

**Městský úřad Dobruška
odbor výstavby a životního prostředí
nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška**

Spis. zn.: MUD 5062/2015 OVŽP/LL-18

Č. j.: PDMUD 30637/2018

Vaše podání ze dne: 16.10.2015

Vyřizuje: Ing. František Siegl

Telefon: 770 111 701

E-mail: f.siegl@mestodobruska.cz

Počet listů/příloh: 24/0

Počet listů příloh: –

Datum vyhotovení: 19.12.2018



Toto rozhodnutí nabyla právní moci
dne 22.01.2019
Městský úřad Dobruška
dne 22.01.2019

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÍ POVOLENÍ**

č. 121.18.



Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, silniční hospodářství jako věcně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností vykonávající jako silniční správní úřad dle ust. § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") státní správu ve věcech dálnic, silnic, místních komunikací a veřejných účelových komunikací, pověřený dle ust. § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") výkonem působnosti speciálního stavebního úřadu (dále jen "speciální stavební úřad**") ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací ve správním území obce s rozšířenou působností a jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), v jehož územním správním obvodu se předmětná stavba nachází, **rozhodl ve věci žádosti o vydání stavebního povolení pro stavbu: „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“, kterou podal Královéhradecký kraj, IČ: 708 89 546, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 04 Hradec Králové (dále jen "stavebník"), zastoupený na základě plné moci společnosti ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., IČ: 275 02 988, se sídlem Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové (dále jen "zmocněnec"), takto:****

I.

v y d á v á

dle ust. § 115 stavebního zákona

a ust. § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

STAVEBNÍ POVOLENÍ

na stavbu:

„II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“

v rozsahu stavebních objektů:

SO 010 – Příprava území

SO 101 – Přeložka komunikace II/298

SO 102 – Přeložka komunikace II/304

SO 104 – Přeložka MK – KÚ
SO 105 – Provizorní vozovka
SO 106 – Chodníky
SO 107 – Protihlukový val
SO 252 – Opěrná zed' km 3,230 – 3,295
SO 352 – Dešťová kanalizace v km 1,850 – 3,020
SO 354 – Oprava zatrubnění v zahrádkářské kolonii
SO 360 – Úprava melioračního příkopu
SO 701 – Protihlukové stěny
SO 702 – Oplocení
SO 800 – Technická rekultivace vozovek
SO 801 – Biologická rekultivace vozovek
SO 802 – Vegetační úpravy

Součástí stavebního povolení nejsou stavební objekty zahrnující **přeložky inženýrských sítí**, které přímo nesouvisí s komunikacemi. Jedná se o přeložky plynovodu, vodovodu, sdělovacího a elektrického vedení. Součástí povolení rovněž není **mimoúrovňové křížení** přeložky silnice č. II/298 s cyklostezkou Opočno – Dobruška. Tyto objekty a stavby jsou předmětem samostatného řízení.

Stavebním záměrem dotčené pozemky v rozsahu výše uvedených objektů:

- v katastr. území Opočno pod Orlickými horami:
parc. č. 945/1 (ostatní plocha – jiná plocha), parc. č. 946/1 (orná půda), parc. č. 946/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 946/31 dočasný zábor (orná půda), parc. č. 946/45 (orná půda), parc. č. 946/47 (orná půda), parc. č. 948/1 (ostatní plocha – manipulační plocha), parc. č. 948/5 (orná půda), parc. č. 949/7 (orná půda), parc. č. 949/8 (ostatní plocha – manipulační plocha), 949/9 (orná půda), parc. č. 949/10 (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 950 (orná půda), parc. č. 951 (orná půda), parc. č. 952/1 (orná půda), parc. č. 970/6 (orná půda), parc. č. 976/5 (orná půda), parc. č. 977 (orná půda), parc. č. 978 (orná půda), parc. č. 980 (orná půda), parc. č. 981 (orná půda), parc. č. 982 (orná půda), parc. č. 983 (orná půda), parc. č. 984 (orná půda), parc. č. 985/3 (orná půda), parc. č. 986 (orná půda), parc. č. 990 (orná půda), parc. č. 991 (orná půda), parc. č. 992 (orná půda), parc. č. 1014 (orná půda), parc. č. 1018 (orná půda), parc. č. 1019 (orná půda), parc. č. 1020 (orná půda), parc. č. 1026 (orná půda), parc. č. 1028 (orná půda), parc. č. 1031 (orná půda), parc. č. 1039 (orná půda), parc. č. 1041 (orná půda), parc. č. 1043 (orná půda), parc. č. 1050 (orná půda), parc. č. 1051 (orná půda), parc. č. 1053 (orná půda), parc. č. 1056 (orná půda), parc. č. 1057 (orná půda), parc. č. 1058 (orná půda), parc. č. 1059 (orná půda), parc. č. 1063/2 (orná půda), parc. č. 1065 (orná půda), parc. č. 1142 (orná půda), parc. č. 1143 (orná půda), parc. č. 1144 (orná půda), parc. č. 1145 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1147/1 (orná půda), parc. č. 1307/104 (ovocný sad), parc. č. 1307/125 (ovocný sad), parc. č. 1311/2 (zahrada), parc. č. 1606 dočasný zábor (vodní plocha – rybník), parc. č. 1623/2 dočasný zábor (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 1631/1 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 1632/1 dočasný zábor (zahrada), 1633/1 dočasný zábor (zahrada), parc. č. 1634/2 dočasný zábor (zahrada), parc. č. 1640/1 (trvalý travní porost), 1640/4 (trvalý travní porost), 1641 (orná půda), parc. č. 1701/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1703/4 (orná půda), parc. č. 1704 (orná půda), parc. č. 1708 (orná půda), parc. č. 1709 (orná půda), parc. č. 1713 (orná půda), parc. č. 1728/6 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 1733/1 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 1740/7 (ostatní plocha – silnice),
- v katastr. území Pulice:
parc. č. 545/3 dočasný zábor (ostatní plocha – neplodná půda), parc. č. 547/5 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 710 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 714/2 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 714/5 dočasný zábor (ostatní plocha – ostatní komunikace).

Popis stavby:

Celkový popis stavby, její charakteristika, význam, funkce a umístění

V současné době je veškerá doprava (osobní i těžká nákladní) vedena průtahem města Opočna po komunikacích s malými směrovými obououky. V centru města, které je zónou v památkovém zájmu

a kde je soustředěna obchodní síť, školy a služby, je provoz silničních vozidel zdrojem hluku a exhalací. Narůstajícím dopravním zatížením po technicky nevyhovujících komunikacích dochází k přímému ohrožení chodeců. Přeložkou silnice č. II/298 bude odvedena tranzitní doprava mimo střed města. Tato silnice slouží jako přístupová komunikace do rekreačních oblastí Orlických hor a jako hlavní komunikace spojující regionální centrum – město Dobrušku – s Hradcem Králové. Význam a důležitost obchvatu ještě vzroste v souvislosti s realizací nové průmyslové zóny Královéhradeckého kraje s názvem „Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu“ a protažením dálnice D 11 od Hradce Králové do Jaroměře.

Výstavba obchvatu je rozdělena do dvou částí (etap). První etapa výstavby představuje přeložku silnice č. II/298 mezi stávající silnicí č. III/30815 na České Meziříčí až po napojení na stávající silnici č. II/298 ve směru na Dobrušku včetně výstavby okružní křižovatky silnic č. II/298, II/304 a budoucí místní komunikace v lokalitě "U Jordánku". Druhou etapou je pak úsek mezi stávající silnicí č. II/298 na příjezdu do Opočna od Třebechovic a okružní křižovatkou vybudovanou v rámci první etapy, včetně přemostění Zlatého potoka.

I. etapa obchvatu města Opočna je situována do volné plochy severně od města za hranicí občanské a průmyslové zástavby. Končí v severovýchodní části za obcí Opočno. Pozemky na kterých je stavba umístěna slouží převážně zemědělské výrobě.

Obchvat Opočna – I. etapa začíná na okružní křižovatce silnic č. II/298 a III/30815, konec je na silnici č. II/298 za křižovatkou na Police. Délka úseku I. etapy je 2,1326 km. V začátku úpravy je přeložena silnice č. II/304 v délce 0,287 m. Trasa obchvatu kříží v km 2,446 mimoúrovňově cyklostezku Opočno – Dobruška. V km 3,115 je na obchvat úrovňově napojena budoucí silnice č. III/29840 sloužící k napojení severovýchodní části města Opočna. Po trase obchvatu jsou upraveny hospodářské sjezdy pro příjezd zemědělské techniky na okolní pozemky. Úseky stávajících silnic č. II/298 a II/304, které budou opuštěny, se z části zrekultivují, z části budou zařazeny do silnic nižších tříd a místních komunikací.

Na stavbu bude zajištěn přístup z okolních silnic č. II/298, II/304 a III/30815. Staveništění doprava bude probíhat pouze v trase přeložky.

Stavba nebude mít zásadní vliv na krajинu, zdraví a životní prostředí. Trasa přeložky nenarušuje žádné ložisko nerostných surovin, ani dobývací prostor. K ovlivnění horninového prostředí dojde pouze při zemních pracích jako je hloubení zárezů a zakládací práce.

Stavba se nachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod Východní křída. Na základě provedeného geologického průzkumu nelze očekávat významný vliv na hladiny podzemních vod.

Stavba si vyžádá celkový trvalý zábor cca 6,98 ha, z toho trvalé odnětí zemědělských pozemků 5,35 ha. Na trase bude získáno 15 544 m³ ornice z trvalého záboru, z toho bude cca 6 044 m³ použito na ohumusování násypů a zárezů a na rekultivaci vozovek. Přebytečná ornice bude využita k rekultivaci určených pozemků.

Trasa obchvatu je vedena mimo pozemků určených k plnění funkce lesa. Vyžaduje však kácení dřevin rostoucích mimo les. Vesměs se jedná o výsadbu ovocných stromů (švestek a jabloní) podél stávajících silnic č. II/298, II/304 a v zahrádkářské kolonii podél silnice č. III/30815.

Stavba se nachází v území s archeologickými nálezy. S ohledem na tuto skutečnost je nutné v předstihu před zahájením jakýchkoli zemních prací provést v prostorách trasy obchvatu na sklizených zemědělských plochách v době vegetačního klidu sběry a detektorový průzkum.

Ve stavebním staničení km 1,814 kříží přeložka silnice č. II/298 meliorační příkop svedený do silničního příkopu a propustkem DN 800 převedený tělesem přeložky silnice. V km 2,446 kříží mimoúrovňově cyklostezku Opočno – Dobruška.

Místo stavby leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí, nenachází se v chráněném krajinném území, zátopové oblasti, památkové rezervaci, nedotýká se kulturní památky, nekříží koryta drobných vodních toků, nezasahuje na pozemky určené k plnění funkce lesa; je jí dotčeno ochranné pásmo lesa, vyvolá změny v dosavadní dopravní a technické infrastruktuře.

Při realizaci stavby dojde k dotčení vedení technické infrastruktury:

- podzemního sdělovacího vedení (CETIN, a.s.),
- nadzemního a podzemního silového vedení NN (ČEZ Distribuce, a. s.),
- STL plynovodu (GasNet, s. r. o. – GridServices, s. r. o.),
- jednotné kanalizace, vodovodu a veřejného osvětlení (město Opočno – Technické služby města Opočna s. r. o.).

SO 010 – Příprava území

Náplní tohoto stavebního objektu je pokácení stromů nacházejících se v prostoru stavby I. etapy. Vesměs se jedná o ovocné stromy (švestky a jabloně) podél stávajících komunikací a v zahrádkářské kolonii podél silnice č. III/30815. Celkem bude pokáceno 152 stromů, z toho 82 na silničních pozemcích.

SO 101 – Přeložka komunikace II/298

Přeložka silnice č. II/298 – obchvat Opočna – I. etapa začíná v km 1,46740 (staničení stavby obchvatu) na okružní křižovatce silnic č. II/298 a III/30815. **Délka** úseku I. etapy je 2,1326 km.

Směrový průběh trasy vychází z pravotočivého oblouku R = 400 m a obchází severozápadní část Opočna. Přímá část o délce 338 m navazuje na levotočivý oblouk R = 2500 m. Po krátké mezipřímé o délce 75 m je levotočivým obloukem o R = 800 napojena na pokračování silnice č. II/298 směrem na Dobrušku.

Výškové řešení vychází ze stávající silnice č. III/30815 v klesání 1,0%. V severní části podél bytové zástavby trasa stoupá ve sklonu 2,5% do km obchvatu cca 2,700. Dále pokračuje mírným stoupáním 0,6%. Na niveletu vozovky pokračování silnice č. II/298 je napojena ve sklonu – 0,64%. Zakružovací oblouky mají poloměr R = 6 500 – 40 000 m.

Šířkové uspořádání. Přeložka silnice č. II/298 je navržena v kat. S 9,5/80 (do km 3,460). Jízdní pruhy mají šířku 2 x 3,50 m, vodicí proužky 2 x 0,25 m, zpevněné krajnice 2 x 0,50 m a nezpevněné krajnice 2 x 0,50 m. Napojení Opočna v km obchvatu 3,115 je navrženo v kat. S 7,5/60 s jízdními pruhy šířky 2 x 3,00 m, vodicími proužky 2 x 0,25 m a nezpevněnou krajnicí 2 x 0,5 m.

Malá okružní křižovatka je navržena o průměru 40 m. Šířka okružního jízdního pruhu je 6,0 m. Dlážděný prstenec okolo středového ostrova má šířku 2,0 m. Šířka jízdních pásů na vjezdových a výjezdových větvích na silnici č. III/30815 je 5,0 m mezi obrubami. Niveleta vozovky okružní křižovatky vychází z nivelety silnic č. II/298 a III/30815. Příčný sklon okružního jízdního pruhu je 2,5 %. Vjezdy a výjezdy na stejných paprscích křižovatky jsou odděleny dělícími směrovacími ostrůvky. Poloměry vjezdů jsou R = 15 m, poloměry výjezdů z křižovatky se pohybují R = 15 – 20 m. Na křižovatce v km obchvatu 3,115 je zřízen pruh pro levé odbočení pro návrhovou rychlosť 80 km/h.

Konstrukce vozovky přeložky silnice č. II/298 a napojení silnice č. III/29840 v km obchvatu 3,115 je navržena pro třídu dopravního zatížení III, návrhovou úroveň porušení vozovky D 1 a má skladbu :

asfaltový beton střednězrnný ACO 11 +	40 mm
spojovací postřík asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²		
asfaltový beton hrubý ACL 16 +	60 mm
spojovací postřík asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²		
obalené kamenivo ACP 16 +	50 mm
infiltrační postřík asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²		
mechanicky zpevněné kamenivo MZK	170 mm
štěrkodrť ŠD	250 mm
celkem		570 mm

Na trase obchvatu bude vybudováno 5 **hospodářských sjezdů**: v km 1,891 (L), v km 2,714 (L+P), v km 2,909 (L) a v km 3,498 (P). Dále budou vybudovány 2 hospodářské sjezdy na části původní silnice č. II/304 a na účelové komunikaci do Pulic.

Konstrukce vozovky hospodářských sjezdů:

asfaltový beton střednězrnný ACO 11	40 mm
spojovací postřík asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²		
obalené kamenivo ACP 16 +	50 mm
infiltrační postřík asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²		
štěrkodrť ŠD	250 mm
celkem		340 mm

Součástí stavebního objektu je i **sjezd na pozemek parc. č. 1311/2** v km stavby 0,169 ze silnice č. III/30815 o šířce 6,0 m. Vzhledem k tomu, že tento sjezd bude využíván těžkou technikou při výstavbě mostního objektu a opěrné zdi v II. etapě je na něm navržena tato konstrukce:

asfaltový beton střednězrnný ACO 11	40 mm
-------------------------------------	-------	-------

spojovací postřik asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²	50 mm
obalené kamenivo ACP 16+	
infiltrační postřik asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²	300 mm
štěrkodrt ŠD	
celkem	390 mm

Násypové těleso bude provedeno ze zemin získaných na stavbě. Většina těchto zemin je zařazena podle vhodnosti pro násypy do skupiny VII – IX – zeminy málo vhodné až nevhodné. Je třeba proto počítat s úpravou jejich vlhkosti přimísením vápna. Na základě výsledků geologického průzkumu se předpokládá, že postačí maximální množství vápna do 3 % objemu zeminy.

Svahy zárezů i násypů budou bezprostředně po dokončení zemních prací ohumusovány v tl. 150 mm a zatravněny osetím. Následně se na nich provede výsadba zeleně – SO 802 vegetační úpravy.

Odvodnění vozovky je provedeno zpevněnými silničními příkopy a rigoly. Na základě požadavku ŽP Dobruška jsou po pravé straně přeložky silnice č. II/298 v km obchvatu 1,500 – 1,600 a 3,300 – 3,520 a po levé straně v km obchvatu 3,130 – 3,490 navrženy nezpevněné příkopy. V úseku od km obchvatu 1,850 do 3,020 je v místě zárezu navržena dešťová kanalizace, do které jsou svedeny dešťové vody přes rigolové vpusti. Kanalizace je vyústěna do melioračního příkopu.

Na trase obchvatu v km 1,500 se nachází **propustek** DN 800 s čely, v km 1,795 propustek DN 800 s čely a v km 3,200 propustek DN 800 s horskou vpustí, která navazuje na stávající deskový propustek pod stávající silnicí č. II/298. Výtok z horské vpusti bude „příškrcen“, aby v případě přívalových srážek došlo ke zpomalení odtoku vod přes zahrádkářskou kolonii. Vtoky a výtoky propustků jsou odlážděny dlažbou z lomového kamene.

V celé délce přeložky silnice č. II/298 bude provedeno nové **dopravní značení a zařízení**. Na násypech vyšších než 3,0 m, u propustků a podél veřejného osvětlení budou osazena ocelová svodidla JSNH 4 s úrovní zadřžení N2. V úsecích, kde není navrženo svodidlo, se osadí směrové sloupky z plastu.

Svislé dopravní značení bude provedeno s folií 2. třídy odrazivosti. Nové sloupky budou provedeny z ocelových pozinkovaných (zárově máčených) trubek prům. 60 mm namontovaných do patek.

Po dokončení pokládky asfaltového souvrství bude provedeno nové vodorovné dopravní značení s předznačením. Vodorovné DZ bude provedeno barvou hladké High Solid s reflexní úpravou a po jeho ojetí na vyzrálý kryt bude provedena obnova dvousložkovým plastem, v obou případech s reflexní úpravou. Oboustranná vodicí čára V 4 bude provedena v šíři 0,125 m.

Dopravní opatření a postup výstavby. Přeložka silnice č. II/298 – I. etapa v km 1,500 – 3,200 (staničení stavby obchvatu) bude probíhat bez dopadu na stávající silniční provoz. Úsek od km obchvatu 1,440 do km 1,500 (okružní křižovatka) je možné provést po polovinách vozovky. V úseku obchvatu od km 3,200 do km 3,500 je počítáno s vybudováním provizorní vozovky. Po převedení provozu na tuto vozovku a již dostavěnou část obchvatu po kruhovou křižovatku dojde k výstavbě zbývající části SO 101, opěrné zdi SO 252, napojení Opočna a vybudování SO 104. Napojení této koncové části obchvatu na pokračování silnice č. II/298 směrem na Dobrušku proběhne za vyloučení veškerého provozu.

SO 102 – Přeložka komunikace II/304

Celková **délka** navržené přeložky silnice č. II/304 je 0,286 km.

Směrově vychází pravotočivým obloukem R = 100 m z přímého úseku před Opočnem a pokračuje v přímé na stávající silnici č. III/30815.

Výškově trasa klesá v ZÚ ve stávajícím sklonu vozovky cca 1,8%, dále pak ve sklonu 4,5 %. Na silnici č. III/30815 se napojuje v klesání 2%.

Šířkové usporádání. Přeložka silnice č. II/304 je navržena v kat. S 7,5/60. Jízdní pruhy mají šířku 2 x 3,00 m, vodicí proužky 2 x 0,25 m a nezpevněná krajnice 2 x 0,50 m. V místě pravostranného oblouku je vozovka rozšířena o šířku vyplývající z velikosti směrového oblouku.

Příčný sklon vozovky je v přímé střechovitý 2,5%, v oblouku R = 100 m jednostranný 7 %.

Konstrukce vozovky přeložky silnice č. II/304 je navržena pro třídu dopravního zatížení IV, návrhovou úroveň porušení vozovky D 1 a má skladbu :

asfaltový beton střednězrný ACC 11	40 mm
------------------------------------	-------	-------

spojovací postřik asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²		
obalené kamenivo ACP 16 +	80 mm
infiltrační postřik asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²		
mechanicky zpevněné kamenivo MZK	150 mm
<u>štěrkodrt' ŠD</u>	200 mm
celkem		470 mm

V km 0,200 přeložky silnice č. II/304 je po pravé straně umístěn **hospodářský sjezd**. Konstrukce vozovky hospodářského sjezdu je navržena ve skladbě:

asfaltový beton střednězrný ACO 11	40 mm
spojovací postřik asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²		
obalené kamenivo ACP 16 +	50 mm
infiltrační postřik asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²		
<u>štěrkodrt' ŠD</u>	250 mm
celkem		340 mm

Přeložka silnice č. II/304 je vedena téměř celá v zářezu. Pokud pláň bude tvořena nevhodnou zeminou, bude aktivní zóna na hloubku 0,50 m upravena přidáním vápna.

