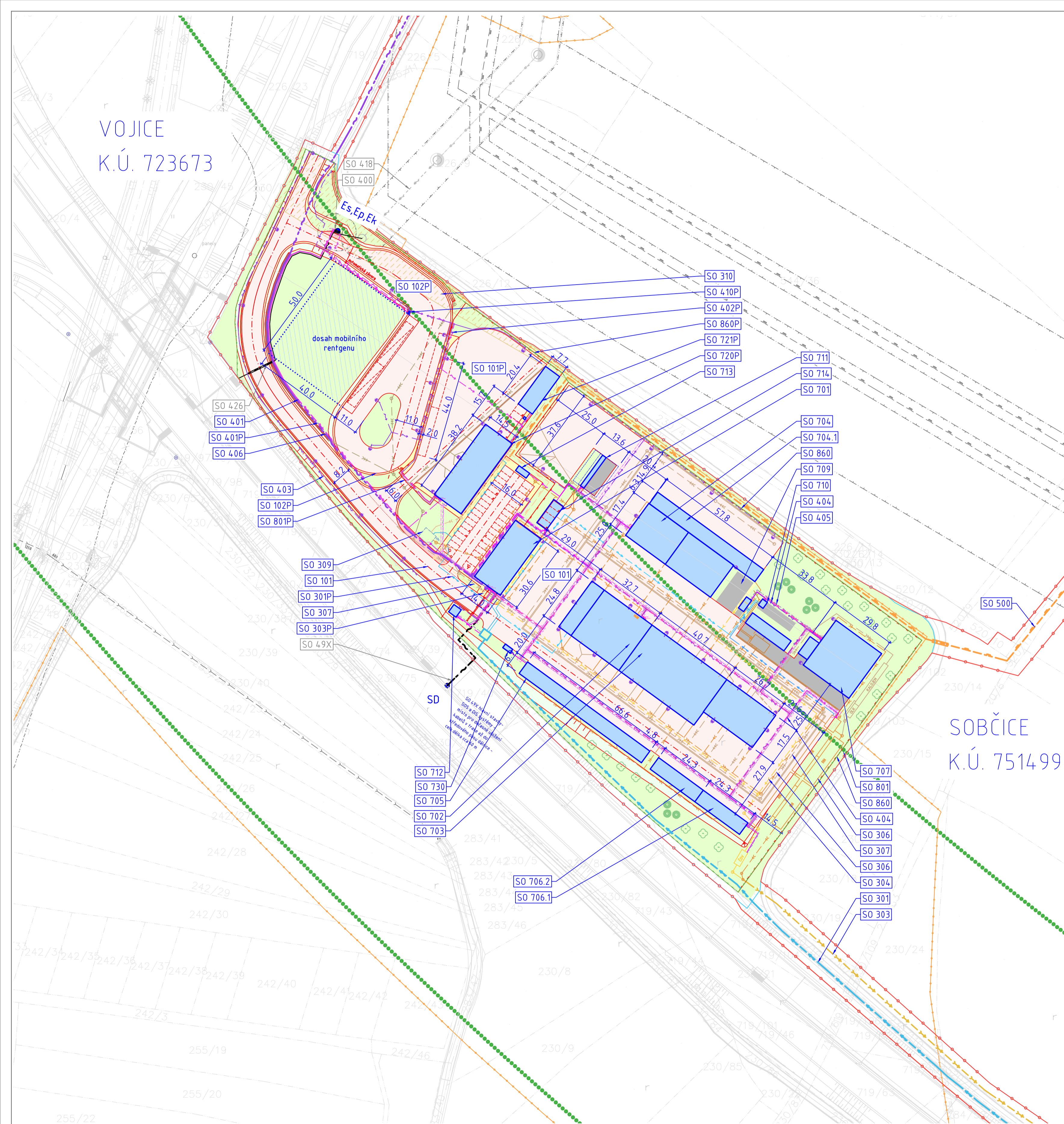


VOJICE
K.Ú. 723673



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 Útibice – Hořice (MÚK přeložka II / 327 a odpočívka Holovousy)
	Ochranné pásmo dálnice
	Koridor vymezený ÚP
	Hranice řešeného území
	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
	Oplotení areálu
	Ochranné / bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	Ochranné / bezpečnostní pásmo STL plynovodu
	Ochranné pásmo VN
	Stávající vodovod
	Stávající kanalizace bez rozlišení
	Stávající VTL plynovod
	Stávající STL plynovod
	Stávající vedení elektro VN nadzemní
	Stávající vedení elektro NN
	Stávající sdělovací kabel (Cetin)
	Vodovodní přípojka
	Vodovod areálový
	Kanalizace jednotná – přípojka lodpad
	Kanalizace splašková areálová
	Kanalizace dešťová areálová, RN
	Kanalizace dešťová areálová zaoleovaná, OLK
	Kanalizace dešťová areálová zasořená
	Úprava stávajících meliorací
	Přípojka elektro VN
	Přípojka elektro NN
	Venkovní osvětlení
	Areálové rozvody NN (včetně multikanálu)
	Areálové rozvody NN – nouzové napájení
	Areálové rozvody SLP
	Přípojka SLP optický kabel Cetin
	Přípojka SOS a DIS kabelů
	Prodloužení STL plynovou
	STL plynovodní přípojka
	Areálové NTL rozvody plynu

