

VOJICE
K.Ú. 723673

SOBČICE
K.Ú. 751499

LEGENDA	
	Nové objekty - budovy
	Zpevněné plochy - pojízdné, asfaltový kryt
	Zpevněné plochy - pojízdné, dlažba
	Zpevněné plochy - pojízdné, betonový kryt
	Zpevněné plochy - pro pěší, dlažba
	Zatrávněné plochy (vegetační úpravy)
	Násypy / výkopy (zatrávněné svahy)
	Vstupy / vjezdy do objektů
	Nová výsadba - vysoká zeleň, střední zeleň, keře
	Stávající výškopis a polohopis
	Digitalizovaná katastrální mapa
	Související stavba - D35 Úlibice - Hořice (MÚK přeložka II / 327 a odpočívka Holovousy)
	Öchranné pásmo dálnice
	Koridor vymezený ÚP
	Hranice řešeného území
	Hranice věčná břemena
	Hranice záboru trvalého pro SSÚD - tato hranice je uvnitř trvalého záboru vymezeného D35
	Hranice záboru dočasného nad 1 rok
	Hranice záboru dočasného do 1 roku
	Požární nebezpečný prostor
	Oplocení areálu
	Öchranné / bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	Öchranné / bezpečnostní pásmo STL plynovodu
	Öchranné pásmo VN
	Stávající vodovod
	Stávající kanalizace bez rozlišení
	Stávající VTL plynovod
	Stávající STL plynovod
	Stávající vedení elektro VN nadzemní
	Stávající vedení elektro NN
	Stávající sÖblovací kabel (Cetin)
	Vodovodní pÖpíjka
	Vodovod areálový
	Kanalizace jednotná - pÖpíjka lodpadl
	Kanalizace splaÖková areálová
	Kanalizace deÖšová areálová, RN
	Kanalizace deÖšová areálová zaotejovaná, DLK
	Kanalizace deÖšová areálová zasonená
	Úprava stávajících meliorací
	PÖpíjka elektro VN
	PÖpíjka elektro NN
	Venkovní osvÖtlení
	Areálové rozvody NN (vÖetnÖ multikanául)
	Areálové rozvody NN - nouzové napájení
	Areálové rozvody SLP
	PÖpíjka SLP optický kabel Cetin
	PÖpíjka SOS a DOS kabelÖ
	ProdlouÖení STL plynovodu
	STL plynovodní pÖpíjka
	Areálové NTL rozvody plynu

NAPOJOVACÍ BODY

- Napojovací bod pitné vody
- Napojovací bod splaÖkové kanalizace
- Napojovací bod deÖšové kanalizace
- Napojovací bod NN (areál SSÚD)
- Napojovací bod NN (areál DO PÖR)
- Napojovací bod NN (areál KS rentgenu)
- Napojovací bod STL plynu
- Napojovací bod CETIN
- Napojovací bod SOS a DIS kabelÖ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTÖ areál SSÚD	
SO 020	PÖpíjka území
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
SO 301	Vodovodní pÖpíjka (areálová) vÖ ATS
SO 302	Vodovod areálový
SO 303	Kanalizace - pÖpíjka lodpadl
SO 304	Kanalizace splaÖková areálová vÖ ÖOV
SO 306	Kanalizace deÖšová areálová vÖ RN
SO 307	Kanalizace deÖšová areálová zaotejovaná vÖ DLK
SO 308	Kanalizace deÖšová areálová zasonená vÖ nÖdrÖe
SO 309	Požární nÖdrÖ
SO 310	Úprava stávajících meliorací
SO 400	Distribuívní trafostanice (DTS) - investice ÖZ
SO 401	PÖpíjka NN
SO 403	Venkovní osvÖtlení
SO 404	Areálové rozvody NN (vÖetnÖ multikanául)
SO 405	Areálové rozvody slaboproudu a optiky
SO 406	PÖpíjka SLP - CETIN
SO 418	PÖpíjka VN - nadzemní vedení 35kV vÖ DTS - investice ÖZ
SO 426	PÖpíjka NN z DTS pro hlavní stavbu D35
SO 49X	PÖpíjka SOS a DIS kabelÖ (kabel uloÖen v rámci hlavní stavby D35)
SO 500	ProdlouÖení STL plynovodu
SO 501	STL plynovodní pÖpíjka (vÖ HUP a měření)
SO 502	Areálové NTL rozvody plynu
SO 701	Provozní budova
SO 702	Opravný skřínek
SO 703	Temperované garáže
SO 704	Netemperované garáže
SO 704.1	PÖpíjka techniky
SO 705	PÖpíjka na vozíky a jejich nabíjení
SO 706.1	Ödpadové hospodářství
SO 706.2	Boxy pro sypký materiál
SO 707	Sklad soli a pÖpíjka pro nakladaÖ
SO 708	Sklad znaÖek a dalších materiálÖ
SO 709	Mýcí plocha
SO 710	Solankové hospodářství
SO 711	Öerpací stanice pohonných hmot
SO 712	StoÖár základnové radiostanice
SO 713	PÖpíjka na kola
SO 714	PÖpíjka služební vozidla
SO 730	NÖhradní zdroj NN
SO 801	VegetaÖní úpravy
SO 860	Oplocení (vÖ brány, branek a závorl)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTÖ areál DO PÖR a KS rentgenu	
SO 101P	Komunikace a zpevněné plochy - areál DO PÖR
SO 102P	Komunikace a zpevněné plochy - areál KS rentgenu
SO 301P	Vodovodní pÖpíjka (areálová - napojení z SSÚD vÖ měření)
SO 303P	Kanalizace splaÖková - pÖpíjka lodpadl, napojení do SSÚD
SO 306P	Kanalizace deÖšová areálová
SO 307P	Kanalizace deÖšová areálová zaotejovaná (napojení do DLK SSÚD)
SO 401P	PÖpíjka NN pro DO PÖR
SO 402P	PÖpíjka NN pro DSDC
SO 403P	Venkovní osvÖtlení
SO 404P	Areálové rozvody NN
SO 405P	Areálové rozvody slaboproudu a optiky (napojení z SSÚD)
SO 407P	PÖpíjka SOS a DIS kabelÖ DO PÖR (napojení z SSÚD)
SO 408P	Venkovní osvÖtlení KS rentgenu
SO 409P	Areálové rozvody NN pro KS rentgenu
SO 410P	PÖpíjka NN pro KS rentgenu (vÖ elektropÖpíjku)
SO 501P	STL plynovodní pÖpíjka (vÖ HUP a měření)
SO 720P	Provozní budova DO PÖR
SO 721P	PÖpíjka bÖraná vozidla
SO 723P	ExteriÖrová dobíjecí stanice typu DC
SO 801P	VegetaÖní úpravy
SO 860P	Oplocení (vÖ brány a branek)
SO 861P	Automatická elektrická závorra (vjezd KS rentgenu)

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

REVIZE 06/2024

C. SITUACNÍ VÝKRESY			
Objednatel: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 ŘSD ÖR SPRÁVA Hradec Králové Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové		Zak. číslo: 18LI21023 Datum: 06 / 2021 Stupeň: DUR PoÖet formátÖ: 12 x A4 MÖřítko: 1 : 1000 Ö. přílohy: Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	HP: Ing. Jakub Moc		
Vypracoval: Ing. Veronika Dlouhá Zodp. projektant: Ing. Veronika Dlouhá Tech. kontrola: Ing. Jakub Moc	Píloha: KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES (Öást areály) C.2.b.		