Svahy zářezů i násypů budou bezprostředně po dokončení zemních prací ohumusovány v tl. 150 mm a zatravněny osetím. Následně se na nich provede výsadba zeleně.

Převážná část opuštěného úseku silnice č. II/304 bude rekultivována (SO 800 a SO 801).

Odvodnění vozovky je provedeno zpevněnými silničními příkopy a rigoly. V km 0,272 přeložky silnice č. II/304 jsou vody převedeny propustkem DN 600 s vtokovou jímkou. Výtok je odlážděn dlažbou z lomového kamene.

Po levé straně podél nového veřejného osvětlení jsou umístěna **svodidla**, ta jsou na hospodářském sjezdu přerušena a ukončena krátkými náběhy.

Svislé dopravní značení bude provedeno s folií 2. třídy odrazivosti. Nové sloupky budou provedeny z ocelových pozinkovaných (žárově máčených) trubek prům. 60 mm namontovaných do patek.

Vodorovné dopravní značení bude provedeno barvou hladké High Solid s reflexní úpravou a po jeho ojetí bude provedena obnova dvousložkovým plastem, v obou případech s reflexní úpravou. Oboustranná vodicí čára V 4 bude provedena v šíři 0,125 m.

Dopravní opatření a postup výstavby. Přeložka silnice č. II/304 – SO 102 proběhne v úseku 0,080 – 0,280 km bez omezení provozu. Napojení v začátku a konci úseku je možné provést po polovinách vozovky za omezení provozu, popřípadě v ZÚ za úplné uzavírky s možností objízdné trasy. Během stavby bude nutné vymezit prostor pro pohyb chodců podél stávající silnice III/30815.

Dotčení inženýrských sítí. Trasa přeložky silnice č. II/304 kříží v km 0,110 nadzemní elektrické vedení 35 kV, v km cca 0,263 a 0,265 dešťovou a splaškovou kanalizaci. V km cca 0,267 přechází pod vozovkou vodovodní řad PVC 160 a v km 0,269 STL plynovod.

SO 104 – Přeložka MK - KÚ

Přeložka místní komunikace slouží k obsluze objektu č. p. 495. V současné době majitel zajíždí do objektu ze stávající silnice č. II/298. Přeložka místní komunikace je od tělesa obchvatu oddělena opěrnou zdí (SO 252) o délce 72 m.

Celková **délka** navržené přeložky místní komunikace je cca 0,192 km.

Směrově vychází z přímého úseku, na který navazují dva protisměrné oblouky R = 110 m a R = 20 m.

Výškově trasa přeložky sleduje do svého km cca 0,100 stávající silnici č. II/298. Na konci úpravy navazuje na napojení Opočna stoupáním 9%.

Přeložka místní komunikace je navržena v jednotné **šířce** 4,00 m.

Příčný sklon vozovky je v úseku původní silnice č. II/298 stávající, v obloucích jednostranný 2,5 %. V rozsahu stávající vozovky silnice č. II/298 bude provedeno frézování v tl. 50 mm, mimo vozovku pak 3 x 50 mm.

Vzhledem k tomu, že se jedná o neprůjezdnou jednopruhovou komunikaci delší než 50 m je na neprůjezdném konci navržena zpevněná plocha (**obratiště**) umožňující otáčení vozidel HZS v délce 14 m a šířce 6,0 m.

Konstrukce vozovky přeložky místní komunikace a plocha pro otáčení vozidel HZS je navržena pro třídu dopravního zatížení VI, návrhovou úroveň porušení vozovky D 1 a má skladbu :

asfaltový beton střednězrnny ACO 11	40 mm
spojovací postřik asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²	
obalené kamenivo ACP 16+	50 mm
infiltrační postřik asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²	
<u>štěrkodrt' ŠD</u>	300 mm
celkem		min 390 mm

Násypové těleso bude provedeno ze zemin získaných na stavbě. Většina těchto zemin je zařazena podle vhodnosti pro násypy do skupiny VII – IX – zeminy málo vhodné až nevhodné. Je třeba proto počítat s úpravou jejich vlhkosti přimísením vápna. Na základě výsledků geologického průzkumu se předpokládá, že postačí maximální množství vápna do 3 % objemu zeminy.

Svahy zářezů i násypů budou bezprostředně po dokončení zemních prací ohumusovány v tl. 150 mm a zatravněny osetím. Následně se na nich provede výsadba zeleně.

Odvodnění navazující opěrné zdi (SO 252) a příkopu místní komunikace je provedeno přes horskou vpust, která je napojena do stávajícího propustku pod komunikací. V km přeložky 0,050 – 0,155 bude po levé straně umístěn rigol z příkopové tvárnice, aby bylo zabráněno stékání dešťových vod z komunikace do prostoru zahrádkářské kolonie. V km přeložky 0,085 bude v rigolu umístěna rigolová vpust s vyústěním do horské vpusti.

Komunikace bude osazena od km přeložky 0,090 do oblouku napojení Opočna svodidlem v celkové délce 62 m s úrovní zadržení N2. Zbývající část bude osazena směrovými sloupky ve vzdálenostech vyplývajících ze směrových oblouků.

Vodorovné dopravní značení nebude prováděno.

Dopravní opatření a postup výstavby. Stavbu přeložky místní komunikace lze zahájit až po vybudování provizorní komunikace (SO 105) a opěrné zdi (SO 252). Výstavba přeložky časově navazuje na výstavbu obchvatu v úseku od km 1,460 do KÚ a bude probíhat v těsné součinnosti s napojením Opočna silnicí č. III/29840 úrovňovou křížovatkou v km obchvatu 3,115.

Dotčení inženýrských sítí. V km přeložky místní komunikace cca 0,045 je veden sdělovací kabel, který je pod stávající komunikací uložen v chrániče.

SO 105 – Provizorní vozovka

Výstavba provizorní komunikace slouží k převedení dopravy, během výstavby opěrné zdi (SO 252) a násypového tělesa SO 101 v koncové části přeložky silnice č. II/298. V případě, že by provizorní vozovka nebyla zřizována, musela by vést doprava v dlouhém časovém horizontu mezi Opočnem a Dobruškou po objízdných trasách.

Celková **délka** navržené provizorní komunikace je cca 0,340 km.

Směrově a výškově je dána násypovým tělesem přeložky silnice č. II/298 z důvodu napojení na ni v km cca 3,200 obchvatu.

Komunikace je navržena v jednotné **šířce** 6,00 m s nezpevněnou krajnicí 0,5 m (v místě svodidel 1m).

Konstrukce vozovky je navržena pro třídu dopravního zatížení VI, návrhovou úroveň porušení vozovky D 1 a má skladbu :

asfaltový beton střednězrnny ACO 11	40 mm
spojovací postřik asfalt. emulsí 0,3 kg/m ²	
obalené kamenivo ACP 16 +	50 mm
infiltrační postřik asfalt. emulsí 0,8 kg/m ²	
<u>štěrkodrt' ŠD</u>	300 mm
celkem		min 390 mm

Niveleta provizorní vozovky je vedena na násypu o výšce do 8 m přes část bočního údolí. **Násypové těleso** provizorní vozovky nebude ohumusováno; bude provedeno ze zemin získaných na stavbě. Většina těchto zemin je zařazena podle vhodnosti pro násypy do skupiny VII – IX – zeminy málo vhodné až nevhodné. Je třeba proto počítat s úpravou jejich vlhkosti přimísením vápna. Na základě výsledků geologického průzkumu se předpokládá, že postačí maximální množství vápna

do 3 % objemu zeminy. Na pláni musí být dosažena hodnota modulu přetvárnosti podložní zeminy $E_{def,2} = \text{min. } 45 \text{ MPa}$ (dle ČSN 72 1006).

Po napojení obchvatu na stávající silnici č. II/298 se odstraní krytové i podkladní vrstvy provizorní vozovky. Část násypového tělesa bude odtěžena. Poté se provede ohumusování zbyvající části včetně příkopů. Místo původního násypu bude doplněno ornicí.

Komunikace bude osazena **směrovými sloupky a svodidly**.

Vodorovné dopravní značení nebude prováděno.

SO 106 – Chodníky

Jedná se přeložku stávajícího chodníku podél silnice č. III/30815 v prostoru okružní křižovatky. Stávající betonové panely o šířce 1,5 m budou v délce 69 m odstraněny. Chodník podél okružní křižovatky bude oddělen od vozovky zeleným pásem o šířce 1,0 m. Vlastní chodník bude upnut do záhonových obrubníků, vnější obrubník bude proveden s navýšením 60 mm jako přirozená vodicí linie. Chodník o šířce 1,5 m bude proveden ze zámkové dlažby.

Konstrukce chodníku je navržena pro třídu dopravního zatížení CH, návrhovou úroveň porušení vozovky D 2:

zámková dlažba	60 mm
podrys ze strojní drti	30 mm
<u>štěrkodrt ŠD</u>	<u>150 mm</u>
celkem		min. 240 mm

SO 107 – Protihlukový val

Na základě provedeného posouzení vlivu hluku na okolní zástavbu byl navržen v km obchvatu 1,840 – 2,440 protihlukový val v délce 600 m, který navazuje na protihlukovou stěnu vysokou 3,5 m v km obchvatu 1,620 – 1,840. Val je situován v severní části obchvatu podél bytové zástavby. Val je vysoký 3,5 m od nivelety vozovky. Svaly valu jsou navrženy ve sklonu 1:2, s horní pojízděnou částí o šířce 2,5 m. Do valu mohou být použity nevhodné zeminy. Po dokončení bude val ohumusován v tl. 150 mm. Pro zvýšení účinnosti a snížení prašnosti je navrženo osázení valu dřevinami vyššího vzrůstu (SO 802 – vegetační úpravy).

SO 252 – Opěrná zed' km 3,230 – 3,295

Objekt č.p. 495 je obsluhován ze stávající silnice č. II/298. Aby násypové těleso obchvatu nezasahovalo do části původní komunikace je nutné vybudovat opěrnou zed'.

Před zahájením zemních pracích na koncovém úseku objektu SO 101 – Přeložka komunikace II/298 budou zahájeny práce na opěrné zdi SO 252. Část stávající vozovky silnice č. II/298 bude rozebrána tak, aby po dokončení opěrné zdi zůstala zachována šířka vozovky 4 m. Monolitická zed' o délce 72 m z prostého betonu má proměnnou výškou 0,95 – 4,64 m včetně železobetonové římsy o šířce 0,5 m. Postavena bude na vodorovných základových pasech betonovaných přímo do výkopu. Zed' bude rozdělena dilatačními vložkami na 12 samostatně dilatujících dílů o délce 6,0 m. Líc zdi bude proveden z pohledového betonu. V koruně zdi bude proveden rigol z prefabrikovaných tvárníc TBM 1-56. Tvárnice budou opřeny o železobetonovou římsu. Prostor mezi římsou a tvárnicí bude opatřen těsnící modifikovanou zálivkou. Dešťové vody z násypového tělesa a vozovky budou svedeny do nově vybudovaného rigolu a přes horskou vpušt' v km 0,086 přeložky místní komunikace do vtokové jímky stávajícího propustku. Po dokončení bude podél zdi položena kostka V12 a doplněna konstrukce vozovky dle objektu SO 104.

SO 352 – Dešťová kanalizace v km 1,850 – 3,020

Odvodnění vozovky obchvatu Opočna v km 1,850 až 3,020 je řešeno dešťovou kanalizací, která bude uložena pode dnem levého příkopu. Projektovaná kanalizační stoka slouží výhradně k odvedení dešťových vod z vozovky a dešťových vod, které do silničního příkopu stékají přirozenou cestou z přilehlého terénu. Toto řešení je zvoleno z důvodu snahy o minimalizaci trvalého záboru pozemků. Pro jímání srážkových vod jsou po pravé straně přeložky silnice č. II/298 v rámci objektu SO 101 navrženy užici vpusť U/V1 až U/V2. Na levé straně je v příkopu navrženo v rámci objektu SO 352

dvacet vstupních šachet zakrytých plastovými mřížemi. Do šachet jsou napojeny kanalizační přípojky od uličních vpustí z pravé strany komunikace.

Dešťová kanalizace celkové délky 1178,50 m z kanalizačních trub z PP SN 10 rozměrů DN 300 až DN 500 mm je vedena od koncové šachty Š20 k místu vyústění kanalizace do opevněného příkopu v rámci SO 101. Na výtoku kanalizace je navrženo betonové čelo.

Kanalizační potrubí PP je uloženo v pažené rýze s pažením zátažným šířky dna 1,30 – 1,60 m. Potrubí je v celé délce uloženo na štěrkopískový podsyp frakce 0/16 mm tloušťky vrstvy 100 mm. Do výšky 300 mm nad vrch potrubí je proveden hutněný obsyp štěrkopískem frakce 0/16 mm. Při hutnění je nutné postupovat podle technických podmínek výrobce pro pokládku potrubí. Zbylý prostor rýhy bude po zemní plán příkopu, případně po stávající terén, vyplněn hlinito-písčitou zeminou z výkopu se zhutněním.

SO 354 – Oprava zatrubnění v zahrádkářské kolonii

Na výjezdu z Opočna vede silnice č. II/298 podél rybníka Broumar. Vlevo od silnice je v terénu rozvodí. Terén ve směru k Broumaru tvoří údolí, které má sklon k rybníku a ve spodní části je přehrazeno násypem stávající silnice č. II/298. Pro odtok dešťových vod z extravilánu i ze silnice do rybníka je pod silnicí vybudovaný kamenný propustek. Území mezi silnicí a rybníkem je využíváno jako zahrádkářská kolonie. V zahrádkářské kolonii je pro odtok dešťových vod zhruba do poloviny vzdálenosti mezi silnicí a rybníkem vybudováno betonové koryto lichoběžníkového průřezu. Na betonové koryto navazuje žlab z podélne půlených plastových žebrovaných trub DN 600 mm, který převádí vody pod nejnižší položený objekt, kde vytékají na terén. V rámci objektu SO 354 bude provedeno prodloužení žlabu až k místu vyústění do rybníka Broumar včetně výstřího objektu.

Převedení dešťové vody spodní části zahrádkářské kolonie bude řešeno prodloužením odpadního žlabu vytvořeného z podélne půlených kanalizačních trub DN 600 mm uložených do betonového lože. Prodloužení žlabu je navrženo v délce 19,0 m. Ve spodní části úpravy je žlab veden přes nezpevněnou pěšinu vedoucí kolem rybníka. Přechod přes pěšinu bude „přemostěn“ pomocí silničního panelu tl. 15 cm 300/150/15 uloženého na základy z betonu prostého vodostavebního C 30/37 – XF3. Vyrovnaní cesty vně panelu je uvažováno ve sklonu 1 : 10 štěrkem, případně jiným vhodným materiálem. Za pěšinou bude žlab vyústěn do rybníku Broumar.

Součástí náplně stavebního objektu je i sanace stávajícího betonového koryta. Poškozené části dna budou vybourány a bude provedeno nové betonové koryto. Stěny budou otřyskány tlakovou vodou a provedena reprofilace sanační maltou se sjednocujícím ochranným nátěrem.

Výstří objekt trubního žlabu do rybníka Broumar je navržen jako průnik žlabu se svahem s obložením kamennou rovninou z lomového kamene min. hmotnosti 100 kg. Opevnění břehu, svahu a dna je navrženo v rozsahu 3,0 m na obě strany od osy žlabu.

SO 360 – Úprava melioračního příkopu

Přeložka silnice č. II/298 kříží v km obchvatu 1,813 meliorační příkop, do něhož je vyústěna stoka dešťové kanalizace odvádějící dešťové vody z vozovky obchvatu od km 1,850 do km 3,020. Meliorační příkop je přes těleso obchvatové komunikace převeden silničním příkopem a propustkem DN 800 v km obchvatu 1,795 (součást SO 101). Stávající příkop je místy zanesený. V rámci SO 360 bude provedeno pročištění melioračního příkopu po silnici č. II/304 v délce 112 m.

SO 701 – Protihlukové stěny

Vliv dopravy na plánované přeložce silnice č. II/298 bude nejvýraznější v severní části obce v blízkosti obytné zástavby podél místních komunikací v ulicích Severní a částečně i Pitkova a Palackého. V tomto úseku obchvatu dojde k nejvýraznějšímu navýšení ekvivalentní hladiny akustického tlaku. Je to dáné tím, že v současné době je zde doprava pouze po místních komunikacích a tranzitní doprava vedoucí přes Opočno je vzdálená. I když dojde k navýšení ekvivalentní hladiny akustického tlaku, plánované protihlukové stěny a val zajistí, že hygienické limity budou splněny v denní i noční době.

Na základě vypracované hlukové studie byly v dálce uvedených úsecích obchvatu navrženy protihlukové stěny, od km 1,620 do km 1,840 v délce 220 m a výšce 3,5 m, od km 2,455 do km 2,983

o délce 528 m a výšce 2,5 – 3,5 m; od km 3,243 do km 3,273 v délce 30 m a výšce 2,5 m. U protihlukové stěny v km 2,455 – 2,983 budou v místě hospodářského sjezdu vynechána 2 pole. Ta budou osazena v případě postupující bytové zástavby v této lokalitě, kdy hospodářský sjezd již nebude využíván k obhospodařování zemědělských pozemků.

Nosná konstrukce protihlukových stěn bude tvořena ocelovými sloupky HEA 160 různé délky. Sloupky budou umístěny po 4 m a kotveny do terénu pomocí ocelové výpažnice DN 500 mm se zabetonováním. Protihluková stěna bude opatřena betonovým soklovým panelem výšky 0,50 m z betonu. Výplň protihlukové stěny bude z dřevěných desek.

SO 702 – Oplocení

V místě, kde trasa přechází u dolní nivy Zlatého potoka se nachází zahrádkářská kolonie. Ta je z části zasažena násypovým tělesem okružní křížovatky. Obdobně je v tomto prostoru zasaženo oplocení pozemku parc. č. 1311/2, kde bude budován nový sjezd na pozemek.

V délce cca 128 m bude demontováno stávající oplocení z drátěného pletiva včetně sloupků a vjezdových vrat na pozemek. Sloupky a část pletiva budou použity na provizorní oplocení a oddělení stavby od zahrádkářské kolonie a pozemku parc. č. 1311/2. Po dokončení stavby bude pletivo opět demontováno a nahrazeno novým pozinkovaným pletivem v délce cca 130 m s ocelovými sloupky ve vzájemné vzdálenosti 2,5 m, výšky 1,80 m. Na novém sjezdu na pozemek budou umístěna nová vrata o světlosti otvoru 6 m.

V prostoru SO 104 v místě plochy pro otáčení vozidel HZS bude odstraněno stávající oplocení včetně vrat a bude vybudováno nové o délce 24 m a na konci plochy pro otáčení nová vrata o světlosti 3,0 m.

SO 800 – Technická rekultivace vozovek

Výstavbou nového obchvatu – I. etapa dojde ke zrušení části silnice č. II/298 v konci úseku a části stávající silnice č. II/304. Stávající silnice č. II/298 a II/304 se šířkou vozovky cca 6,3 – 6,5 a 5,3 – 5,5 m jsou vedeny po povrchu terénu. Odvodnění je provedeno oboustrannými nezpevněnými příkopami. Konstrukce vozovek je živící. Podél vozovky silnice č. II/304 jsou vysázeny zejména ovocné stromy průměru kmene 0,2 – 0,4 m.

Vykácení stromů a křoví je součástí stavebního objektu SO 010 – Příprava území.

Stávající vozovka bude na tloušťku 0,1 m odfrézována a materiál bude odvezen na skládku SUS Dobruška. Dále budou odstraněny kryty vozovky s asfaltovým pojivem (cca 0,1 m), které budou odvezeny a uloženy na skládku určenou pro skladování odpadu tohoto druhu a kategorie. Podkladní vrstvy z kameniva nestmeleného (cca 0,3 m) budou odvezeny na trvalou skládku.

Plocha silnice č. II/304 bude dosypána vhodnou zeminou cca 400 mm pod stávající terén a na ni bude rozhrnuta orniční vrstva v celkové tloušťce 400 mm. Pro tyto vrstvy bude použita ornice získaná z trvalého záboru. Počítá se se zahrnutím rekultivované plochy do kategorie druhu pozemku orná půda. Jedná se o pozemek parc. č. 1728/6 a výměru cca 1 430 m².

Plocha silnice č. II/298 v místě napojení v KÚ bude dosypána vhodnou zeminou a na ni bude rozprostřena ornice v tl. 150 mm (není určena pro biologickou rekultivaci). Tato plocha zůstane v ostatních plochách a počítá se pouze s osetím travním semenem. Jedná se o pozemek parc. č. 1740/7 o ploše 105 m².

SO 801 – Biologická rekultivace vozovek

Celková plocha biologické rekultivace činí 0,1430 ha a probíhá pouze na silničním pozemku parc. č. 1728/6 (původní silnice č. II/304). Biologická rekultivace bude tříletá.