NAPOJOVACÍ BODY

- V Napojovací bod pitné vody
- Ks Napojovací bod splaškové kanalizace
- Kd Napojovací bod dešťové kanalizace
- Es Napojovací bod NN (areál SSÚD)
- Ep Napojovací bod NN (areál DO PČR)
- Ek Napojovací bod NN (areál KS rentgenu)
- P Napojovací bod STL plynu
- O Napojovací bod CETIN
- SD Napojovací bod SOS a DIS kabelů

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ areál SSÚD	
SO 020	Příprava území
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
SO 301	Vodovodní přípojka (areálová) vč.ATS
SO 302	Vodovod areálový
SO 303	Kanalizace – přípojka lodpad
SO 304	Kanalizace splašková areálová vč.ČOV
SO 306	Kanalizace dešťová areálová vč.RN
SO 307	Kanalizace dešťová areálová zaoleovaná vč.OLK
SO 308	Kanalizace dešťová areálová zasořená vč.nádrže
SO 309	Požární nádrž
SO 310	Úprava stávajících meliorací
SO 400	Distribuční trafostanice (DTS) – investice ČEZ
SO 401	Přípojka NN
SO 403	Venkovní osvětlení
SO 404	Areálové rozvody NN (včetně multikanálu)
SO 405	Areálové rozvody slaboproudu a optiky
SO 406	Přípojka SLP – CETIN
SO 418	Přípojka VN – nadzemní vedení 35kV vč. DTS – investice ČEZ
SO 426	Přípojka NN z DTS pro hlavní stavbu D35
SO 49X	Přípojka SOS a DIS kabelů (kabel uložen v rámci hlavní stavby D35)
SO 500	Prodloužení STL plynovodu
SO 501	STL plynovodní přípojka (vč.HUP a měření)
SO 502	Areálové NTL rozvody plynu
SO 701	Provozní budova
SO 702	Oprávněný box
SO 703	Temperované garáže
SO 704	Netemperované garáže
SO 704.1	Přístřešek techniky
SO 705	Přístřešek na vozíky a jejich nabíjení
SO 706.1	Odpadové hospodářství
SO 706.2	Boxy pro sypký materiál
SO 707	Sklad soli a přístřešek pro nakladač
SO 708	Sklad značek a dalších materiálů
SO 709	Mycí plocha
SO 710	Solankové hospodářství
SO 711	Čerpací stanice pohonných hmot
SO 712	Stožár základnové radiostanice
SO 713	Přístřešek na kola
SO 714	Přístřešek služební vozidla
SO 730	Náhradní zdroj NN
SO 801	Vegetační úpravy
SO 860	Oplotení (vč.brány, branek a závor)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ areál DO PČR a KS rentgenu	
SO 101P	Komunikace a zpevněné plochy – areál DO PČR
SO 102P	Komunikace a zpevněné plochy – areál KS rentgenu
SO 301P	Vodovodní přípojka (areálová) – napojení z SSÚD vč.měření
SO 303P	Kanalizace splašková – přípojka lodpad, napojení do SSÚD
SO 306P	Kanalizace dešťová areálová
SO 307P	Kanalizace dešťová areálová zaoleovaná (napojení do OLK SSÚD)
SO 401P	Přípojka NN pro DO PČR
SO 402P	Přípojka NN pro DSDC
SO 403P	Venkovní osvětlení
SO 404P	Areálové rozvody NN
SO 405P	Areálové rozvody slaboproudu a optiky (napojení z SSÚD)
SO 407P	Přípojka SOS a DIS kabelů DO PČR (napojení z SSÚD)
SO 408P	Venkovní osvětlení KS rentgenu
SO 409P	Areálové rozvody NN pro KS rentgenu
SO 410P	Přípojka NN pro KS rentgenu vč. elektropřípojku
SO 501P	STL plynovodní přípojka (vč.HUP a měření)
SO 720P	Provozní budova DO PČR
SO 721P	Přístřešek bourané vozidla
SO 723P	Exteriérová dobíjecí stanice typu DC
SO 801P	Vegetační úpravy
SO 860P	Oplotení (vč.brány a branek)
SO 861P	Automatická elektrická závora (vjezd KS rentgenu)

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

REVIZE 06/2024

C. SITUAČNÍ VÝKRESY				
Objednatel:		Ředitelství silnic a dálnic ČR ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Penžitce 546/56, 140 00 Praha 4 ŘSD ČR SPRÁVA Hradec Králové Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové		
Zhotovitel:	Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	HP:	Ing. Jakub Moc	
	Vypracoval	Ing. Veronika Dlouhá	Zak. číslo	18L21023
	Zodp. projektant	Ing. Veronika Dlouhá	Datum	06 / 2021
	Tech. kontrola	Ing. Jakub Moc	Stupeň	DUR
D35 SSÚD CHOMUTICE			Počet formátů	10 x A4
			Měřítko	1 : 1000
			Č. přílohy	Paré
Zhotovitel:	Příloha		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES (část areály)	
Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3			C.3.b.	