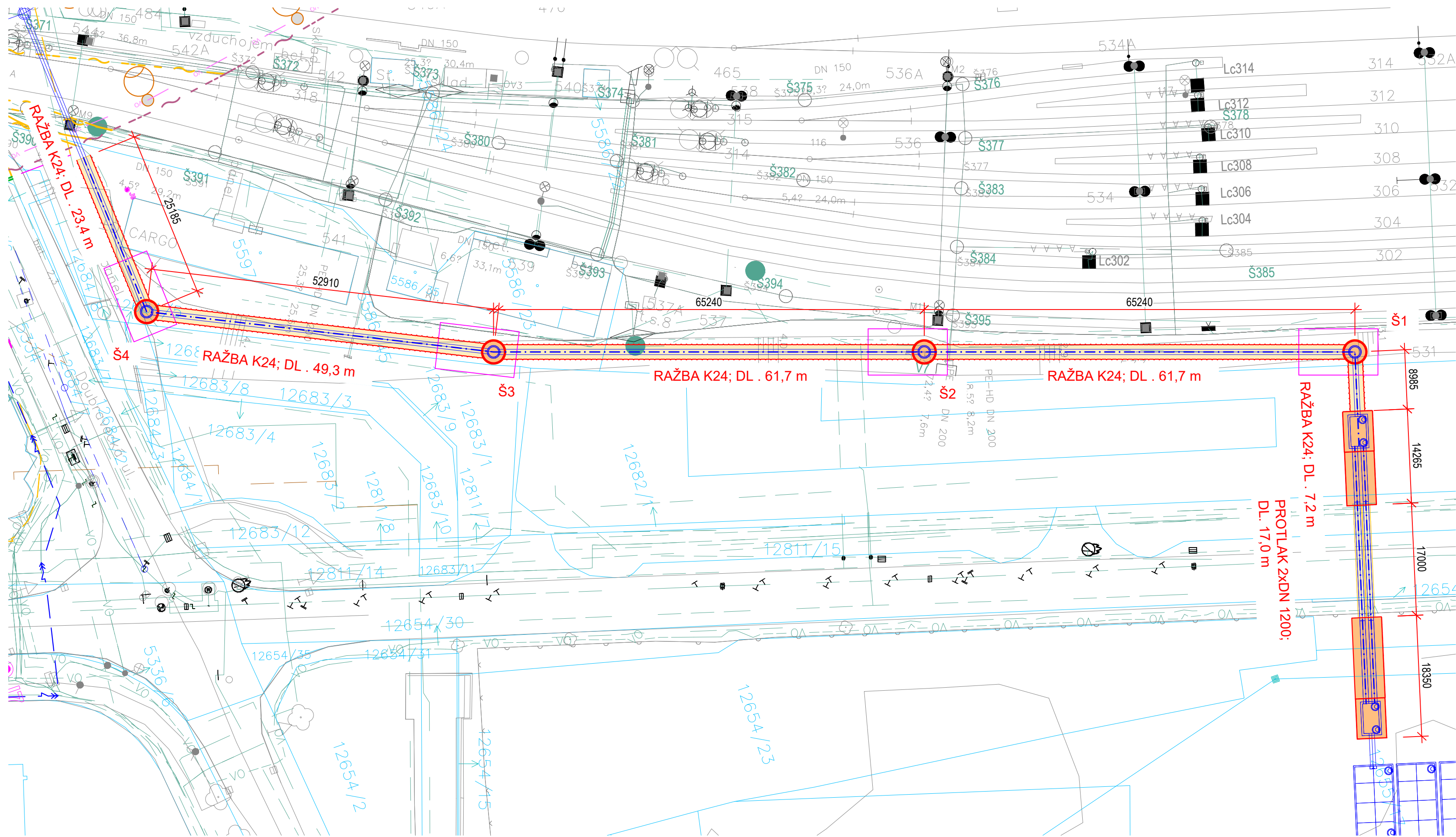


PŮDORYS  
M 1:500



LEGENDA

- RAŽENÉ ČÁSTI
- HLOUBENÉ ČÁSTI
- DEFINITIVNÍ KCE
- OSA KANALIZACE
- DOČASNÝ ZABOR STAVENIŠTĚ

LEGENDA SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- HORKOVOD
- PLYNOVOD
- KANALIZACE
- VODOVOD
- VEDENÍ VO
- VEDENÍ - DEMONTÁŽE
- ČD TELEMATIKA
- ČEZ VN
- ČEZ NN
- TELCO
- CETIN
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- ZÓNA SLEDOVÁNÍ

ČÁST D.1.300

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Investor:	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	Objednatel:	ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň
-----------	--	-------------	---

Zhotovitel:	SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
-------------	--

--	--	--	--	--	--

Hlavní inženýr projektu:	Koordinátor stavby:
ING. JIŘÍ REHOŘ	ING. MAREK STÁDNÍK

Vedoucí sdružení:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-------------------	---

Zpracovatel části:	Agile Consulting Engineers s.r.o. ING. PETR TOMÁŠ Na Vyhliďce 286/64 190 00 Praha 9 tel.: +420 778 486 915 e-mail: petr.tomas@agile-ce.cz
--------------------	--

Název akce:	Číslo smlouvy:
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	19 009 202
Část:	Projektový stupeň:
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ODVODNĚNÍ	DŮR
Název přílohy:	Datum:
ČINNOST PROVÁDĚNÁ HORNICKÝM ZPŮSOBEM SO 312 PŮDORYS	08 / 2022
	Číslo části:
	D.1.300
	Měřítko:
	1:500
	Počet formátů:
	4 A4
	Číslo přílohy:
	4.2