Biologickou rekultivaci je vhodné zahájit v jarním období, kdy je dostatek vláhy a je možno úspěšně provést osení ploch. Biologická rekultivace bude následovat po rozprostření ornice.

Nejprve se provede orba, odstraní se kamenné či jiné předměty, které se na plochu dostaly při stavbě. Dále se provede hnojení organickými hnojivy, osení ploch jetelotravní, případně vojtěškotravní směskou v dávce 40 – 50 kg /ha a následovat bude zakoulení středními válci. V rámci udržování porostu bude nutné provést sečení v období červen – červenec lehkou technikou, aby nedošlo k porušení povrchu pozemku. Druhá seč se provede v období září – říjen. Obě seče se odvezou. Poslední rok se provede sečení směsky s rozřezáním a hluboká orba.

Doporučená skladba směsi: jetel bílý, štírovník růžkatý, ovsík vyvýšený, ovsík žlutavý, bojínek luční, kostřava luční, kostřava červená, srha říznačka a psárka luční.

SO 802 – Vegetační úpravy

Na kruhovém objezdu je navržena centrální barevně kvetoucí keřová výsadba uspořádaná do tvaru kruhu, která je olemována nízkým živým plútěm. Celkově je výsadba navržena ve středu kruhového objezdu a její plocha má poloměr 8m. Po okrajích zůstává trávníkový pruh šířky 4,5 m. Ten zajistí, že i při přejetí hrany objezdu nebude výsadba ničena. Uprostřed keřové výsadby jsou v pravidelném rastru vysazeny kvetoucí stromy. Kolem keřových výsadeb je navržen luční trávník.

Keřová výsadba je navržena ve tvaru kruhu, umístěná uprostřed kruhového objezdu. Dále je rozdělena na čtyři pravidelné čtvrtkruhy, které jsou plošně osázeny barevně kvetoucími dřevinami. Je navržena plošná výsadba bíle kvetoucí mochny /Potentilla fruticosa Abbotswood/, růžově kvetoucím tavolníkem /Spiraea bumalda Anthony Waterer/, bíle kvetoucím trojpukem /Deutzia gracilis/ a růžově kvetoucí vajgélií /Weigela Purpurea Nana/ s vínovým zbarvením listů. Celá tato plocha je olemována nízkým dvojjadým tvarovaným plútěm tvořeným fialově kvetoucí šantou /Nepeta x fassenii/ v šířce 80 cm. Uprostřed keřové výsadby jsou navrženy vzrostlé kvetoucí stromy umístěné pravidelně do tvaru čtverce. Jedná se o bíle kvetoucí muchovníky /Amelanchier arborea Robin Hill/.

Na zbytku kruhového objezdu bude založen luční trávník. Jedná se o travnatý pruh o šířce cca 4,5m.

V další části obchvatu návrh řešení počítá s ozeleněním části zářezů a násypů podél přeložky silnice. Na základě požadavků odboru životního prostředí MÚ Dobruška, jsou navrženy pouze původní listnaté stromy – jasan /Fraxinus excelsior/, lípa srdčitá /Tilia cordata/, lípa velkolistá /Tilia platyphyllos/, javor mléč /Acer platanoides/, javor klen /Acer pseudoplatanus/, bříza /Betula pendula/, třešeň ptačka /Prunus avium/ a hloh /Crataegus monogyna/. U listnatých stromů byl kladen důraz na odolnost, nenáročnost a barevné podzimní olistění. Z jehličnatých stromů byly vybrány pouze původní dřeviny – borovice lesní /Pinus sylvestris/ a modřín opadavý /Larix decidua/. Jedná se o pionýrské, nenáročné a rychle rostoucí dřeviny.

Z keřů byly vybrány pouze listnaté, rychlerostoucí a odolné keře. Z domácích je to kalina obecná /Viburnum opulus/, kalina tušalaj /Viburnum lantana/, línska obecná /Corylus avellana/, bez černý /Sambucus nigra/, ptačí zob obecný /Ligustrum vulgare/, svída krvavá /Swida sanguinea/, růže šípková /Rosa canina/ a brslen evropský /Euonymus europaeus/. Z nepůvodních listnatých keřů byly vybrány keře zdomácnělé a jako domácí vnímané, tavolník nízký /Spiraea bumalda Anthony Waterer/, tavolník Vanhoutteův /Spiraea vanhouttei/, zimolez tatarský /Lonicera tatarica/.

V ploše, která bude dotknuta teréními pracemi bude doplněna ornice v tl. 15 cm. Na všech plochách bude provedena příprava stanoviště. Na části potom budou vysázeny a zamulčovány keřové výsadby, na zbytku bude vyset luční trávník.

Pro výsadbu jsou navrženy vzrostlé stromy s obvodem kmínku 14 – 16cm. Budou bodově sázeny, s výměnou země na 50% v jamkách a kotveny tříbodovou oporou.

Keře jsou vysázeny plošně, plocha je zamulčovaná v tl. 80 mm drcenou kůrou. Použity jsou sazenice kontejnerované. Podél komunikace bude ponechán pruh trávníku v šířce 2 m, teprve za tímto pruhem budou vysázeny keřové porosty.

Výsadba bude probíhat ve vhodném zahradnickém období /jaro a podzim/ v závislosti na počasí.

Podmiňující a související investice:

- SO 302 – Přeložka vodovodu PVC 150 km 1,514
- SO 303 – Přeložka vodovodního řadu THN 80
- SO 304 – Přeložka vodovodní přípojky km 2,460
- SO 305 – Přeložka vodovodu km 3,300 – 3,520
- SO 355 – Úpravy na stávajících kanalizacích
- SO 422 – Osvětlení kruhové křižovatky
- SO 501 – Přeložka STL plynovodu

II.

s t a n o v í

podmínky pro provedení stavby:

A. Podmínky vyplývající z příslušných vyhlášek a zákonů

- A.1. **Stavba bude provedena podle projektové dokumentace** pro stavební povolení vypracované společností STRADA HK spol. s r. o., IČ: 275 35 461, se sídlem Ječná 510, 500 03 Hradec Králové, hlavním inženýrem projektu Ing. Alešem Dejmkem, autorizovaným inženýrem ČKAIT (č. autorizace 0601445) v oboru dopravní stavby, pod zakázkovým číslem 1214 v dubnu 2015. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
- A.2. **Projektant** dle ust. § 159 stavebního zákona **odpovídá** za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.
- A.3. **Stavebník** je dle ust. § 152 odst. 3 stavebního zákona **povinen**:
- a) **oznámit** speciálnímu stavebnímu úřadu předem **termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele**, který bude stavbu provádět, jakož i změny v těchto skutečnostech a to neprodleně,
 - b) před zahájením stavby **umístit na viditelném místě** u vstupu na staveniště **štítek o povolení stavby** a ponechat jej tam až do vydání kolaudaci souhlasu; u rozsáhlých staveb může být štítek umístěn na jiném vhodném místě (v místech soustředěné stavební činnosti) nebo musí být jiným vhodným způsobem uvedeny údaje ze štítku (stavebník, číslo stavebního povolení, zhotovitel stavby, stavbyvedoucí, příp. technický dozor, termín dokončení); štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné,
 - c) **zajistit, aby na stavbě** nebo na staveništi **byla k dispozici ověřená dokumentace stavby** a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
 - d) **ohlašovat** speciálnímu stavebnímu úřadu **fáze výstavby** podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídky se zúčastnit,
 - e) **ohlásit** speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění **závady na stavbě**, které ohrožují životy a zdraví osob nebo bezpečnost stavby,
 - f) **oznámit** speciálnímu stavebnímu úřadu předem **zahájení zkušebního provozu**.
- A.4. U **stavby financované z veřejného rozpočtu**, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je **stavebník povinen** dle ust. § 152 odst. 4 stavebního zákona **zajistit technický dozor stavebníka** nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zvláštního právního předpisu a pokud dokumentaci pro stavbu zpracovala osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu **rovněž autorský dozor projektanta**, případně hlavního projektanta, nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
- A.5. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele, je **stavebník** (zadavatel stavby) **povinen** dle ust. § 14 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (dále jen "zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci") **pisemně určit jednoho nebo více koordinátorů** s přihlédnutím k druhu a velikosti stavby a její náročnosti na koordinaci opatření k **zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práci na staveništi**. Koordinátor podle věty první musí být určen při realizaci stavby od převzetí staveniště prvním zhotovitelem do převzetí dokončené stavby stavebníkem (zadavatelem stavby). Činnosti koordinátora při přípravě stavby a při její realizaci mohou být vykonávány toutéž osobou.
- A.6. **Stavebník je povinen** v případě stavbou vyvolaných dopravních omezení a výluk v osobní dopravě nejméně 1 měsíc předem **informovat dotčené obecní úřady**.

- A.7. **Stavebník je povinen** pro příjezd na staveniště využívat jako přístupové cesty výhradně komunikace jejichž využití k uvedenému účelu bylo s jejich vlastníky (správci) předem projednané a schválené.
- A.8. **Stavebník je povinen** dle ust. § 28 zákona o pozemních komunikacích bez průtahů odstranit znečištění komunikací způsobené stavební činností související s prováděním předmětné stavby, které způsobí nebo by mohlo způsobit závady ve sjízdnosti nebo schůdnosti komunikací využívaných jako přístupové cesty na staveniště a to po celou dobu výstavby.
- A.9. **Stavebník zajistí**, aby při provádění stavby byly dodržovány předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména ustanovení zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, Nařízení vlády ČR č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a Nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- A.10. **Stavebník zajistí**, aby při stavbě byla dodržena ustanovení obsažená v technických normách uvedených v příloze č. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "prováděcí vyhláška zákona o pozemních komunikacích"), a aby stavba svým technickým řešením a praktickým provedením splňovala požadavky ustanovení vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- A.11. **Stavebník zajistí** splnění povinností vyplývajících z ust. § 176 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu, ve znění pozdějších předpisů:
- dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
- A.12. **Stavebník zajistí** splnění povinností vyplývajících z ust. § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:
- má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum; je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník, jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum; obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů,
 - o archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo; oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.
- A.13. **Stavebník zajistí** vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným subjektem.
- A.14. **Stavebník zajistí** realizaci takových technických a organizačních opatření, která zabezpečí, aby stavba mohla být řádně a bezpečně prováděna. Při provádění stavby nesmí docházet k ohrožování a nadmernému nebo zbytečnému obtěžování okolí, zejména hlukem, prachem, vibracemi, znečišťování ovzduší kourem nebo zápachem nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací (případně znečištění bude okamžitě odstraněno), vod únikem ropných nebo jiných nebezpečných látek, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Nesmí dojít k narušení statiky sousedních nemovitostí.
- A.15. **Stavebník zajistí**, aby s odpady, vzniklými při realizaci stavby, bylo nakládáno dle projektové dokumentace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů,

ve znění pozdějších předpisů. Doklady o naložení s odpady budou stavebníkem předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

- A.16. **Stavebník zajistí** technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zvláštního právního předpisu a autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
- A.17. **Stavebník zajistí** v souladu s ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích i po dobu uzavírky komunikací přístup k sousedním nemovitostem.
- A.18. **Práce na staveništi v zastavěném území**, při kterých by hluk překračoval hranici stanovenou příslušným hygienickým předpisem, **nesmí být prováděny** v době od 22:00 do 6:00 hodin, případně práce v uvedenou dobu projedná stavebník předem s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví a speciálním stavebním úřadem.
- A.19. **Při** nutném zásahu do stávajících pozemních komunikací z důvodu **uložení nových inženýrských sítí požádá stavebník** před zahájením takových prací příslušný silniční správní úřad dle ust. § 25 zákona o pozemních komunikacích o vydání rozhodnutí **o povolení zvláštního užívání komunikace** z důvodu umístění inženýrských sítí. Rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu o povolení umístění inženýrských sítí do pozemků, na nichž se nacházejí komunikace, bude stavebníkem přiloženo k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, popřípadě předloženo nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- A.20. Pro zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na stavbou dotčených komunikacích po dobu provádění stavebních prací **zažádá stavebník, popř. zhotovitel stavby**, v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) dle ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o silničním provozu"), příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, silniční hospodářství), **o stanovení přechodné úpravy provozu** pro umístění přechodného dopravního značení a to nejen na stavbou přímo dotčených komunikacích ale případně i na dalších komunikacích využívaných například pro vedení objízdných tras uzavírek. Stanovení přechodné úpravy provozu bude stavebníkem přiloženo k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, popřípadě předloženo nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- A.21. Napojení přeložek silnic č. II/298 a II/304 v ZÚ a KÚ bude probíhat jak za částečné tak i celkové uzavírky těchto komunikací. **Stavebník, popř. zhotovitel stavby**, v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) **zažádá** dle ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích příslušný silniční správní úřad (Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, silniční hospodářství) **o vydání rozhodnutí o povolení částečné případně úplné uzavírky** příslušných úseků dotčených silnic a stanovení objízdných tras. Rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírek a stanovení objízdných tras budou stavebníkem přiložena k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, popřípadě předložena nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- A.22. V rámci realizace stavby bude v celém rozsahu nově budovaných přeložek silnic č. II/298 a II/304 a v dotčeném úseku silnice č. III/30815, jakož i v místech jejich napojení na stávající úseky těchto komunikací, provedena kompletní obnova jak svislého tak vodorovného dopravního značení. V dostatečném časovém předstihu (min. 60 dní) před vlastním prováděním obnovy dopravního značení **zažádá stavebník** dle ust. § 77 zákona o silničním provozu příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (Městský úřad Dobruška), **o stanovení místní úpravy provozu** jak na nově budovaných tak na dotčených stávajících úsecích silnic. Bez stanovení místní úpravy provozu vydaného příslušným obecním úřadem obce s rozšířenou působností nebo před nabytím jeho účinnosti není přípustné obnovu dopravního značení provádět. Stanovení místní úpravy provozu v souvislosti s realizací stavby: „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ bude stavebníkem přiloženo k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, popřípadě předloženo nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- A.23. **Provádět stavbu může** dle ust. § 160 odst. 1 stavebního zákona **jako zhotovitel** jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění (např. zákon č. 360/1992 Sb., zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně

a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů), vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.

- A.24. **Zhotovitel stavby** je dle ust. § 160 odst. 2 stavebního zákona **povinen** provádět stavbu v souladu se stavebním povolením, a jeho podmínkami, vydaným speciálním stavebním úřadem a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů.
- A.25. **Zhotovitel stavby** je dle ust. § 157 stavebního zákona **povinen** vést stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. U stavby musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby. Stavební deník bude stavebníkem předložen (k nahlédnutí) při každé kontrolní prohlídce stavby. Po dokončení stavby předá zhotovitel originál stavebního deníku stavebníkovi. Stavebník je povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu.
- A.26. **Stavbyvedoucí zhotovitele** je dle ust. § 153 stavebního zákona **povinen**:
- řídit provádění stavby v souladu s rozhodnutím speciálního stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací,
 - zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů,
 - zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm
 - zajistit dodržení obecných požadavků na výstavbu dle ust. § 169 stavebního zákona a dalších technických předpisů a technických norem,
 - před zahájením prací zajistit vytýčení všech tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou, zajistit jejich ochranu před poškozením (respektování ochranných pásem, případně přeložení), při stavbě dodržení podmínek stanovených jejich majiteli a provozovateli popř. správci, při souběhu a křížení dodržení minimálních vzájemných vzdáleností dle ČSN 73 6005 a před záhozem jejich polohové a výškové zaměření; příslušné protokoly o vytýčení inženýrských sítí budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby,
 - působit k odstranění závad při provádění stavby a neprodleně oznamovat speciálnímu stavebnímu úřadu závady, které se nepodařilo odstranit při vedení stavby,
 - vytvářet podmínky pro kontrolní prohlídky stavby,
 - spolupracovat s osobou vykonávající technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta nebo koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi.
- A.27. **Pro stavbu mohou být použity**, dle ust. § 156 stavebního zákona, jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní základní požadavky na stavby, a které budou vyhovovat podmínkám pro technické požadavky na výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
- A.28. **Stavebník** dle ust. § 119 stavebního zákona **zajistí, aby byly** po dokončení stavby před započetím jejího užívání **provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření** předepsané zvláštními právními předpisy, a to zejména zkoušky hutnění podkladních vrstev komunikací. Protokoly o provedení zkoušek s jejich vyhodnocením stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu předloží nejpozději při konání závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
- A.29. V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu oznámí za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby tuto fázi výstavby:
Fáze pro kontrolní prohlídku v rámci řízení o povolení zkušebního provozu stavby.
Konečná fáze pro závěrečnou kontrolní prohlídku stavby.
- A.30. Speciální stavební úřad dle § 115 odst. 1 stavebního zákona v souladu s ustanovením § 119 odst. 1 písm. a) a písm. b) stavebního zákona stanoví, že **stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**
- A.31. Pro ověření způsobilosti k bezpečnému užívání, funkčnosti a vlastností stavby speciální stavební úřad stavebníkovi ukládá, v souladu s ust. § 115 odst. 2 stavebního zákona, **provedení zkušebního provozu**. O povolení zkušebního provozu stavebník po dokončení stavby speciální stavební úřad požádá. Žádost o povolení zkušebního provozu doloží, dle ust. § 124 odst. 1

stavebního zákona, souhlasným závazným stanoviskem, případně rozhodnutím, dotčeného orgánu na základě jehož požadavku bylo provedení zkušebního provozu uloženo.

- A.32. Po dokončení stavby **požádá stavebník** ve smyslu ust. § 122 stavebního zákona o **kolaudační souhlas** dle ust. § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá stavebník na formuláři dle přílohy č. 12 této vyhlášky a doloží ji náležitostmi dle části B přílohy č. 12. V žádosti stavebník uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení.
- A.33. Pro vydání kolaudačního souhlasu **stavebník** dle ust. § 122 odst. 1 stavebního zákona **opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby** vyžadovaná zvláštními právními předpisy a pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její realizací dochází ke změně hranic pozemků, doloží též geometrický plán. Pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, rovněž doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce.
- A.34. **Stavebník odpovídá za všechny škody**, které mohou vzniknout stavbou, provozem, změnami nebo opravami v prostoru staveniště a v jeho nejbližším okolí. Majitelé sousedních nemovitostí nesmí být z důvodu provádění stavby na svých právech poškozeni, ani kráčeni (zejména na přístupu k nemovitostem). Vzniklé škody na majetku sousedů je stavebník povinen na své náklady odstranit nebo je plnohodnotně nahradit.
- A.35. Veškeré **pozemky a stavby dotčené stavbou budou** po skončení prací uvedeny do původního stavu a **protokolárně předány jejich majitelům a správcům**. Příslušné předávací protokoly budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- A.36. **Jestliže** se na základě geodetického zaměření skutečného provedení stavby prokáže, že realizací stavby **došlo k trvalému dotčení pozemků, které nejsou ve vlastnictví stavebníka**, a stavebník nebyl k takovému dotčení oprávněn, **je povinen provést** na vlastní náklad s příslušným vlastníkem pozemku majetkováprávní vypořádání.
- A.37. Před vydáním kolaudačního souhlasu bude speciálním stavebním úřadem vykonána **závěrečná kontrolní prohlídka stavby** a nejpozději při jejím konání **stavebník předloží**:
- a) dokumentaci skutečného provedení stavby, to jest projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem ve stavebním řízení s výkresy doplněnými o změny (nepodstatné odchylky proti stavebnímu povolení a ověřené dokumentaci nebo ověřené projektové dokumentaci – nemění se půdorysný ani výškový rozsah stavby, nezasahuje se do nosných konstrukcí stavby, nemění se vzhled ani způsob jejího užívání, nevyžaduje posouzení vlivů na životní prostředí, nedotýká se práv ostatních účastníků stavebního řízení, podmínek územního rozhodnutí, veřejných zájmů chráněných zvláštními právními předpisy, její provedení nemůže negativně ovlivnit požární bezpečnost stavby a nejde o změnu stavby, která je kulturní památkou), ke kterým došlo během provádění stavby, s jejich popisem a zdůvodněním (ve dvojím vyhotovení),
 - b) doklady o provedení vytýčení prostorové polohy stavby (komunikace) oprávněným subjektem před její realizací,
 - c) doklady prokazující provedení vytýčení tras technické infrastruktury v prostoru dotčeném stavbou před zahájením stavebních (zemních) prací, zápis o provedených kontrolách dotčených sítí před jejich zakrytím (záhozem) majiteli nebo správci příp. čestné prohlášení zhotovitele díla, že při jeho realizaci (zemních pracích) nedošlo k dotčení (obnažení) podzemních vedení inženýrských sítí,
 - d) oznamení záměru stavebníka archeologické organizaci, doklad o provedení záchranného archeologického výzkumu případně dozoru při provádění zemních prací,
 - e) doklady o provedení a výsledcích zkoušek hutnění podkladních vrstev komunikací,
 - f) doklady o nakládání s odpady ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, tj. předání odpadů příslušné oprávněné osobě k jejich využití nebo odstranění,
 - g) zaměření skutečného provedení stavby – komunikací (dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby), pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí a její realizací dojde ke změně hranic pozemků rovněž geometrický plán a pokud se stavba

- nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce,
- h) název, sídlo a oprávnění stavebního podnikatele, vybraného na základě výběrového řízení, k provádění předmětné činnosti (pokud nebylo speciálnímu stavebnímu úřadu oznámeno dříve dle A.3.a),
 - i) v případě, že byly pro provedení stavby využívány i jiné pozemky než ty, na kterých je stavba umístěna (dočasný zábor), pak doklady o předání pozemků dotčených dočasným zábořem jejich vlastníkům; jestliže jiné pozemky stavbou využívány nebyly, pak čestné prohlášení stavebníka o nevyužívání pro realizaci stavby jiných než umístěním stavby dotčených pozemků,
 - j) doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona)
 - k) stavební deník (k nahlédnutí),
 - l) zápis o odevzdání a převzetí stavby (díla) mezi zhотовitelem a objednatelem,
 - m) čestné prohlášení stavebního podnikatele (zhotosvitele díla) o:
 - provedení stavby v souladu s projektovou dokumentací ověřenou ve stavebním řízení, případně s jakými odchylkami a změnami (dle dokumentace skutečného provedení),
 - dodržování podmínek stavebního povolení během provádění stavby, zejména předpisů týkajících se bezpečnosti práce (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, Nařízení vlády ČR č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a Nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a technických zařízeních), zabezpečení ochrany veřejných zájmů, především z hlediska zdraví osob, životního prostředí, požární bezpečnosti a civilní ochrany, provedení takových opatření při provádění stavby, díky nimž při její realizaci nedocházelo k ohrožování a nadmernému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby znečišťováním vzduší, hlukem, vibracemi nebo zamezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům,
 - dodržení ustanovení příslušných technických norem (zejména ustanovení ČSN uvedených v příloze č. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 398/2009 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb),
 - n) závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy, zejména Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravního inspektorátu Rychnov nad Kněžnou; Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územního odboru Rychnov nad Kněžnou; Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou,
 - o) další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení, např. stanovení přechodné a trvalé úpravy provozu obecním úřadem příslušným pro stanovení místní a přechodné úpravy provozu na stavbu dotčených pozemních komunikacích, rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu o povolení uzavírky a stanovení objížďky, o povolení zvláštního užívání komunikací pro umístění inženýrských sítí do pozemků, na nichž se nachází komunikace apod.

A.38. **Stavba musí být** dle ust. § 115 odst. 4 stavebního zákona **zahájena nejpozději do dvou let ode dne nabytí právní moci stavebního povolení**. Marným uplynutím této lhůty stavební povolení pozbývá platnosti.

A.39. **Stavbu je nutno věcně a časově koordinovat** s prováděním ostatních objektů stavby, které nejsou předmětem tohoto řízení (SO 302 – Přeložka vodovodu PVC 150 km 1,514, SO 303 Přeložka vodovodního řadu THN 80, SO 304 – Přeložka vodovodní připojky km 2,460, SO 305 – Přeložka vodovodu km 3,300 – 3,520, SO 355 – Úpravy na stávajících kanalizacích, SO 422 – Osvětlení kruhové křížovatky, SO 501 – Přeložka STL plynovodu) a rovněž se stavbou mimoúrovňového křížení cyklostezky Opočno – Dobruška, která s přeložkou silnice č. II/298 stavebně souvisí a je předmětem samostatného stavebního řízení. Při provádění těchto souvisejících objektů a staveb respektovat podmínky správců (vlastníků) sítí technické infrastruktury a dotčených orgánů mající vazbu na komunikaci.

A.40. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2020.

B. Podmínky vyplývající z následujících vyjádření správců (vlastníků) sítí technické infrastruktury, komunikací, toků, dotčených pozemků a staveb a ostatních účastníků řízení:

B.1. Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. ("Vyjádření") a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ("Všeobecné podmínky ochrany SEK"), č.j.: 597455/18 ze dne 02.05.2018:

1. Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje síť elektronických komunikací (dále jen "SEK") společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..
2. Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a. s. za podmínky splnění bodu 3. tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník v zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
3. Stavebník je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanoveny podmínkami ochrany sítě (dále jen "POS"), tak jak jsou uvedeny ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK:
 - 3.1. Podmínkou pro provedení stavby je přeložení kabelové trasy/zařízení SEK. Trasu přeložky zapracujte a zakreslete do projektové dokumentace stavby.
CETIN je oprávněn ke zpracování realizační projektové dokumentace překládky.
Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.
Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a. s. Smlouvou o dílo k realizaci překládky SEK. Smlouvou o dílo s Vámi uzavře Specialista pro výstavbu sítě p. Moravec Miloš tel. č. 606 653 887, milos.moravec@cetin.cz.

- 3.2. Řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.
4. Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a. s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK a to na úrovni stávajícího technického řešení.
5. Pro případ přeložení SEK dle bodu 4 tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a. s. Smlouvou o realizaci překládky SEK.

B.2. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – stanovení podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. (dále jen SEK) pro stavbu: " II/298 Opočno – obchvat, I. etapa v k. ú. Čánka, Opočno pod Orlickými horami, Pulice " k územnímu a stavebnímu řízení, č. j.: POS Li-524/15 ze dne 16.09.2015:

1. Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.
2. Investor uzavře se společností CETIN a. s. smlouvu o provedení vynucené překládky kabelů SEK, které se nachází v místě stavby. Tato smlouva bude uzavřena minimálně 3 měsíce před započetím stavby.
3. Ke kolaudačnímu řízení (závěrečné prohlídce stavby) požadujeme doložit zápis o převzetí hotového díla přeložky SEK potvrzený pracovníkem majitele SEK společnosti CETIN a. s..

B.3. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly – souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, zn.: 1099290396 ze dne 03.07.2018:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné "Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.", v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křízovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy zejména s ČSN FN 501 10-1 ČSN FN 50423-3 PNE 33 0000-6 a PNE

- 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
 4. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků společnosti ČEZ Distribuce a.s. a pracovníků jí pověřených firem k našemu zařízení. Dále musí být umožněn příjezd těžké nákladní techniky.
 5. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
 6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 7. Ochranné pásmo vedení VN (VVN) bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí "POZOR – ochranné pásmo vedení VN (VVN)" z obou stran možného vjezdu do tohoto pásmá.
 8. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevezme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 9. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnemu stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení (např. chodník - vozovka), bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
 10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a. s., (www.cezdistribuce.cz).
 11. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
 12. Souhlas s prací v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.
- B.4. **GasNet, s. r. o., zastoupená GridServices, s.r.o.**, Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno – stanovisko k povolení stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, zn.: 5001741615 ze dne 12.07.2018:
- Stanovisko odboru EPZ – VTL (Zdeněk Kocourek, tel.: 532 227 479):**
1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
 2. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme – <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>
 3. Komunikace:
 - 3.1. Komunikační těleso situovat v exponovaném místě křížení s VTL plynovodem DN 150 v rozsahu ochranné trubky, která byla instalována pro potřeby obchvatu.
 - 3.2. Silnici v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat – VTL plynovod je pod silnicí v chráničce – ochranné trubce.
 - 3.3. Nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu.
 - 3.4. Komunikační těleso požadujeme situovat tak, aby nadzemní prvky VTL plynovodu nebyly v tělese komunikace.
 - 3.5. Nadzemní prvky je nutné ponechat minimálně 2 m a více od okraje komunikačního tělesa popř. od odvodňovacího příkopu.
 - 3.6. Svodný příkop v souběhu s VTL plynovodem umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu).
 - 3.7. V místech případného křížení svodného příkopu s VTL plynovodem – nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu (minimální krytí je 0,8 m).

- 3.8. V případě potřeby doporučujeme na dno svodného příkopu v místě křížení s VTL plynovodem položit žlabovky.
 - 3.9. Sloupy, patky svodidel v místě křížení umístit min. 2 m od plynovodu na obě strany, při souběhu 4 m.
 - 3.10. Opěrné zdi, protihluková stěna v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu).
 - 3.11. Nové opěrné zdi nesmí křížit VTL plynovod.
 - 3.12. Sloupy veřejného osvětlení umístit do vzdálenosti minimálně 4 m (a více, mimo ochranné pásmo) od vedení VTL plynovodu a s ohledem na výše uvedená ochranná a bezpečnostní pásma plynárenských zařízení.
 - 3.13. Vzhledem ke katodické ochraně VTL plynárenského zařízení je nurné zemnící pásky sloupů VO vést směrem na druhou stranu od vedení VTL plynovodu.
4. Kabel VN, NN:
 - 4.1. Nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m.
 - 4.2. Kabel se ukládá do tvárnicové chráničky nebo do betonového korýtka v délce 2 m od plynovodu na obě strany.
 - 4.3. Nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m.
 5. Přípojkový pilíř:
 - 5.1. Přípojkový pilíř umístit minimálně mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m na obě strany od stěny potrubí plynovodu).
 6. Regulační stanice (RS):
 - 6.1. Dle zákona č. 458/2000 Sb., § 68 a § 69 je ochranné pásmo výše uvedené RS 4 m a bezpečnostní pásmo 10 m od půdorysu objektu všemi směry.
 - 6.2. Ochranné pásmo kabelových přípojek NN upravuje § 46 a je 1 m. Projekty staveb a veškeré činnosti v okolí RS (vyhrazeného plynového zařízení) se musí řídit ustanovením tohoto zákona.
 - 6.3. Při pracích v blízkosti RS a s ním souvisejícího el. zařízení je nutné dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005, energetický zákon č. 458/2000 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
 - 6.4. V ochranném a bezpečnostním pásmu RS a stejně tak na příjezdové cestě neumisťovat žádné další stavby (stavební buňky, maringotky, atd.) neparkovat automobily a stavební mechanizmy, neskladovat žádný stavební materiál a omezit činnost na nejnutnější dobu (pohyb osob, stavební mechanizace atd.).
 - 6.5. Během stavby i po jejím dokončení dodržovat příslušná omezení požárně bezpečnostního pásmá – zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm do vzdálenosti 10 m od objektu RS všemi směry.
 - 6.6. Po celou dobu stavby umožnit pracovníkům GridServices s. r. o. (obsluha RS) bezproblémový a bezpečný příjezd a přístup k RS (TPG 605 02).
 - 6.7. Stavební činnosti, popř. mechanizací při stavbě, nepoškodit příjezdovou komunikaci k RS, oplocení a nenarušit jejich statiku. Po ukončení stavby v oblasti požadujeme uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup k tomuto vyhrazenému plynovému zařízení.

Stanovisko odboru EPZ – STL (Pavel Gabriel):

1. Při výstavbě komunikace požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1.
2. Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
3. Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
4. Po odtěžení stávající konstrukce terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.
5. Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje.
6. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušil bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1. Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
2. Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
3. Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo zákaznické lince 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
4. Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
5. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásmá a těmito podmínkami.
6. Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.
7. Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
8. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nemůže být použita bezvýkopová technologie.
9. Stavebník je povinen neprodleně oznamit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
10. Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnost, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTP zákaznické lince 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce, doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
11. Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhubnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
12. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních připojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
14. Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních připojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
15. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
16. Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů, a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní připojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s. r. o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy – pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

- B.5. **Technické služby města Opočna s. r. o.**, Vodětín 679, 517 72 Opočno – II/298 Opočno – obchvat, I. etapa – vyjádření k existenci sítí VO ze dne 13.07.2018:
1. Stavebník nebo jeho subdodavatel je povinen před zahájením prací v blízkosti sítí VO (nebo přímo na těchto sítích) požádat o vytýčení zemního vedení a dohodnout postup prací se správcem VO.
 2. Vzhledem tomu, že komunikace bude realizována v režimu "výstavba za provozu", je nutné zajistit funkčnost VO po celou dobu výstavby. To se týká plánovaného rušení stávajících svítidel 184 – 186 (na výkrese VO 2.01 označeno S1 – S3), výstavby nových svítidel a rekonstrukce rozvaděče označeného na výkrese VO 2.01 jako RVO, jelikož z tohoto rozvaděče je napájeno VO i v jiných lokalitách Opočna a musí být zajištěn jeho nepřetržitý provoz.

C. Podmínky vyplývající ze stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů:

- C.1. Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí – vodoprávní úřad, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška – dodatek vodoprávního úřadu k závaznému stanovisku oddělení životního prostředí k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení na akci „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“, spis. zn.: MUD 3808/2015 OVŽP/VS/dodatek ze dne 11.11.2015:
1. Požadujeme, aby v co nejdelším úseku odvodňovacích příkopů nebylo provedeno jejich opevnění z důvodu možnosti zasakování dešťových vod.
- C.2. Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí – orgán státní správy lesů, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška – závazné stanovisko č. j.: MUD 5397/2015 OVŽP/JS ze dne 04.12.2015:
1. Akce bude realizována dle předložené dokumentace (vypracované společností STRADA HK spol. s r. o., projekce dopravních staveb Hradec Králové, Ječná 510, 500 03 Hradec Králové, zak. č. 1214, v dubnu 215).
 2. Na lesní pozemek nebude ukládán stavební, výkopový ani jiný materiál a to ani na přechodnou dobu.
 3. Do lesního porostu nebude, v souvislosti s realizací předmětné akce, vjížděno motorovými vozidly a nedojde k narušení půdního krytu.
 4. Při realizaci akce nedojde k žádám o poškození nadzemních ani podzemních částí lesního porostu.
 5. V ochranném pásmu lesa nebudou rozdělávány otevřené ohně!
- C.3. Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí – orgán ochrany přírody a krajiny, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška – závazné stanovisko č. j.: MUD 9176/2006 ZP/IM ze dne 26.10.2006:
1. Výsadba dřevin bude při průchodu plně respektovat prvky územního systému ekologické stability, kterými jsou regionální a lokální biokoridor a lokální biocentrum (1/5).
 2. Pro výsadbu bude použit předem projednaný sortiment dřevin.
 3. Navrhované množství sadebního materiálu je množstvím minimálním.

4. Specifikace výsadby jednotlivých detailů projektu musí být dodržena jak v množství, velikosti tak i sortimentu.
5. Velikost dřevin Acer platanoides, Acer pseudoplatanus, Betula pendula, Fraxinus excelsior, Prunus avium, Tilia cordata, Tilia platyphyllos bude Ok 14 – 16.
6. Larix decidua, Pinus sylvestris bude ve velikostní kategorii 125 – 150.
7. Výsadba keřů Viburnum opulus, Viburnum lanata, Swida sanguinea, Corylus avellana, Crateagus monogyna, Euonymus europaeus, Ligustrum vulgare, Lonicera tatarica, Sambucus nigra, Spirea vanhouttei budou mít při výsadbě velikost 60/80.
8. Velikost sadbového materiálu Rosa canina a Spirea Antony Waterer bude 30/40.
9. Bude použita uznaná balená sadba.
10. Péče o výsadbu stromů bude spočívat v pletí výsadbových mís, hnojení min hnojivem 70 g NPK/ks v 5 dávkách, zálivka v množství 100 l/ks opakováno 3 x v indikovaném období.
11. Péče o výsadbu keřů bude spočívat v pletí, minimálně 2 x, hnojení se provede 4 x v množství 50 g NPK/m², zmlazení keřů 2 x, popř. tvarovací řez v období vegetačního klidu a v indikovaném počasí bude prováděna zálivka.

C.4. Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška – stanovisko č. j.: MUD 3757/2015 OM/PS ze dne 18.08.2015:

1. V prostorách trasy obchvatu je nutné před započetím jakýchkoliv zemních prací provést sběry a detektorový průzkum. Sběr je možné provádět buď v době vegetačního klidu, případně, pokud se jedná o pole, na sklizených plochách. S provedením sběru a detektorového průzkumu je třeba počítat v časovém harmonogramu stavby.
2. Nejpozději 10 pracovních dnů předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.

Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o statní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, povinen oznámit archeologickému ústavu Akademie věd ČR, případně i oprávněné organizaci např. muzeu, svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. V případě provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti.

Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto stavebník (investor) ve smyslu § 23 odst. 2 citovaného zákona nejpozději do druhého dne nejbližšímu buzeu buď osobně nebo prostřednictvím obecního úřadu.

3. Požadujeme, aby nedošlo k dotčení:

- 3.1. Nemovité kulturní památky – sochy Panny Marie Svatohorské, ve vlastnictví města Dobrušky, zapsané v Ústředním seznamu kulturních památek ČR, nacházející se v blízkosti trasy obchvatu na pozemku parc. č. 545/3 v katastr. území Police v lokalitě „Holoubkův kopec“ u křížovatky silnice č. II/298 a místní komunikace s vyústěním k pulické cihelně.
- 3.2. Městského hřbitova města Opočna s ohradní zdí, který je jako celek objektem v památkovém zájmu.
- 3.3. Trosky pískovcového podstavce v lokalitě „U červeného kříže“ nacházející se v blízkosti trasy obchvatu na polní cestě na parc. č. 1703/4 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami, u vzrostlého stromu cca 200 m od severního nároží hřbitovní zdi.

C.5. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát Rychnov nad Kněžnou – stanovisko k projektové dokumentaci „II/298 Opočno, obchvat“ pro stavební řízení, č. j.: KRPH-66722/ČJ-2018-050706 ze dne 16.07.2018:

1. Při realizaci stavby budou dodrženy ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a souvisejících předpisů a norem v platném znění (např. vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ČSN 73 6102 Projektování křížovatek na pozemních komunikacích, ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací, atd.).
2. Při výstavbě obchvatu zhотовitel učiní taková vhodná opatření, aby nedocházelo ke znečištění dotčených silnic a místních komunikací vyjíždějícími vozidly ze staveniště.
3. Dopravní značky budou provedeny ve smyslu vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a při umisťování budou dodrženy platné

- technické podmínky TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích a TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích.
4. Před zahájením stavebních prací je nutné, pokud stavbou dojde k omezení silničního provozu, předložit k posouzení návrh dopravně inženýrského opatření (umístění PDZ) včetně termínu a harmonogramu prací.
- C.6. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou – závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“ – aktualizace, spis. zn.: S-KHSHK 23092/2018/2, č.j.: KHSHK 24902/2018/HOK.RK/Li ze dne 16.08.2018:
1. pro ověření funkčnosti a vlastností stavby z hlediska ochrany veřejného zdraví je nutné před zahájením užívání stavby provést zkušební provoz.
 2. V průběhu zkušebního provozu provést měření hluku akreditovanou nebo autorizovanou osobou z dopravy na pozemní komunikaci – II/298 Opočno, obchvat, I. etapa – v chráněném venkovním prostoru stavby (prostor do vzdálenosti 2 m před částí jejího obvodového pláště, významný z hlediska pronikání hluku zvenčí do chráněného vnitřního prostoru) staveb v západní části obchvatu:
 - č. p. 535 ul. Pitkova (výpočtový bod hlukové studie č. 4),
 - č. p. 648 ul. Severní (výpočtový bod hlukové studie č. 8),
 - č. p. 615 ul. Severní (výpočtový bod hlukové studie č. 10),
 - č. p. 719 ul. Nádražní (výpočtový bod hlukové studie č. 14),
 - č. p. 495 ul. Dobrušská (výpočtový bod hlukové studie č. 7),
 - RD (v současnosti ve výstavbě) na pozemku parc. č. 985/8 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami (výpočtový bod hlukové studie č. 2)
 v denní i noční době.
 3. K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit protokol (zpracovaný akreditovanou nebo autorizovanou osobou) o výše uvedeném měření prokazující nepřekročení přípustných hlukových limitů.

Stavební úřad nedával do podmínek tohoto rozhodnutí požadavky na uzavírání smluv. Uzavírání smluv se neřídí stavebním zákonem a nelze je tedy přes stavební úřad vymáhat.

Případné škody vzniklé stavbou budou dle platných předpisů uhrazeny investorem stavby.

Účastníci řízení dle ust. § 27 odst. I písm. a) správního řádu:

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

Správa silnic Královéhradeckého kraje, p. o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

O d ú v o d n ě n í

Stavebník, Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, zastoupený na základě plné moci **zmocněncem**, společností **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s.**, se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, **podal** dne 16.10.2015 u Městského úřadu Dobruška, odboru výstavy a životního prostředí, silničního hospodářství **žádost o vydání stavebního povolení pro stavbu: „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ na pozemcích:**

- v katastr. území Opočno pod Orlickými horami:
parc. č. 945/1 (ostatní plocha – jiná plocha), parc. č. 946/1 (orná půda), parc. č. 946/19 (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 946/31 dočasný zábor (orná půda), parc. č. 946/45 (orná půda), parc. č. 946/47 (orná půda), parc. č. 948/1 (ostatní plocha – manipulační plocha), parc. č. 948/5 (orná půda), parc. č. 949/7 (orná půda), parc. č. 949/8 (ostatní plocha – manipulační plocha), 949/9 (orná půda), parc. č. 949/10 (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 950 (orná půda), parc. č. 951 (orná půda), parc. č. 952/1 (orná půda), parc. č. 970/6 (orná půda), parc. č. 976/5 (orná půda), parc. č. 977 (orná půda), parc. č. 978 (orná půda), parc. č. 980 (orná půda), parc. č. 981 (orná půda), parc. č. 982 (orná půda), parc. č. 983 (orná půda), parc. č. 984 (orná půda), parc. č. 985/3 (orná půda), parc. č. 986 (orná půda), parc. č. 990 (orná půda), parc. č. 991 (orná půda), parc. č. 992 (orna puda), parc. č. 1014 (orna puda), parc. č. 1018 (orna puda), parc. č. 1019

- (orná půda), parc. č. 1020 (orná půda), parc. č. 1026 (orná půda), parc. č. 1028 (orná půda), parc. č. 1031 (orná půda), parc. č. 1039 (orná půda), parc. č. 1041 (orná půda), parc. č. 1043 (orná půda), parc. č. 1050 (orná půda), parc. č. 1051 (orná půda), parc. č. 1053 (orná půda), parc. č. 1056 (orná půda), parc. č. 1057 (orná půda), parc. č. 1058 (orná půda), parc. č. 1059 (orná půda), parc. č. 1063/2 (orná půda), parc. č. 1065 (orná půda), parc. č. 1142 (orná půda), parc. č. 1143 (orná půda), parc. č. 1144 (orná půda), parc. č. 1145 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1147/1 (orná půda), parc. č. 1307/104 (ovocný sad), parc. č. 1307/125 (ovocný sad), parc. č. 1311/2 (zahrada), parc. č. 1606 dočasný zábor (vodní plocha – rybník), parc. č. 1623/2 dočasný zábor (ostatní plocha – ostatní komunikace), parc. č. 1631/1 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 1632/1 dočasný zábor (zahrada), 1633/1 dočasný zábor (zahrada), parc. č. 1634/2 dočasný zábor (zahrada), parc. č. 1640/1 (trvalý travní porost), 1640/4 (trvalý travní porost), 1641 (orná půda), parc. č. 1701/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 1703/4 (orná půda), parc. č. 1704 (orná půda), parc. č. 1708 (orná půda), parc. č. 1709 (orná půda), parc. č. 1713 (orná půda), parc. č. 1728/6 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 1733/1 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 1740/7 (ostatní plocha – silnice),
- v katastr. území Pulice:
- parc. č. 545/3 dočasný zábor (ostatní plocha – neplodná půda), parc. č. 547/5 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 710 (ostatní plocha – silnice), parc. č. 714/2 dočasný zábor (trvalý travní porost), parc. č. 714/5 dočasný zábor (ostatní plocha – ostatní komunikace)

v rozsahu stavebních objektů SO 010 – Příprava území, SO 101 – Přeložka komunikace II/298, SO 102 – Přeložka komunikace II/304, SO 104 – Přeložka MK – KÚ, SO 105 – Provizorní vozovka, SO 106 – Chodníky, SO 107 – Protihlukový val, SO 252 – Opěrná zeď km 3,230 – 3,295, SO 352 – Dešťová kanalizace v km 1,850 – 3,020, SO 354 – Oprava zatrubnění v zahrádkářské kolonii, SO 360 – Úprava melioračního příkopu, SO 701 – Protihlukové stěny, SO 702 – Oplocení, SO 800 – Technická rekultivace, SO 801 – Biologická rekultivace, SO 802 – Vegetační úpravy (dále jen "Žádost").

Žádost byla, v souladu s ust. § 18b vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "Vyhlášky"), **podána na předepsaném formuláři**, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 9 Vyhlášky.

Městský úřad Dobruška, odbor výstavy a životního prostředí, silniční hospodářství zkoumal prvořadě svojí příslušnost k rozhodnutí v dané věci na základě ust. § 10 a § 11 správního řádu.

Městský úřad Dobruška jako obecní úřad obce s rozšířenou působností je dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích pověřen výkonem působnosti silničního správního úřadu vykonávajícího dle ust. § 40 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, v přeneseném rozsahu působnosti, státní správu ve věcech dálnic, silnic, místních komunikací a veřejných účelových komunikací. Dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) a ust. § 16 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, v souladu s ust. § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona, **je pověřen výkonem působnosti speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací ve správním území obce s rozšířenou působností**.

Stavebník požádal o vydání stavebního povolení v rozsahu stavby týkajícím se silnic II. třídy č. 298 a č. 304 a silnice III. třídy č. 30815 na pozemcích v katastr. území Opočno pod Orlickými horami a Pulice, nacházejících se v územním obvodu Městského úřadu Dobruška jako obecní úřadu obce s rozšířenou působností.

Provedeným ověřením bylo potvrzeno splnění podmínek příslušnosti Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, jako speciálního stavebního úřadu pro vydání stavebního povolení pro stavbu: „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“.

Dнем podání Žádosti bylo v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu **zahájeno řízení**.

Speciální stavební úřad prověřil podanou Žádost z hlediska náležitostí podání dle ust. § 37 a 45 správního řádu a ust. § 110 odst. 1 a 2 stavebního zákona a zjistil, že předložené podání spolu s přílohami neposkytuje dostatečný podklad pro jeho rádné posouzení. Výzvou č. j.: PDMUD 25594/2015 ze dne 11.11.2015 **vyzval stavebníka k doplnění předloženého podání o**:

- doklady prokazující vlastnická práva nebo práva založená smlouvami provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě, pokud nelze tato práva ověřit v katastru nemovitostí dálkovým přístupem,
- souhlas obecného stavebního úřadu (Městský úřad Opočno, odbor výstavby) dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona,
- vyjádření Státního pozemkového úřadu, odd. správy vodohospodářských děl k projektové dokumentaci dle požadavku v jeho vyjádření k existenci inženýrských sítí vydaného dne 13.04.2015, pod č. j.: SPU 177393/2015 (HOZ Opočno evid. č. 1100000159-1120100 v ČHP 1-02-03-030/7),
- vyjádření k PD společnosti TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA OPOČNA s. r. o. k existenci inženýrských sítí (vodovod, kanalizace),
- rozhodnutí příslušného úřadu o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les (kácení stromů o obvodu větším než 80 cm, měřeno ve výšce 1,3 m nad zemí), podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění – viz. odkaz v PD
- smlouvy o smlouvách budoucích o převodu vlastnického práva mezi vlastníkem silnic II. a III. třídy (Královéhradecký kraj) – viz. odkaz v PD – PASPORTIZACE – I. ETAPA a budoucím vlastníkem (město Opočno),
- smlouvy o smlouvách budoucích o převodu jednotlivých stavebních objektů do vlastnictví jiných osob než je stavebník (pokud není toto řešeno např. ve smlouvách o právu provést stavbu apod.) – viz. odkaz v PD – Přehled budoucích vlastníků,
- souhlas (vydaný dne 7.11.2000 pod č. j.: LHZ 509/00-201E Okresním úřadem v Rychnově nad Kněžnou) k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů,
- doklad o vypořádání se s podmínkou („požadujeme, aby v co nejdéleším úseku odvodňovacích silničních příkopů nebylo provedeno jejich opevnění z důvodu možnosti zasakování dešťových vod“), vyplývající z dodatku závazného stanoviska Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, odd. životního prostředí – vodoprávního úřadu č. j.: MUD 3808/2015 OVŽP/VS vydaného dne 11.11.2015,
- závazné stanovisko Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí, odd. EIATO z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění,
- souhlas orgánu státní správy lesů (Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí) dle ust. § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., lesní zákon, v platném znění (ochranné pásmo lesa do 50 m od lesního pozemku p. č. 1607 v k. ú. Opočno pod Orlickými horami).

Současně usnesením č. j.: PDMUD 25594/2015 ze dne 11.11.2015 správní orgán řízení v souladu s ust. § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu **přerušil** a to do doby úplného odstranění nedostatků, nejpozději však **do 31.12.2017** s poučením, že pokud nebudou nedostatky podání ve stanovené lhůtě odstraněny, řízení bude v souladu s ust. § 66 odst. 1 písm. c) správního řádu zastaveno.

Dne 01.12.2015 **zmocněnec v zastoupení stavebníka** na základě výše uvedené výzvy **doplnil podklady** ke stavebnímu řízení stavby „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“:

- souhlas obecného stavebního úřadu (Městský úřad Opočno, odbor výstavby) dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona pod č. j.: MUO 1810/2015/OV/DŠ ze dne 24.11.2015,
- vyjádření Státního pozemkového úřadu, odd. správy vodohospodářských děl k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení pod č. j.: SPU 407448/2015 ze dne 19.10.2015,
- vyjádření k PD společnosti Technické služby města Opočna s. r. o. k existenci inženýrských sítí a ke stavebnímu řízení ze dne 21.08.2015 a 26.08.2015,
- vyjádření k dodatku stanoviska vodního hospodářství vydané projekční kanceláří STRADA HK spol. s r. o. ze dne 25.11.2015 pod č. j.: 87/15/DE Ing. Dejmek, které bude sloužit jako doklad o vypořádání s podmínkou vyplývající z dodatku vydaného dne 11.11.2015 pod č. j.: MUD 3808/2015 OVŽP/VS k závaznému stanovisku Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, odd. životního prostředí,
- souhlas Okresního úřadu v Rychnově nad Kněžnou, referátu životního prostředí s trvalým odnětím pozemků ze zemědělského půdního fondu v katastrálním území Čánka a Opočno pro přeložku silnice č. II/298 Opočno, č. j.: LHZ 509/00-201E ze dne 07.11.2000.

Dne 16.05.2017 požádal zmocněnec v zastoupení stavebníka, s ohledem na náročnost přípravy veřejně prospěšné liniové stavby, o prodloužení přerušení stavebního řízení na stavbu „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ a to do 30.06.2019.

Na základě žádosti zmocněnce zastupujícího stavebníka, podané dne 16.05.2017, správní orgán usnesením č. j.: PDMUD 15394/2017 ze dne 15.06.2017 dobu přerušení stavebního řízení ve věci žádosti o vydání stavebního povolení na stavbu „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“, vedené pod spis. zn.: MUD 5062/2015 OVŽP/LL a přerušené dle ust. § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu, prodloužil do doby úplného odstranění nedostatků podání, nejpozději však do 30.06.2019.

Vyhověním žádosti stavebníka správní orgán zohlednil zejména časovou náročnost opatřování požadovaných dokladů (doklady prokazující vlastnická práva nebo práva založená smlouvami provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě) neležící na jeho straně (zdlouhavé soudní vedení dědických řízení).

Dne 27.09.2017 oznámil zmocněnec správnímu orgánu změnu obchodního názvu společnosti. Identifikační údaje zmocněnce se s účinností od 01.10.2017 změnily z dosavadních:

SÚS Královéhradeckého kraje a. s., IČ: 275 02 988, se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

na nové:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., IČ: 275 02 988, se sídlem Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové.

Současně byla předložena plná moc udělená Královéhradeckým krajem se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ: 708 89 546, zastoupeným hejtmanem kraje PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23.01.2017, jako stavebníkem, společnosti ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., IČ: 275 02 988, se sídlem Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové, zastoupené Ing. Jiřím Brandejsem, ředitelem společnosti, k zastupování Královéhradeckého kraje při činnostech nutných pro přípravu, realizaci a rekonstrukci staveb pozemních komunikací ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, včetně technické a administrativní přípravy, předcházející realizaci těchto staveb a ke kontrole průběhu stavebních prací prováděných na pozemních komunikacích ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, včetně stavebních prací směřujících ke vzniku nových pozemních komunikací pořizovaných do vlastnictví Královéhradeckého kraje.

Dne 20.04.2018 stavebník, prostřednictvím zmocněnce, podanou Žádost doplnil o:

- kopie žádostí o stavební povolení k vodním dílům pro SO 303 + SO 304 + SO 305 podané na podateľnu Městského úřadu Dobruška dne 26.3.2018,
- rozhodnutí o povolení kácení dřevin Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí č. j.: PDMUD 25242/2017 ze dne 15.11.2017,
- rozhodnutí o povolení kácení dřevin Městského úřadu Opočno, odboru majetku a rozvoje města č. j.: MUO 2875/2018/R/OMRM/JK ze dne 19.1.2018,
- smlouvu o smlouvě budoucí darovací na převod vlastnických práv k pozemní komunikaci mezi Královéhradeckým krajem a městem Opočno, číslo smlouvy: 9/50/15/0168/Ji/N ze dne 30.5.2017,
- rozhodnutí Krajského úřadu Královéhradeckého kraje č. j.: 26055/ZP/2015-Čr ze dne 18.11.2015 o neposuzování záměru „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ podle zákona EIA,
- souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí s provedením akce „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ dle ust. § 14 odst. 2 lesního zákona, č. j.: MUD 5397/2015 OVŽP/JS ze dne 4.12.2015,
- kupní smlouva o odkupu hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ) pro odvodnění obchvatu Opočna mezi Českou republikou – Státním pozemkovým úřadem a Královéhradeckým krajem č. 3005K17/202 ze dne 30.1.2018,
- smlouvy o právu provést stavbu (SoPPS), smlouvy o smlouvách budoucích kupních (SoSBK), kupní smlouvy (KS) popř. nájemní smlouvy (NS) s vlastníky stavebním záměrem přímo dotčených pozemků:

- NS č. 14N17/43 ze dne 30.6.2017 k pozemkům parc. č. 1307/125, 1307/104, 990, 982, 970/6, 1709, 1708, 1028, 1703/4, 1039, 1704, 1065, 545/3 a NS č. 16N17/43 ze dne 27.9.2016 k pozemku parc. č. 1050, vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami – Státní pozemkový úřad,
- SoPPS ze dne 18.12.2015 k pozemkům parc. č. 1146/1, 944/2, 1720, 944/27, 944/3, 1147/1, 945/1, 946/45, 946/1, 1701/1, 1031, 1640/1, 1623/2, 946/31, 1606; SoSBK ze dne 18.12.2015 k pozemkům parc. č. 1147/1, 945/1, 946/45, 946/47, 946/19, 946/1, 1713, 1701/1, 1031, 1640/1 a NS ze dne 23.10.2015 k pozemkům parc. č. 1147/1, 946/45, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – město Opočno,
- SoPPS ze dne 25.10.2016 k pozemkům parc. č. 949/7, 948/1, 949/10, 948/5, 949/9, 949/8, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Colloredo-Mansfeld Leonhard,
- SoPPS a SoSBK k pozemkům parc. č. 1143 a 986 a NS k pozemku parc. č. 986 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami a ze dne 09.06.2015 – Jan Richter + Josef Richter,
- SoSBK ze dne 29.2.2016 k pozemku parc. č. 980 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Jana Slavkayová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 28.6.2016 a NS ze dne 29.4.2016 k pozemku parc. č. 1311/2 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – DUO s.r.o.,
- SoPPS a SoSBK ze dne 3.10.2016 k pozemku p. č. 1144 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Zdenka Fischerová,
- SoPPS k pozemkům parc. č. 1059 a 977 a SoSBK k pozemkům parc. č. 1142, 951, 977, 1059, vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami a ze dne 5.4.2016 – Miloš Valtera,
- SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 1145 v k. ú. Opočno pod Orlickými horami – Zdeňka Čudová, Ing. Veronika Meisnerová, Jan Richter, Josef Richter a Miloš Valtera,
- dtto, ale ze dne 3.10.2016 – Zdenka Fischerová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemkům parc. č. 950 a 985/3 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. František Brych,
- SoPPS k pozemku parc. č. 992 a SoSBK k pozemkům parc. č. 992 a 1018 vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami a ze dne 29.2.2016 – Miloš Grulich a Ludmila Grulichová,
- SoPPS k pozemku parc. č. 991 a SoSBK k pozemkům parc. č. 984 a 1014 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami a ze dne 25.2.2016 – Ing. arch. Marie Davidová,
- SoSBK ze dne 25.2.2016 k pozemkům parc. č. 984 a 1014 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. Milan Syřiště,
- SoPPS a SoSBK ze dne 18.12.2016 k pozemku parc. č. 983 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Václav Janeček, Marie Kupková a Lidmila Vymetálková,
- SoPPS a SoSBK ze dne 31.5.2016 k pozemku parc. č. 981 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Libuše Fléglová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 981 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Marie Fléglová,
- SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 978 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Věra Elišková,
- SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 978 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Pavel Novotný,
- SoSBK ze dne 13.11.2015 k pozemku parc. č. 1019 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Denisa Strnadová + Lucie Strnadová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 28.6.2016 k pozemkům parc. č. 1020 a 1026 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. Karel Komers,
- dtto, ale Olga Simonetti,
- SoPPS ze dne 2.6.2016 a SoSBK ze dne 31.5.2016 k pozemku parc. č. 1043 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Bc. Aleš Pícha,
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 k pozemku parc. č. 1050 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Lukáš Pícha,
- dtto, ale Janka Jarkovská,
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.11.2015 k pozemku parc. č. 1051 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Evžena Poradová,

- SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 1053 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Marie Kuchařová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemkům parc. č. 1056 a 1058 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Karel Kašpar,
- SoPPS a SoSBK ze dne 29.2.2016 k pozemku parc. č. 1057 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Tat'ána Vávrová a Mgr. Václav Vojtěch,
- SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1641 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Milanka Stejskalová,
- SoPPS ze dne 28.6.2016 k pozemku parc. č. 1633/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Jan Kopecký, DiS,
- SoPPS ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1632/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Irena Petrová,
- SoPPS ze dne 2.6.2016 k pozemku parc. č. 1631/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Soňa Polová,
- SoPPS ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1634/2 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – SJM Lubor Knotek a Martina Knotková,
- SoPPS ze dne 28.6.2016 k pozemkům parc. č. 547/5, 714/5 a 714/2 vše v katastr. území Pulice – město Dobruška,
smlouvy s vlastníky pozemků parc. č. 952/1 a 1041 v katastr. úz. Opočno pod Orlickými horami:
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Jana Berková
- SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 – Ing. František Brych
- NS č. 23N17/43 ze dne 19.12.2017 – Státní pozemkový úřad
- SoPPS a SoSBK ze dne 19.7.2017 – Jana Dadková
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – JUDr. Hana Hanusová
- KS ze dne 12.1.2018 – Jaroslav Hosnedl
- SoPPS a SoSBK ze dne 11.4.2018 – Ing. Pavel Hosnedl
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 – Růžena Hrachová
- SoPPS a SoSBK ze dne 10.4.2018 – Mgr. Jana Karausová
- SoPPS ze dne 30.05.2017 a SoSBK ze dne 14.06.2017 – Jaroslav Matějka
- SoPPS a SoSBK ze dne 18.12.2015 – Růžena Matějková
- KS ze dne 27.12.2017 – Ing. Olga Mikulová
- SoPPS a SoSBK ze dne 3.10.2017 – Ing. Miroslav Nový
- SoPPS a SoSBK ze dne 19.7.2017 – Ing. Jana Schmiedová
- KS ze dne 27.12.2017 – PhDr. Milada Studničková
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.10.2017 – Ing. Marie Šťastná
- SoPPS a SoSBK ze dne 11.5.2017 – Mgr. Ludmila Švecová
- SoPPS a SoSBK ze dne 9.2.2018 – Marie Trachová
- SoPPS a SoSBK ze dne 2.10.2017 – Irena Uhliřová
- KS ze dne 15.1.2018 – František Valdman
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Lubomír Valdman
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 – Stanislav Valdman
- KS ze dne 15.1.2018 – Václav Valdman
- KS ze dne 18.12.2017 – Ing. Eva Valdmanová
- SoPPS a SoSBK ze dne 7.2.2018 – Jana Valdmanová
- SoPPS a SoSBK ze dne 11.5.2017 – Marietta Veselská
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Miroslav Vlk
- SoPPS a SoSBK ze dne 9.2.2018 – Zdeňka Vobrová
- KS ze dne 14.2.2018 – Ing. Gerald Waldmann

Po přezkoumání Žádosti stavebníka a jeho příloh po doplnění **speciální stavební úřad** sdělením č. j.: PDMUD 16257/2018 ze dne 10.07.2018 **upozornil stavebníka**, prostřednictvím zmocněnce, na skutečnost, že v mezidobí opatřování požadovaných dokladů prošla platnost stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů a platnost sdělení, vyjádření a stanovisek dotčených účastníků řízení – vlastníků a správců veřejné dopravní a technické infrastruktury jednak přiložených

stavebníkem k Žádosti při jejím podání jednak následně doplněných a požádal jej o jejich aktualizaci.

Na základě sdělení správního orgánu **zmocněnec** dne 01.08.2018 a následně dne 17.08.2018 speciálnímu stavebnímu úřadu **předložil:**

- sdělení Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí k platnosti závazných stanovisek, která byla jím vydána pro stavbu „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ č. j. MUD 2989/2018 OVŽP/TS ze dne 27.07.2018,
- sdělení Městského úřadu Dobruška, odboru rozvoje města, k platnosti stanovisek památkové péče ze dne 24.07.2018,
- stanovisko Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, dopravního inspektorátu Rychnov nad Kněžnou k projektové dokumentaci „II/298 Opočno, obchvat“ č. j.: KRPH-66722/ČJ-2018-050706 ze dne 16.07.2018,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany České republiky, Sekce nakládání s majetkem, odboru ochrany územních zájmů, pro územní a stavební řízení II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, přeložka komunikace II/2988, k. ú. Opočno pod Orlickými horami (Rychnov nad Kněžnou) sp. zn.: 6608/72231/2018-1150-OÚZ-PCE ze dne 23.07.2018,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové k projektové dokumentaci stavby „II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“ – aktualizace, sp. zn.: S-KHSHK 23092/2018/2, č. j.: KHSHK 24902/2018/HOK.RK/Li ze dne 16.08.2018 včetně aktualizované hlukové studie arch. č. 297/2018 s datem zpracování 07/2018,
- vyjádření Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, odboru informačních a komunikačních technologií k akci: „II/298 Opočno, obchvat“ č. j.: KRPH-63690-18/ČJ-2018-0500IT ze dne 18.07.2018,
- vyjádření Technických služeb města Opočna s. r. o. k existenci sítí VO ve věci II/298 Opočno – obchvat, I. etapa ze dne 13.07.2018,
- prodloužení platnosti vyjádření společnosti AQUA SERVIS, a. s., Rychnov nad Kněžnou zn. 884/15 ze dne 1.9.2015 pro stavbu „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ v k. ú. Opočno ze dne 12.07.2018
- stanovisko ČEZ Distribuce, a. s. k žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci na stavbu „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ zn. 1099290394 ze dne 03.07.2018
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa zn.: 0100947484 ze dne 27.06.2018,
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a. s., o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., pro akci II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0200772868 ze dne 27.06.2018,
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s., o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s., č. j.: 597455/18 ze dne 02.05.2018
- stanovisko společnosti GridServices, s. r. o. k povolení stavby II/298 Opočno, obchvat – I. etapa ve stavebním režimu ÚR + SP, zn.: 5001741615 ze dne 12.07.2018,
- prohlášení zmocnence stavebníka o nepůsobení správců inženýrských sítí SITEL spol. s r. o., TeliaSonera International Carrier Czech Republic a. s., Optiline a. s. a UPC Česká republika s. r. o. v lokalitě stavby.

Zmocněncem byly dále předloženy:

- kupní smlouva č. 3005K17/202 ze dne 21.02.2018 uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, jednající Ing. Svatavou Maradovou, MBA, ústřední ředitelkou, jako prodávajícím, a stavebníkem, jako kupujícím, o prodeji a koupi nemovitého majetku – hlavního odvodňovacího zařízení „Opočno“, otevřeného odvodňovacího kanálu – úseku délky 53,3 m nacházejícím se na pozemku parc. č. 945/1,
- Smlouva o právu provést stavbu ze dne 11.07.2018 a Smlouva o smlouvě budoucí kupní ze dne 11.07.2018 uzavřené mezi městem Opočno se sídlem Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno, zastoupeným Šárkou Škrabalovou, starostkou města, jako vlastníkem pozemků a budoucím prodávajícím, a stavebníkem, jako investorem a budoucím kupujícím, k pozemkům parc. č. 948/1, 948/5, 949/7, 949/8, 949/9 a 949/10, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami, v rozsahu Č. j: PDMUD 30637/2018

dočasného záboru.

Speciální stavební úřad vyrozuměním č. j.: PDMUD 23863/2018 ze dne 02.10.2018 **vyrozuměl stavebníka**, prostřednictvím zmocněnce, o skutečnosti, že doplněním podkladů Žádosti v požadovaném rozsahu **pominuly důvody k přerušení řízení** a v souladu s ust. § 65 odst. 2 správního řádu oznámil pokračování řízení ve věci vydání stavebního povolení pro stavbu „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“.

Na základě stanovení okruhu oprávněných účastníků řízení vyhodnotil **speciální stavební úřad**, dle ust. § 144 odst. 1 správního řádu, řízení jako řízení s velkým počtem účastníků a dne 19.10.2018 oznámením č. j.: PDMUD 24875/2018 **uvědomil účastníky řízení a dotčené orgány** veřejnou vyhláškou, v souladu s ust. § 144 odst. 2 správního řádu, o **zahájení stavebního řízení** dle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona o povolení stavby „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ **a nařídil** na den 20.11.2018 od 8:00 hodin veřejné **ústní jednání** se srazem účastníků v zasedací místnosti Městského úřadu Opočno.

Oznámení o zahájení stavebního řízení a nařízení ústního jednání bylo zveřejněno na úředních deskách Městského úřadu Dobruška a Městského úřadu Opočno po dobu 15 dnů. Současně byla písemnost zveřejněna, podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu, způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Oznámení o zahájení stavebního řízení a nařízení ústního jednání bylo vypraveno dne 19.10.2018.

Z veřejného ústního jednání dne 20.11.2018 byl speciálním stavebním úřadem pořízen písemný protokol č. j.: PDMUD 28692/2018, který je pod položkou MUD 5062/2015 OVŽP/LL-16 součástí spisu vedeného správním orgánem v předmětné věci.

Nedílnou součástí protokolu z ústního jednání je prezenční listina přítomných.

Dne 22.11.2018 **speciální stavební úřad uvědomil účastníky řízení** veřejnou vyhláškou č. j.: PDMUD 29056/2018, že byly shromážděny podklady pro vydání rozhodnutí ve věci stavebního povolení výše uvedené stavby a v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu **stanovil** účastníkům řízení **pětidenní lhůtu** ode dne doručení sdělení **pro možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí** před jeho vydáním, s tím, že po uplynutí této lhůty správní orgán ve věci rozhodne.

Současně účastníky řízení upozornil, že lhůta 5 dnů slouží pouze k seznámení se s kompletním spisem a k vyjádření se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním a nejdříve se o další lhůtu pro uplatnění námitek, popřípadě důkazů. Případné námitky uplatněné v rámci této lhůty by byly námitkami opožděnými, k nimž stavební úřad, ve smyslu koncentrace řízení zakotvené v ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona, nepřihlíží.

Sdělení bylo zveřejněno na úředních deskách Městského úřadu Dobruška a Městského úřadu Opočno po dobu 15 dnů a současně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Účastníci řízení mohli nahlížet do podkladů rozhodnutí ve shora uvedené lhůtě u Městského úřadu Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí (návštěvní dny: pondělí, středa 8.00 – 17.00 hodin; ostatní dny po telefonické dohodě).

Možnosti seznámení se se spisem a vyjádření se k podkladům rozhodnutí (stavebního povolení) před jeho vydáním **nikdo z účastníků v určené lhůtě nevyužil**.

K Žádosti byly stavebníkem připojeny nebo v průběhu řízení doplněny náležitosti dle ust. § 110 odst. 1 a 2 stavebního zákona:

- a) **doklady prokazující vlastnické právo stavebníka nebo právo založené smlouvou** provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě, pokud nelze tato práva ověřit dálkovým přístupem v katastru nemovitostí:
 - kupní smlouva č. 3005K17/202 ze dne 21.02.2018 uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, jednající Ing. Svatavou Maradovou, MBA, ústřední ředitelkou, jako prodávajícím, a stavebníkem, jako kupujícím, o prodeji a koupi nemovitého majetku – hlavního odvodňovacího zařízení „Opočno“, otevřeného odvodňovacího kanálu – úseku délky 53,3 m nacházejícím se na pozemku parc. č. 945/1,

- smlouva o právu provést stavbu ze dne 11.07.2018 a Smlouva o smlouvě budoucí kupní ze dne 11.07.2018 uzavřené mezi městem Opočno se sídlem Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno, zastoupeným Šárkou Škrabalovou, starostkou města, jako vlastníkem pozemků a budoucím prodávajícím, a stavebníkem, jako investorem a budoucím kupujícím, k pozemkům parc. č. 948/1, 948/5, 949/7, 949/8, 949/9 a 949/10, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami, v rozsahu dočasného záboru,
- smlouvy o právu provést stavbu (SoPPS), smlouvy o smlouvách budoucích kupních (SoSBK), kupní smlouvy (KS) popř. nájemní smlouvy (NS) s vlastníky stavebním záměrem přímo dotčených pozemků:
 - NS č. 14N17/43 ze dne 30.6.2017 k pozemkům parc. č. 1307/125, 1307/104, 990, 982, 970/6, 1709, 1708, 1028, 1703/4, 1039, 1704, 1065, 545/3 a NS č. 16N17/43 ze dne 27.9.2016 k pozemku parc. č. 1050, vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami – Státní pozemkový úřad,
 - SoPPS ze dne 18.12.2015 k pozemkům parc. č. 1146/1, 944/2, 1720, 944/27, 944/3, 1147/1, 945/1, 946/45, 946/1, 1701/1, 1031, 1640/1, 1623/2, 946/31, 1606; SoSBK ze dne 18.12.2015 k pozemkům parc. č. 1147/1, 945/1, 946/45, 946/47, 946/19, 946/1, 1713, 1701/1, 1031, 1640/1 a NS ze dne 23.10.2015 k pozemkům parc. č. 1147/1, 946/45, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – město Opočno,
 - SoPPS ze dne 25.10.2016 k pozemkům parc. č. 949/7, 948/1, 949/10, 948/5, 949/9, 949/8, vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Colloredo–Mansfeld Leonhard,
 - SoPPS a SoSBK k pozemkům parc. č. 1143 a 986 a NS k pozemku parc. č. 986 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami a ze dne 09.06.2015 – Jan Richter + Josef Richter,
 - SoSBK ze dne 29.2.2016 k pozemku parc. č. 980 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Jana Slavkayová,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 28.6.2016 a NS ze dne 29.4.2016 k pozemku parc. č. 1311/2 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – DUO s.r.o.,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 3.10.2016 k pozemku p. č. 1144 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Zdenka Fischerová,
 - SoPPS k pozemkům parc. č. 1059 a 977 a SoSBK k pozemkům parc. č. 1142, 951, 977, 1059, vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami a ze dne 5.4.2016 – Miloš Valtera,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 1145 v k. ú. Opočno pod Orlickými horami – Zdeňka Čudová, Ing. Veronika Meisnerová, Jan Richter, Josef Richter a Miloš Valtera,
 - dtto, ale ze dne 3.10.2016 – Zdenka Fischerová,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemkům parc. č. 950 a 985/3 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. František Brych,
 - SoPPS k pozemku parc. č. 992 a SoSBK k pozemkům parc. č. 992 a 1018 vše v k. ú. Opočno pod Orlickými horami a ze dne 29.2.2016 – Miloš Grulich a Ludmila Grulichová,
 - SoPPS k pozemku parc. č. 991 a SoSBK k pozemkům parc. č. 984 a 1014 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami a ze dne 25.2.2016 – Ing. arch. Marie Davidová,
 - SoSBK ze dne 25.2.2016 k pozemkům parc. č. 984 a 1014 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. Milan Syřiště,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 18.12.2016 k pozemku parc. č. 983 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Václav Janeček, Marie Kupková a Lidmila Vymetálková,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 31.5.2016 k pozemku parc. č. 981 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Libuše Fléglová,
 - SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 981 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Marie Fléglová,
 - SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 978 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Věra Elišková,
 - SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 978 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Pavel Novotný,
 - SoSBK ze dne 13.11.2015 k pozemku parc. č. 1019 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Denisa Strnadová + Lucie Strnadová,

- SoPPS a SoSBK ze dne 28.6.2016 k pozemkům parc. č. 1020 a 1026 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Ing. Karel Komers,
- dtto, ale Olga Simonetti,
- SoPPS ze dne 2.6.2016 a SoSBK ze dne 31.5.2016 k pozemku parc. č. 1043 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Bc. Aleš Pícha,
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 k pozemku parc. č. 1050 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Lukáš Pícha,
- dtto, ale Janka Jarkovská,
- SoPPS a SoSBK ze dne 13.11.2015 k pozemku parc. č. 1051 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Evžena Poradová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemku parc. č. 1053 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Marie Kuchařová,
- SoPPS a SoSBK ze dne 17.12.2015 k pozemkům parc. č. 1056 a 1058 vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Karel Kašpar,
- SoPPS a SoSBK ze dne 29.2.2016 k pozemku parc. č. 1057 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Tatána Vávrová a Mgr. Václav Vojtěch,
- SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1641 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Milanka Stejskalová,
- SoPPS ze dne 28.6.2016 k pozemku parc. č. 1633/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Jan Kopecký, DiS,
- SoPPS ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1632/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Irena Petrová,
- SoPPS ze dne 2.6.2016 k pozemku parc. č. 1631/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – Soňa Polová,
- SoPPS ze dne 5.4.2016 k pozemku parc. č. 1634/2 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami – SJM Lubor Knotek a Martina Knotková,
- SoPPS ze dne 28.6.2016 k pozemkům parc. č. 547/5, 714/5 a 714/2 vše v katastr. území Pulice – město Dobruška,
- smlouvy s vlastníky pozemků parc. č. 952/1 a 1041 v katastr. úz. Opočno pod Orlickými horami:
 - SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Jana Berková
 - SoPPS a SoSBK ze dne 5.4.2016 – Ing. František Brych
 - NS č. 23N17/43 ze dne 19.12.2017 – Státní pozemkový úřad
 - SoPPS a SoSBK ze dne 19.7.2017 – Jana Dadková
 - SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – JUDr. Hana Hanusová
 - KS ze dne 12.1.2018 – Jaroslav Hosnedl
 - SoPPS a SoSBK ze dne 11.4.2018 – Ing. Pavel Hosnedl
 - SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 – Růžena Hrachová
 - SoPPS a SoSBK ze dne 10.4.2018 – Mgr. Jana Karausová
 - SoPPS ze dne 30.05.2017 a SoSBK ze dne 14.06.2017 – Jaroslav Matějka
 - SoPPS a SoSBK ze dne 18.12.2015 – Růžena Matějková
 - KS ze dne 27.12.2017 – Ing. Olga Mikulová
 - SoPPS a SoSBK ze dne 3.10.2017 – Ing. Miroslav Nový
 - SoPPS a SoSBK ze dne 19.7.2017 – Ing. Jana Schmiedová
 - KS ze dne 27.12.2017 – PhDr. Milada Studničková
 - SoPPS a SoSBK ze dne 12.10.2017 – Ing. Marie Šťastná
 - SoPPS a SoSBK ze dne 11.5.2017 – Mgr. Ludmila Švecová
 - SoPPS a SoSBK ze dne 9.2.2018 – Marie Trachová
 - SoPPS a SoSBK ze dne 2.10.2017 – Irena Uhlířová
 - KS ze dne 15.1.2018 – František Valdman
 - SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Lubomír Valdman
 - SoPPS a SoSBK ze dne 13.4.2018 – Stanislav Valdman
 - KS ze dne 15.1.2018 – Václav Valdman
 - KS ze dne 18.12.2017 – Ing. Eva Valdmanová

- SoPPS a SoSBK ze dne 7.2.2018 – Jana Valdmanová
- SoPPS a SoSBK ze dne 11.5.2017 – Marietta Veselská
- SoPPS a SoSBK ze dne 12.4.2018 – Miroslav Vlk
- SoPPS a SoSBK ze dne 9.2.2018 – Zdeňka Vobrová
- KS ze dne 14.2.2018 – Ing. Gerald Waldmann

- b) **projektová dokumentace** pro stavební povolení a pro provedení stavby vypracovaná společností STRADA HK spol. s r. o., se sídlem Ječná 510, 500 03 Hradec Králové, hlavním inženýrem projektu a zodpovědným projektantem Ing. Alešem Dejmekem, autorizovaným inženýrem ČKAIT v oboru dopravní stavby, č. autorizace 0601445, pod zakázkovým číslem 1214 v dubnu 2015, obsahující průvodní zprávu, souhrnné řešení stavby (situační výkresy – přehlednou situaci, koordinační situace, pasportizaci, vytyčovací výkresy, data a výpočty), dokumentaci jednotlivých stavebních objektů, účinky stavby – zásady organizace výstavby a dokladovou část, rozsahem a obsahem odpovídající ustanovením přílohy č. 8 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb – paré č. 4, 6 a 9,
- c) **plán kontrolních prohlídek stavby**,
- d) **stanoviska a závazná stanoviska**, popřípadě rozhodnutí **dotčených orgánů** (dokladová část projektové dokumentace),
- e) **stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury** k možnosti a způsobu napojení nebo k podmírkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem (dokladová část projektové dokumentace).

Právo vlastnictví pozemků stavebníka, dotčených předloženým stavebním záměrem, bylo speciálním stavebním úřadem ověřeno dálkovým přístupem v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Královéhradecký kraj katastrálním pracovištěm Rychnov nad Kněžnou ke dni vydání oznámení o zahájení stavebního řízení.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, zejména pak:

a) zda je projektová dokumentace zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací – nebylo-li ve věci vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření

Rozhodnutí o umístění stavby vymezuje stavební pozemek, umisťuje navrhovanou stavbu, stanoví její druh a účel, podmínky pro její umístění, pro zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro napojení na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Rozhodnutí o umístění stavby je základním rozhodnutím o stavbě a stavebním pozemku.

Ve věci umístění stavby „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ bylo odborem výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo nám. 247, 517 73 Opočno, dne 14.08.2001 vydané územní rozhodnutí č. j.: 477/01/2 Stav.– ing.Št., které nabyla právní moci dne 19.09.2001. Platnost územního rozhodnutí byla stanovena na dobu 5 let ode dne nabytí právní moci.

Rozhodnutím č. j.: 894/2006/2 Stav.– ing.Št. ze dne 17.08.2006, vydaným odborem výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo nám. 247, 517 73 Opočno, které nabyla právní moci dne 19.08.2006, byla platnost územního rozhodnutí prodloužena do 19.09.2008.

Rozhodnutím č. j.: 1451/2008/2 Stav.– ing.Št. ze dne 04.09.2008, vydaným odborem výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo nám. 247, 517 73 Opočno, které nabyla právní moci dne 09.10.2008, byla platnost územního rozhodnutí prodloužena do 19.09.2010.

Rozhodnutím č. j.: MUO 1799/2010/OV/DŠ/2 ze dne 20.10.2010, vydaným odborem výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo nám. 247, 517 73 Opočno, které nabyla právní moci dne 23.11.2010, byla platnost územního rozhodnutí prodloužena do 31.10.2015.

Dle vyjádření obecného stavebního úřadu – odboru výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno, č. j.: MUO 1257/2015/OV/DŠ ze dne 29.07.2015 k záměru „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací, je tento záměr v souladu s územním plánem sídelního útvaru Opočno, který byl schválen dne 23.09.1995.

Dle vyjádření Městského úřadu Dobruška, odboru rozvoje města, úřadu územního plánování, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška k akci „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ z hlediska schváleného Územního plánu sídelního útvaru (ÚPSU) Opočno a Územního plánu města (ÚPM) Dobruška č. j. PDMUD 21639/2015 ze dne 22.09.2015 je záměr „II/298 Opočno – obchvat,

1. etapa " v souladu s ÚPSÚ Opočno i s ÚPM Dobruška.

b) zda je projektová dokumentace úplná, přehledná a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu

Předložená projektová dokumentace pro stavební povolení stavby „ II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa “ byla vypracována společností STRADA HK spol. s r. o., se sídlem Ječná 510, 500 03 Hradec Králové, hlavním inženýrem projektu a zodpovědným projektantem Ing. Alešem Dejmekem, autorizovaným inženýrem ČKAIT v oboru dopravní stavby, č. autorizace 0601445, pod zakázkovým číslem 1214 v dubnu 2015. Projektová dokumentace je úplná a přehledná, její členění a obsah jednotlivých částí je v souladu s ustanovením přílohy č. 8 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Zákon o územním plánování a stavebním řádu č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) v § 2 odst. 2 písm. e) definuje **obecné požadavky na výstavbu** jako obecné požadavky na využívání území, technické požadavky na stavby a obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb, stanovené prováděcími právními předpisy.

Obecné požadavky na využívání území jsou v případě, že stavba vyžaduje rozhodnutí o umístění stavby (vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území), prověřovány v rámci územního řízení.

Vedle hlediska splnění jednotlivých ustanovení stavebního zákona a souvisejících právních předpisů byl předložený stavební záměr rovněž rádně posouzen z hlediska splnění **technických požadavků na stavby** stanovených prováděcími právními předpisy (prováděcími vyhláškami).

Vyhláškou, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, je vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb. Předmětná stavba je s touto vyhláškou v souladu.

Obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami pokročilého věku, těhotnými ženami, osobami doprovázejícími dítě v kočárku, dítě do tří let, popřípadě osobami s mentálním postižením nebo osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace (dále jen "**bezbariérové užívání stavby**") jsou stanovené prováděcím právním předpisem. V ust. § 132 odst. 3 písm. e) stavebního zákona je bezbariérové užívání staveb klasifikováno jako veřejný zájem.

Stavební úřady vykonávají soustavný dozor nad zajišťováním ochrany veřejných zájmů, ochrany práv a oprávněných zájmů právnických a fyzických osob a nad plněním jejich povinností vyplývajících ze zákona č. 183/2006 Sb. a právních předpisů vydaných k jeho provedení.

Předložený záměr byl rádně projednán jak s dotčenými orgány hájícími jednotlivé zájmy v území, tak s vlastníky a správci dopravní a technické infrastruktury ve stavbou dotčeném území.

Stavebníkem předložená projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu.

c) zda je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k rádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem

Příjezd ke stavbě je zajištěn po stávajících komunikacích – silnicích č. II/298, II/304 a III/30815.

Stavba je členěna na stavební objekty SO 010 – Příprava území, SO 101 – Přeložka komunikace II/298, SO 102 – Přeložka komunikace II/304, SO 104 – Přeložka MK – KÚ, SO 105 – Provizorní vozovka, SO 106 – Chodníky, SO 107 – Protihlukový val, SO 108 – DIO, SO 252 – Opěrná zeď km 3,230 – 3,295, SO 302 – Přeložka vodovodu PVC 150 km 1,514, SO 303 – Přeložka vodovodního řadu THN 80, SO 304 – Přeložka vodovodní přípojky km 2,460, SO 305 – Přeložka vodovodu km 3,300 – 3,520, SO 352 – Dešťová kanalizace v km 1,850 – 3,020, SO 354 – Oprava zatrubnění v zahrádkářské kolonii, SO 355 – Úpravy na stávajících kanalizacích, SO 360 – Úprava melioračního příkopu, SO 422 – Osvětlení kruhové křížovatky, SO 501 – Přeložka STL plynovodu, SO 701 – Protihlukové stěny, SO 702 – Oplocení, SO 800 – Technická rekultivace vozovek, SO 801 – Biologická rekultivace vozovek, SO 802 – Vegetační úpravy. Stavební objekty SO 302, SO 303, SO 304, SO 305, SO 355, SO 422 a SO 501 nejsou součástí předložené dokumentace a nejsou předmětem tohoto řízení. Stavba však bude prováděna jako jeden celek a předpokladem je, že i se stavbou mimoúrovňového křížení cyklostezky Dobruška – Opočno, která s přeložkou silnice č. II/298 stavebně souvisí a je předmětem samostatného stavebního řízení. Provádění těchto souvisejících objektů a staveb je nutno věcně a časově koordinovat a při jejich realizaci respektovat podmínky správců (vlastníků) sítí technické infrastruktury a dotčených orgánů mající vazbu na komunikaci.

Přeložka silnice č. II/298 – I. etapa v km 1,500 – 3,200 (staničení stavby obchvatu) bude probíhat bez dopadu na stávající silniční provoz. Úsek od km obchvatu 1,440 do km 1,500 (okružní křižovatka) je možné provést po polovinách vozovky. V úseku obchvatu od km 3,200 do km 3,500 je počítáno s vybudováním provizorní vozovky. Po převedení provozu na tuto vozovku a již dostavěnou část obchvatu po kruhovou křižovatku dojde k výstavbě zbyvající části SO 101, opěrné zdi SO 252, napojení Opočna a vybudování SO 104. Napojení této koncové části obchvatu na pokračování silnice č. II/298 směrem na Dobrušku proběhne za vyloučení veškerého provozu.

Přeložka silnice č. II/304 – SO 102 proběhne v úseku 0,080 – 0,280 km bez omezení provozu. Napojení v začátku a konci úseku je možné provést po polovinách vozovky za omezení provozu, popřípadě v ZÚ za úplné uzavírky s možností objízdné trasy. Během stavby bude nutné vymezit prostor pro pohyb chodců podél stávající silnice III/30815.

Stavebník, popř. zhotovitel stavby, v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dní) zažádá příslušný silniční správní úřad o vydání rozhodnutí o povolení částečné případně úplné uzavírky dotčených úseků silnic a o případné stanovení objízdné trasy. Současně zažádá o stanovení přechodné úpravy provozu na komunikacích, po kterých bude vedena objízdná trasa.

V dostatečném časovém předstihu (min. 60 dní) před realizací nového dopravního značení zažádá stavebník, popř. zhotovitel dopravního značení, příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností o stanovení místní úpravy provozu na dotčených úsecích silnic.

d) zda předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány

Předložený záměr byl řádně projednán s dotčenými orgány hájícími jednotlivé zájmy v území, a to jak po stránce ochrany životního prostředí (Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí), tak po stránce vlivu stavby na zajištění bezpečného a plynulého provozu na dotčených komunikacích, komunikačního spojení stavby, přístupu k sousedním nemovitostem po dobu provádění stavebních prací (Policie ČR, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát v Rychnově nad Kněžnou) a požárního zabezpečení stavby (Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou).

Závazná stanoviska a požadavky dotčených orgánů nejsou ve vzájemném rozporu. Stanoviska dotčených orgánů zajišťují soulad záměru s požadavky zvláštních právních předpisů. Stanoviska a závazná stanoviska dotčených orgánů byla kladná, tedy souhlasná s navrhovaným provedením stavby a byla vázána na splnění konkrétních podmínek. Podmínky dotčených orgánů, které jsou pro speciální stavební úřad závazné, byly zahrnuty do výrokové části rozhodnutí.

S doloženými stanovisky a závaznými stanovisky dotčených orgánů je záměr v souladu. Přehled předložených stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů je uveden dále.

e) účinků budoucího užívání stavby

Realizace přeložky silnice č. II/298 mimo zastavěné území obce zajistí podstatné zlepšení životního prostředí v centru města, kde dojde ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu, snížení hladiny hluku, emisí výfukových plynů, otřesů od projíždějící automobilové dopravy a podstatně se omezí možnost střetů automobilů s chodci. Realizace přeložky nevyvolá, kromě vyvolaných přeložek inženýrských sítí, přímé nároky na další rozvoj infrastruktury.

Trasa obchvatu probíhá především po zemědělsky využívaných plochách a nebude mít vliv na obecné rekreační využití. Nenarušuje žádné ložisko nerostných surovin ani dobývací prostor, kromě hloubení zárezů a zakládací práce neovlivní horninové prostředí. Na základě provedeného geologického průzkumu nelze očekávat významný vliv na hladiny podzemních vod.

Stavba samotná nebude mít vliv na zvýšení intenzity silničního provozu.

Stavba není výrobního charakteru a sama o sobě neprodukuje žádné škodlivé látky.

Dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona může speciální stavební úřad vydat povolení pro stavby jen se souhlasem obecného stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek.

K vydání stavebního povolení pro stavbu „II/298 Opočno – obchvat, 1. etapa“ v rozsahu projektové dokumentace ve stupni „DSP+PDPS“, vypracované společností STRADA HK spol. s r. o., projekce dopravních staveb Hradec Králové, pod zak. č. 1214, vydal souhlas dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona obecný stavební úřad – odbor výstavby Městského úřadu Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 15 Opočno, e.j.: MUO 1810/2015/UV/DS dne 24.11.2015.

Speciální stavební úřad se podrobně zabýval otázkou okruhu oprávněných účastníků řízení.

Okruh účastníků stavebního řízení vymezuje ust. § 109 stavebního zákona společně s ust. § 27 správního rádu.

Účastníci řízení mají procesní práva nahlížet do spisu, vyjadřovat se k věci, činit důkazní návrhy, účastnit se ústního jednání, podat námitky, vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí, podat odvolání proti vydanému stavebnímu povolení, apod. Přitom není povinností účastníka řízení svých práv využít.

Předpoklad být účastníkem řízení má dvě podmínky:

- existenci vlastnického nebo jiného práva jako podmínku základní,
- druhou podmínkou je, že existující právo může být přímo dotčeno.

Při posuzování vlastnického nebo jiného práva k pozemkům stavbou dotčeným a s nimi sousedícím speciální stavební úřad vychází z listin doložených stavebníkem a z dostupných údajů katastru nemovitostí Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrálního pracoviště Rychnov nad Kněžnou, ověřených dálkovým přístupem do katastru nemovitostí prokazujících stav evidovaný ke dni vydání oznámení o zahájení stavebního řízení.

Ani přímo sousedící soused nemusí být vždy účastníkem stavebního řízení. Stavební zákon pro účastenství předpokládá vedle podmínky sousedského vlastnického vztahu současně splnění předpokladu, že navrhovanou stavbou mohou být práva těchto sousedů k jejich pozemkům nebo stavbám přímo dotčena.

Při posuzování existujícího práva stavební úřad vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva

- k pozemkům, na kterých bude stavba umístěna,
- k sousedním pozemkům a stavbám na nich,
- k sítím, které se nacházejí v místě stavby a jejichž ochranných pásem nebo jichž samotných se stavba přímo dotýká a to včetně pozemních komunikací.

Speciální stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení:

1. Účastníci řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního rádu a ust. § 109 písm. a) stavebního zákona

(žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv a povinností s žadatelem musí rozhodnutí správního orgánu vztahovat; stavebník)

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 04 Hradec Králové, stavebník

Správa silnic Královéhradeckého kraje, p. o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové pověřená

na základě zřizovací listiny výkonem vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II.

a III. třídy a k silničním a pomocným silničním pozemkům, včetně jejich součástí a příslušenství

2. Účastníci řízení dle ust. § 27 odst. 2 písm. a) správního rádu

(další dotčené osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech)

- dle ust. § 109 písm. b) stavebního zákona

(vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem)

jediným vlastníkem staveb (silnice č. II/298, II/304, III/30815), které jsou předloženým stavebním záměrem dotčeny, je stavebník

- dle ust. § 109 písm. c) stavebního zákona

(vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno)

Berková Jana, Klostermannova 240, 341 92 Kašperské Hory

Brych František Ing., Na Pláništích 545, 373 44 Zliv

ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Čudová Zdeňka, Nádražní 292, 517 73 Opočno
Dadková Jana, Měchurova 122, Klatovy V, 339 01 Klatovy
Davidová Marie Ing. arch., Nahořanská 192, Krčín, 549 01 Nové Město nad Metují
DUO, s. r. o., Na Olivě 467, 517 73 Opočno
Elišková Věra, České družiny 2048/31, Dejvice, 160 00 Praha 6
Fischerová Zdenka, Jingelswiese 6, 56283 Pfaffenheck, Německo
Fléglová Libuše, Za Univerzitou 860, 518 01 Dobruška
Fléglová Marie, Na Budině 840, 518 01 Dobruška
Grulich Miloš, Dobrušská 327, 517 73 Opočno
Grulichová Ludmila, Dobrušská 327, 517 73 Opočno
Hanusová Hana JUDr., Na vápenném 1024/8 Podolí, 147 00 Praha 4
Hosnedl Jaroslav, Na Vyhlídce 1926/15, 350 02 Cheb
Hosnedl Pavel Ing., Karla Tomana 830, 272 04 Kladno
Hrachová Růžena, Karlova 82, 341 92 Kašperské Hory
Janeček Václav, Mírová 641, 517 73 Opočno
Karausová Jana Mgr., č. p. 87, 342 01 Petrovice u Sušice
Kašpar Karel, Zborovská 506, 547 01 Náchod
Knotek Lubor, Dvorská 216/9, 503 11 Hradec Králové
Knotková Martina, Dvorská 216/9, 503 11 Hradec Králové
Komers Karel Ing., Arnošta z Pardubic 2608, 530 02 Pardubice
Kopecký Jan, Dis., Němcové 656, 547 01 Náchod
Kuchařová Marie, Pohořská 237, 517 73 Opočno
Kupková Marie, Palackého 414, 517 73 Opočno
Matějka Jaroslav, Pod Svatoborem 703, Sušice II, 342 01 Sušice
Matějková Růžena, Nová Víska 1, 342 01 Petrovice u Sušice
Meisnerová Veronika Ing., Sluneční stráň 365, 541 01 Trutnov
Město Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Město Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno
Mikulová Olga Ing., Hroznová 495/6, Malá Strana, 118 00 Praha 1
Novotný Pavel, Tichá 114, 549 11 Dolní Radechová
Nový Miroslav Ing., Diamantová 48, Horoušánky, 250 82 Horoušany
Petrová Irena, Za Univerzitou 830, 518 01 Dobruška
Pícha Aleš Bc., č. p. 62, 517 32 Přepechy
Pícha Lukáš, č. p. 62, 517 32 Přepechy
Polová Soňa, Pulická 952, 518 01 Dobruška
Poradová Evžena, Zelený pruh 823/43, Braník, 147 00 Praha 47
Richter Josef, Štefanka 158, 517 73 Opočno
Richter Jan, U Broumaru 632, 517 73 Opočno
Schmiedová Jana Ing., Doubrava 1, 350 02 Lipová
Simonetti Olga, Šmeralova 386/7, 500 02 Hradec Králové
Slavkayová Jana, Hradecká 202, 517 73 Opočno
Stejskalová Milanka, Palackého 478, 517 73 Opočno
Strnadová Denisa, č. p. 76, 549 01 Přibyslav
Studničková Milada PhDr., Dvoyletky 2817/329, Strašnice, 100 00 Praha 10
Syřiště Milan Ing., N. A. Někrasova 649/2, Bubeneč, 160 00 Praha 6
Šťastná Marie Ing., č. p. 128, 339 01 Dolany
Švecová Ludmila Mgr., Za Vodárnou 181/2, Hradiště, 326 00 Plzeň
Trachтовá Marie, Polní 696, 250 64 Horovčovice
Uhliřová Irena, Kouřimská 2371/26, Vinohrady, 130 00 Praha 3
Ulichová Lucie, č. p. 70, 549 01 Přibyslav
Valdman František, Rooseveltova 836, 357 35 Chodov
Valdman Lubomír, č. p. 201, 339 01 Běstviny
Valdman Stanislav, č. p. 39, 341 42 Hlavňovice
Valdman Václav, náměstí 9. května 760, 357 35 Chodov
Valdmanová Eva Ing., č. p. 109, 544 01 Kohoutov
Valdmanová Jana, Lesov 167, 360 01 Sadov
Vaitera Miloš, Čanka 2, 517 73 Opočno

Vávrová Taťána, Palackého 336, 517 73 Opočno
Veselská Marietta, Vránova 1070 /162, Řečkovice, 621 00 Brno
Vlk Miroslav, Na domovině 691/16, Libuš, 142 00 Praha 4
Vobrová Zdeňka, Sídliště Plešivec 357, Plešivec, 381 01 Český Krumlov
Vojtěch Václav Mgr., č. p. 334, 517 91 Deštné v Orlických horách
Vymetáková Lídmila, Štefanka 144, 517 73 Opočno
Waldmann Gerald Ing., Sokolovská 1141/135, Bolevec, 323 01 Plzeň

– dle ust. § 109 písm. d) stavebního zákona
vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena (vlastníci a správci sítí, komunikací, toků a pod.):
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.(CETIN), Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
vlastník sítě elektronických komunikací nacházející se na pozemcích, na nichž má být stavba prováděna
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly
majitel a provozovatel distribuční soustavy elektrické energie nacházející se na pozemcích, na nichž má být stavba prováděna
GasNet, s. r. o., zastoupená společností GridServices, s. r. o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
provozovatel distribuční soustavy zemního plynu a související technické infrastruktury nacházejících se na pozemcích, na nichž má být stavba prováděna
Technické služby města Opočna, s. r. o., Vodětín 679, 517 72 Opočno
správce a provozovatel vodovodní sítě, kanalizační sítě a sítě veřejného osvětlení nacházející se na pozemcích, na nichž má být stavba prováděna

– dle ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona s přihlédnutím k ust. § 110 odst. 7 stavebního zákona (*v případě řízení s velkým počtem účastníků se v žádosti o stavební povolení účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru*)
vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být tato jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

Jedná se o vlastníky pozemků:
parc. č. 895/1, parc. č. 943/1, parc. č. 946/2, parc. č. 946/3, parc. č. 946/4, parc. č. 946/5, parc. č. 946/6, parc. č. 946/7, parc. č. 946/8, parc. č. 946/9, parc. č. 946/10, parc. č. 946/30, parc. č. 946/31, parc. č. 946/32, parc. č. 946/46, parc. č. 946/48, parc. č. 946/49, parc. č. 947/1, parc. č. 948/2, parc. č. 948/3, parc. č. 952/8, parc. č. 952/9, parc. č. 952/10, parc. č. 952/11, parc. č. 952/12, parc. č. 952/13, parc. č. 952/14, parc. č. 952/15, parc. č. 952/16, parc. č. 952/17, parc. č. st. 952/32, parc. č. 952/38, parc. č. 984, parc. č. 985/4, parc. č. 995/8, parc. č. 995/9, parc. č. 995/10, parc. č. 995/11, parc. č. 995/12, parc. č. 995/50, parc. č. 1146/2, parc. č. 1617/1, parc. č. 1617/5, parc. č. 1617/7, parc. č. 1618/1, parc. č. 1619/1, parc. č. 1620/1, parc. č. 1621/1, parc. č. 1622/1, parc. č. 1623/2, parc. č. 1623/3, parc. č. 1624/1, parc. č. 1625/1, parc. č. 1626/1, parc. č. 1627/2, parc. č. 1628/1, parc. č. 1629/1, parc. č. 1630/1, parc. č. 1632/1, parc. č. 1633/1, parc. č. 1635/1, parc. č. 1636/1, parc. č. 1637/1, parc. č. 1639 a parc. č. 1718
vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami.

V řízení se nevyskytl nikdo další kdo by dle § 28 odst. 1 správního rádu tvrdil, že je účastníkem řízení.

Speciální stavební úřad stanovil dle ust. § 136 správního rádu okruh dotčených orgánů:

(orgány o kterých to stanoví zvláštní zákon a správní orgány a jiné orgány veřejné moci příslušné k vydání závazného stanoviska (dle § 149 odst. 1 správního rádu) nebo vyjádření, které je podkladem rozhodnutí správního orgánu)

- Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, jako věcně a místně příslušný prvoinstanční orgán státní památkové péče dle ust. § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších zákonů,
- Městský úřad Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle ust. § 104 a § 106 Č.j: PDMUD 30637/2018

- zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů,
- Městský úřad Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy lesů dle ust. § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1999 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - Městský úřad Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ust. § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů,
 - Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody a krajiny, jako příslušný orgán ochrany přírody dle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů,
 - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát v Rychnově nad Kněžnou jako dotčený orgán příslušný dle ust. § 16 odst. 2 písm. b) zákona o pozemních komunikacích k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci (silnici, místní komunikaci nebo veřejně přístupné účelové komunikaci)
 - ČR – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou, jako dotčený orgán státního požárního dozoru hájící zájmy na úseku požární ochrany dle ust. § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů,
 - Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou, Jiráskova 1320, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, jako příslušný dotčený správní úřad dle ust. § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - Ministerstvo obrany České republiky, Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, jako dotčený orgán dle ust. § 175 odst. 1 stavebního zákona.

Stanoviska k předloženému stavebnímu záměru sdělili:

- Městský úřad Opočno, odbor majetku a rozvoje města, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno
Vyjádření města k vypouštění odpadních dešťových vod na pozemky města Opočna ze dne 06.03.2015
- Městský úřad Opočno, odbor výstavby, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno
Vyjádření obecného stavebního úřadu k záměru „II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“ z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací, č. j.: MUO 1257/2015/OV/DŠ ze dne 29.07.2015,
- Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, úřad územního plánování, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Vyjádření k akci „II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“ z hlediska územního plánování, č. j.: PDMUD 21639/2015 ze dne 22.09.2015
- Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Sdělení k platnosti závazných stanovisek, která byla jím vydána pro stavbu „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“, č. j.: 2989/2018 OVŽP/TS ze dne 27.07.2018
Závazné stanovisko k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení na akci „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“, spis. zn.: MUD 3808/2015 OVŽP/V/S
Dodatek vodoprávního úřadu k závaznému stanovisku ke stavebnímu řízení na akci „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“, spis. zn.: MUD 3808/2015 OVŽP/V/S/dodatek ze dne 11.11.2015
- Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, orgán státní správy lesů, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška

Závazné stanovisko k provedení akce „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “, č. j.: MUD 5397/2015 OVŽP/JS ze dne 04.12.2015

- Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Závazné stanovisko k ozelenění obchvatu města Opočno, č. j.: MUD 9176/2006 ZP/IM ze dne 26.10.2006
- Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Sdělení k platnosti stanovisek památkové péče ve věci stavby Opočno, obchvat, č. j.: MUD 3757/2015 OM/PS ze dne 24.07.2018
Stanovisko k realizaci akce II/298, obchvatu Opočna – I. etapa, č. j.: MUD 3757/2015 OM/PS ze dne 18.08.2015
Stanovisko k realizaci akce II/298, obchvatu Opočna – II. etapa, č. j.: MUD 1591/2017 OM/PS ze dne 05.04.2017
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody a krajiny, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
Stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon") k záměru „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “ zn.: KUKHK-30512/ZP/2018 ze dne 10.10.2018
Záměr „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “ – stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon") zn.: 20554/ZP/2015 - NA ze dne 30.07.2015
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát v Rychnově nad Kněžnou, Zborovská 1360, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Stanovisko k projektové dokumentaci „ II/298 Opočno, obchvat “ pro stavební řízení č. j.: KRPH 66722/ČJ-2018-050706 ze dne 16.07.2018
Stanovisko k projektové dokumentaci „ II/298 Opočno, obchvat “ pro stavební řízení č. j.: KRPH 236-169/ČJ-2015-050706 ze dne 27.07.2015
Vyjádření k návrhu dopravního značení k projektové dokumentaci na akci „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “, č. j.: KRPH 236-93/ČJ-2015-050706 ze dne 29.04.2015
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany č.j.: HSHK-4128-2/2015 ze dne 12.08.2015 s potvrzením platnosti stanoviska dne 17.08.2018
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou, Jiráskova 1320, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „ II/298 Opočno – obchvat, I. etapa “ – aktualizace sp. zn.: S-KHSHK 23092/2018/2, č. j.: KHSHK 24902/2018/HOK.RK/Li ze dne 16.08.2018
Závazné stanovisko k vydání stavebního povolení ke stavbě „ II/298 OPOČNO, OBCHVAT – I. ETAPA “, č. j.: S-KHSHK 19611/2015/2/HOK.RK/Li ze dne 17.08.2015
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 01 Praha 6
Závazné stanovisko pro územní řízení, stavební řízení stavby II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, přeložka komunikace II/298, k. ú. Opočno pod Orlickými horami (Rychnov nad Kněžnou), sp. zn.: 6608/72231/2018-1150-OÚZ-PCE ze dne 23.07.2018
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Teplého 1899, 530 02 Pardubice
Závazné stanovisko k projektové dokumentaci akce: „ II/298 Opočno – obchvat “, sp. zn.: 38866/2015-8201-OÚZ-PCE ze dne 11.02.2015
- AQUA SERVIS, a. s., Štemberkova 1094, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Prodloužení platnosti vyjádření zn. 884/15 ze dne 01.09.2015 pro stavbu: „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “ v k. ú. Opočno, zn.: AQUA/1252/2018/Lu ze dne 12.07.2018
Vyjádření k existenci sítí pro stavbu: „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “ v k. ú. Opočno, zn.: 884/15 ze dne 01.09.2015

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s.(CETIN), Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. ("Vyjádření") a Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura ("Všeobecné podmínky ochrany SEK"), č. j.: 597455/18 ze dne 02.05.2018
 Stanovení podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. (dále jen SEK) pro stavbu: „ II/298 Opočno – obchvat, I. etapa v k. ú. Čánka, Opočno pod Orlickými horami, Pulice “ k územnímu a stavebnímu řízení, č. j.: POS Li-524/15 ze dne 16.09.2015
 Vyjádření k projektové dokumentaci II/298 Opočno, obchvat ve stupni DSP + PDPS zn.: VTS1108/2015/CIR ze dne 12.08.2015
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly
 Stanovisko k projektové dokumentaci na stavbu: „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “, zn.: 1099290394 ze dne 03.07.2018
 Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení na stavbu „ II/298 Opočno, obchvat – I. etapa “, zn.: 1099290396 ze dne 03.07.2018
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100947484 ze dne 27.06.2018
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100935367 ze dne 05.06.2018
 Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení ES, zn.: 12 920500 ze dne 03.09.2015
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100450745 ze dne 06.08.2015
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100450744 ze dne 06.08.2015
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100450742 ze dne 06.08.2015
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100450739 ze dne 06.08.2015
 Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: II/298 Opočno, obchvat – I. etapa, zn.: 0100450738 ze dne 06.08.2015
- GasNet, s. r. o., zastoupená GridServices, s. r. o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
 Stanovisko k povolení stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, zn.: 5001741615 ze dne 12.07.2018
 Stanovisko k povolení stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, zn.: 5001162815 ze dne 07.09.2015
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, odbor informačních technologií, m. Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové
 Vyjádření k akci: „ II/298 Opočno, obchvat “, č. j.: KRPH-63690-18/ČJ-2018-0500IT ze dne 18.07.2018
 Vyjádření k akci: „ II/298 Opočno, obchvat “, č. j.: KRPH-1273-35/ČJ-2015-0500IT ze dne 28.01.2015
- MUZEUM VÝCHODNÍCH ČECH v Hradci Králové, Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
 Stavba obchvatu města Opočno v trase silnice II/298 – vyjádření archeologické památkové péče, zn.: 5150006 ze dne 07.04.2015
- OPTILINE a. s., Příkop 843/4, 602 00 Brno zastoupena společností SITEL spol. s r. o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
 Vyjádření k existenci technické infrastruktury – podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě, zn.: 1411500067 ze dne 20.01.2015
- Povodí Labe, státní podnik, Vítěz Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
 Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice – Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu, stavba přeložky komunikace II/298 (směr Opočno) – sdělení výskytu záplavového území, č. j.: PVZ/15/20424/Hv/Ú ze dne 15.07.2015

- SITEL spol. s r. o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
Vyjádření k existenci technické infrastruktury – podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě, zn.: 1111500316 ze dne 20.01.2015
- Správa silnic Královéhradeckého kraje, přispěvková organizace, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové – Plačice
Stanovisko k žádosti o vyjádření ke stavebnímu řízení, komunikace „II/298 Opočno – obchvat, I. etapa“, zn.: SUSKHK/7851/15/PO-MA ze dne 11.08.2015
- Státní pozemkový úřad, oddělení správy vodohospodářských děl, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
Vyjádření k existenci inženýrských sítí na akci „Obchvat Opočno – II/298“, zn.: SPU 177393/2015 ze dne 13.04.2015
Předběžné vyjádření k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení (DSP) pro stavební objekt SO 360 – úprava HOZ stavby silnice „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“, zn.: SPU 407448/2015 ze dne 19.10.2015
- Technické služby města Opočna, s. r. o., Vodětín 679, 517 72 Opočno
Vyjádření k existenci sítí VO ve věci stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, ze dne 13.07.2018
Vyjádření k existenci sítí VO ve věci stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, ze dne 26.08.2015
Stanovisko k PD pro stavební řízení ve věci stavby II/298 Opočno – obchvat, I. etapa, ze dne 21.08.2015
- TeliaSonera International Carrier Czech Republic a. s., NAGANO IV, K Červenému dvoru 25a, 130 00 Praha 3, zastoupena společností SITEL spol. s r. o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
Vyjádření k existenci technické infrastruktury – podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě, zn.: 1311500151 ze dne 20.01.2015
- Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., zn.: 0200772868 ze dne 27.06.2018
- UPC Česká republika, s. r. o., pracoviště Liberec, Sázavská 2, 460 10 Liberec 3
Vyjádření o existenci podzemního vedení veřejné komunikační sítě a zařízení v majetku firem UPC Česká republika, s. e. o. a Sloane Park Property Trust, a. s., 17249/Ru ze dne 27.01.2015

Stavebník dále doložil:

- Smlouvu o smlouvě budoucí darovací na převod vlastnických práv k pozemní komunikaci uzavřenou dne 30.05.2017 mezi Královéhradeckým krajem se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, jednajícím hejtmanem Královéhradeckého kraje PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., zastoupeným správcem svěřeného majetku – Správou silnic Královéhradeckého kraje, přispěvkovou organizací, se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové – Plačice, zastoupenou ředitelem organizace Mgr. Petrem Kašparem, jako budoucím dárce, na straně jedné, a městem Opočno se sídlem Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno, zastoupeným starostkou města Šárkou Škrabalovou, jako budoucím obdarovaným, na straně druhé
- Kupní smlouvu č. 3005K17/202 uzavřenou dne 21.02.2018 mezi Českou republikou – Státním pozemkovým úřadem se sídlem Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, jednající ústřední ředitelkou Ing. Svatavou Maradovou, MBA, jako prodávajícím, na straně jedné, a Královéhradeckým krajem se sídlem Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, zastoupeným hejtmanem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., jako kupujícím, na straně druhé, týkající se nemovitého majetku – hlavního odvodňovacího zařízení "OPOČNO", rok pořízení 1911, ČHP 1-02-03-030/7, otevřeného kanálu – úseku délky 53,3 m na pozemku parc. č. 945/1 v katastr. území Opočno pod Orlickými horami
- Rozhodnutí Městského úřadu Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška, odboru výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, orgánu ochrany přírody a krajiny o kácení dřevin rostoucích mimo les, spis. zn.: MUD 4542/2017 OVŽP/RB ze dne 15.11.2017 s potvrzením nabytí právní moci dne 06.12.2017

- Rozhodnutí Městského úřadu Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno, odboru majetku a rozvoje města jako místně příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny o kácení dřevin rostoucích mimo les, č. j.: MUO 2875/2018/R/OMRM/JK ze dne 19.01.2018
- Rozhodnutí Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, odboru životního prostředí a zemědělství, oddělení EIATO, o neposuzování záměru „II/298 Opočno, obchvat – I. etapa“ podle zákona EIA s potvrzením nabytí právní moci dne 22.12.2015
- Hlukovou studii přeložky silnice II/298 v Opočně vypracovanou společností Empla spol. s r. o., ul. Jana Krušinky, 500 02 Hradec Králové v červnu 2006, arch. č.: 250/2006
- Hlukovou studii – výpočet hladin akustického tlaku ze silniční dopravy po realizaci I. etapy výstavby silničního obchvatu města Opočno vypracovanou společností EMPLA AG spol. s r. o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové v dubnu 2014, arch. č.: 126/2015
- Hlukovou studii – výpočet hladin akustického tlaku ze silniční dopravy po realizaci I. etapy výstavby silničního obchvatu města Opočno, druhá část, vypracovanou společností EMPLA AG spol. s r. o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové v září 2015, arch. č.: 319/2015
- Hlukovou studii – výpočet hladin akustického tlaku ze silniční dopravy po realizaci I. etapy výstavby silničního obchvatu města Opočno, druhá část, vypracovanou společností EMPLA AG spol. s r. o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové v červenci 2018, arch. č.: 297/2018
- Prohlášení společnosti SPRÁVA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové o nepůsobení správců inženýrských sítí v lokalitě ze dne 13.07.2018
- Záznamy a zápisu z výrobních výborů k projednání návrhu projektové dokumentace pro stavební povolení na stavbu Přeložka silnice II/298 v Opočně včetně prezenčních listin konaných 14.06.2006, 19.07.2006, 16.09.2014, 11.11.2014, 22.01.2015 a 20.05.2015

Veškeré doklady připojené stavebníkem k Žádosti jsou součástí spisové složky speciálního stavebního úřadu vedené v předmětné věci.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníky řízení nebyly ve stanovené lhůtě uplatněny žádné návrhy nebo námitky, popřípadě důkazy, ani stanoviska dotčených orgánů.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Nikdo z účastníků řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do stavebního povolení byly zahrnuty veškeré podmínky vztahující se k povolované stavbě.

Požadavky správců (vlastníků) sítí technického vybavení jsou zapracovány v projektové dokumentaci případně v podmírkách stavebního povolení.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení **projednal** předloženou Žádost stavebníka s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, že projektová dokumentace stavby splňuje technické požadavky na stavby a neshledal důvody, které by povolení stavby bránily.

Speciální stavební úřad ověřil, že projektová dokumentace stavby splňuje požadavky týkající se veřejných zájmů, především ochrany životního prostředí, ochrany zdraví a života, odpovídá obecným technickým požadavkům na výstavbu a použité stavební materiály budou vyhovovat ustanovení dle § 156 stavebního zákona, zejména pak zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Při posuzování a rozhodování se speciální stavební úřad řídil platnými právními předpisy, zejména stavebním zákonem, zákonem o pozemních komunikacích, zákonem č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo stavbě, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou Č. j: PDMUD 30637/2018

č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního rádu, ustanoveními správního rádu a dalších zákonných předpisů.

Protože **speciální stavební úřad** v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby v rozsahu žádosti stavebníka a jejích příloh, **rozhodl** za použití ustanovení výše uvedených právních předpisů způsobem uvedeným ve výroku.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí lze podat dle § 81 a násł. správního rádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení a to podáním učiněným u odboru výstavby a životního prostředí Městského úřadu v Dobrušce. Za počátek běhu lhůty pro podání odvolání se považuje den následující po dni, o němž je jistlo, že skutečnost rozhodující pro počátek běhu lhůty již nastala. Jestliže rozhodnutí nebylo doručeno prostřednictvím provozovatele poštovních služeb přímo do vlastních rukou, ale v souladu s ust. § 23 odst. 1 správního rádu bylo uloženo u provozovatele poštovních služeb, považuje se za den doručení desátý den od data uložení. V tomto případě se lhůta pro odvolání nepočítá od data převzetí rozhodnutí účastníkem řízení, ale od jedenáctého dne ode dne uložení písemnosti u provozovatele poštovních služeb.

O podaném odvolání rozhodne odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje v Hradci Králové, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí splňovat náležitosti dle ust. § 37 odst. 2 správního rádu (musí být patrné kdo je činí, které věci se týká a co navrhuje; fyzická osoba uvede své jméno, příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě jinou adresu pro doručování; v podání souvisejícím s její podnikatelskou činností uvede fyzická osoba jméno a příjmení, popřípadě dodatek odlišující osobu podnikatele nebo druh podnikání vztahující se k této osobě nebo jí provozovanému druhu podnikání, identifikační číslo osob a adresu zapsanou v obchodním rejstříku nebo jiné zákonem upravené evidenci jako místo podnikání, popřípadě jinou adresu pro doručování; právnická osoba uvede svůj název nebo obchodní firmu, identifikační číslo osob nebo obdobný údaj a adresu sídla, popřípadě jinou adresu pro doručování; musí obsahovat označení správního orgánu, jemuž je určeno a podpis osoby, která je činí) a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo nařízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopus zůstal Městskému úřadu Dobruška a každý účastník řízení dostal po jednom. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Městský úřad Dobruška na jeho náklad.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabyla právní moci.

(otisk úředního razítka)



Ing.František Siegl
oprávněná úřední osoba
odboru výstavby a životního prostředí, silniční hospodářství
Městského úřadu Dobruška

Příloha pro stavebníka:

ověřená projektová dokumentace stavby a štítek Stavba povolena
(budou zaslány po nabytí právní moci rozhodnutí)

Správní poplatek za vydání stavebního povolení se nevyměřuje.

Vydání stavebního povolení je v případě pozemních komunikací realizovaných územním samosprávným celkem dle ust. položky č. 18 Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, od správního poplatku osvobozeno (stavebník - Královéhradecký kraj je dle ust. § 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, vyšším územním samosprávným celkem).

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Dobruška a Městského úřadu Opočno po dobu 15-ti dnů. Právní účinky má výhradně doručení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Městského úřadu Dobruška.

Žádáme dotčené úřady o vyvěšení a zveřejnění na úřední desce. Neprodleně po sejmutí z úřední desky žádáme o vrácení s potvrzením o vyvěšení a sejmutí dokumentu, zpět zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu (Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí).

Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé § 25 odst. 2 správního rádu.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí:

Razítko:

Razítko:

Obdrží:

jednotlivě:

účastníci řízení:

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, IDS: gcgbp3q
Správa silnic Královéhradeckého kraje, p. o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IDS: 6m8k8ey
dotčené orgány:

Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města, památková péče, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Městský úřad Dobruška, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životního prostředí, nám. F. L.
Věka 11, 518 01 Dobruška

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany
přírody a krajiny, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát
v Rychnově nad Kněžnou, Zborovská 1360, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IDS: urnai6d

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou,
Na Spravedlnosti 2010, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IDS: yvfab6e

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Rychnov nad Kněžnou,
Jiráskova 1320, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IDS: dm5ai4r

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1,
160 01 Praha 6, IDS: hjyaavk

úřady, pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí:

Městský úřad Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška

Městský úřad Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno

na vědomí:

Městský úřad Opočno, odbor výstavby, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno

Údržba silnic Královéhradeckého kraje a. s., Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové,
IDS: p8bghw3

veřejnou vyhláškou:

účastníci řízení:

Berková Jana, Klostermannova 240, 341 92 Kašperské Hory

Brych František Ing., Na Pláništích 545, 373 44 Zliv

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.(CETIN), Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly

ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3

Čudová Zdeňka, Nádražní 292, 517 73 Opočno

Dadková Jana, Měchurova 122, Klatovy V, 339 01 Klatovy

Davidová Marie Ing. arch., Nahořanská 192, Krčín, 549 01 Nové Město nad Metují

DUO, s. r. o., Na Olivě 467, 517 73 Opočno

Elišková Věra, České družiny 2048/31, Dejvice, 160 00 Praha 6

Fischerová Zdenka, Jingelswiese 6, 56283 Pfaffenheck, Německo

Fléglová Libuše, Za Univerzitou 860, 518 01 Dobruška

Fléglová Marie, Na Budíně 840, 518 01 Dobruška

GasNet, s. r. o., prostřednictvím GridServices, s. r. o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno

Grulich Miloš, Dobrušská 327, 517 73 Opočno

Grulichová Ludmila, Dobrušská 327, 517 73 Opočno

Hanusová Hana JUDr., Na vápenném 1024/8 Podolí, 147 00 Praha 4

Hosnedl Jaroslav, Na Vyhlídce 1926/15, 350 02 Cheb

Hosnedl Pavel Ing., Karla Tomana 830, 272 04 Kladno

Hrachová Růžena, Karlova 82, 341 92 Kašperské Hory

Janeček Václav, Mírová 641, 517 73 Opočno

Karausová Jana Mgr., č. p. 87, 342 01 Petrovice u Sušice

Kašpar Karel, Zborovská 506, 547 01 Náchod

Knottek Luboš, Dvorská 216/9, 503 11 Hradec Králové

Knotková Martina, Dvorská 216/9, 503 11 Hradec Králové
Komers Karel Ing., Arnošta z Pardubic 2608, 530 02 Pardubice
Kopecký Jan, Dis., Němcové 656, 547 01 Náchod
Kuchařová Marie, Pohořská 237, 517 73 Opočno
Kupková Marie, Palackého 414, 517 73 Opočno
Matějka Jaroslav, Pod Svatoborem 703, Sušice II, 342 01 Sušice
Matějková Růžena, Nová Víska 1, 342 01 Petrovice u Sušice
Meisnerová Veronika Ing., Sluneční stráň 365, 541 01 Trutnov
Město Dobruška, nám. F. L. Věka 11, 518 01 Dobruška
Město Opočno, Kupkovo náměstí 247, 517 73 Opočno
Mikulová Olga Ing., Hroznová 495/6, Malá Strana, 118 00 Praha 1
Novotný Pavel, Tichá 114, 549 11 Dolní Radechová
Nový Miroslav Ing., Diamantová 48, Horoušánky, 250 82 Horoušany
Petrová Irena, Za Univerzitou 830, 518 01 Dobruška
Pícha Aleš Bc., č. p. 62, 517 32 Přepychy
Pícha Lukáš, č. p. 62, 517 32 Přepychy
Polová Soňa, Pulická 952, 518 01 Dobruška
Poradová Evžena, Zelený pruh 823/43, Braník, 147 00 Praha 47
Richter Josef, Štefanka 158, 517 73 Opočno
Richter Jan, U Broumaru 632, 517 73 Opočno
Schmiedová Jana Ing., Doubrava 1, 350 02 Lipová
Simonetti Olga, Šmeralova 386/7, 500 02 Hradec Králové
Slavkayová Jana, Hradecká 202, 517 73 Opočno
Stejskalová Milanka, Palackého 478, 517 73 Opočno
Strnadová Denisa, č. p. 76, 549 01 Přibyslav
Studničková Milada PhDr., Dvoyletky 2817/329, Strašnice, 100 00 Praha 10
Syřiště Milan Ing., N. A. Někrasova 649/2, Bubeneč, 160 00 Praha 6
Šťastná Marie Ing., č. p. 128, 339 01 Dolany
Švecová Ludmila Mgr., Za Vodárnou 181/2, Hradiště, 326 00 Plzeň
Technické služby města Opočna, s. r. o., Vodětín 679, 517 72 Opočno
Trachtová Marie, Polní 696, 250 64 Hovorčovice
Uhlířová Irena, Kouřimská 2371/26, Vinohrady, 130 00 Praha 3
Ulichová Lucie, č. p. 70, 549 01 Přibyslav
Valdman František, Rooseveltova 836, 357 35 Chodov
Valdman Lubomír, č. p. 201, 339 01 Běstviny
Valdman Stanislav, č. p. 39, 341 42 Hlavňovice
Valdman Václav, náměstí 9. května 760, 357 35 Chodov
Valdmanová Eva Ing., č. p. 109, 544 01 Kohoutov
Valdmanová Jana, Lesov 167, 360 01 Sadov
Valtera Miloš, Čánka 2, 517 73 Opočno
Vávrová Taťána, Palackého 336, 517 73 Opočno
Veselská Marietta, Vránova 1070 /162, Řečkovice, 621 00 Brno
Vlk Miroslav, Na domovině 691/16, Libuš, 142 00 Praha 4
Vobrová Zdeňka, Sídliště Plešivec 357, Plešivec, 381 01 Český Krumlov
Vojtěch Václav Mgr., č. p. 334, 517 91 Deštné v Orlických horách
Vymetálková Lidmila, Štefanka 144, 517 73 Opočno
Waldmann Gerald Ing., Sokolovská 1141/135, Bolevec, 323 01 Plzeň

účastníci řízení identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:
pozemky parc. č. : 895/1, 943/1, 946/2, 946/3, 946/4, 946/5, 946/6, 946/7, 946/8, 946/9, 946/10,
946/30, 946/31, 946/32, 946/46, 946/48, 946/49, 947/1, 948/2, 948/3, 952/8, 952/9, 952/10, 952/11,
952/12, 952/13, 952/14, 952/14, 952/15, 952/16, 952/17, st. 952/32, 952/38, 984, 985/4, 995/8, 995/9,
995/10, 995/11, 995/12, 995/50, 1146/2, 1617/1, 1617/5, 1617/7, 1618/1, 1619/1, 1620/1, 1621/1,
1622/1, 1623/2, 1623/3, 1624/1, 1625/1, 1626/1, 1627/2, 1628/1, 1629/1, 1630/1, 1632/1, 1633/1,
1635/1, 1636/1, 1637/1, 1639 a 1718
vše v katastr. území Opočno pod Orlickými horami.