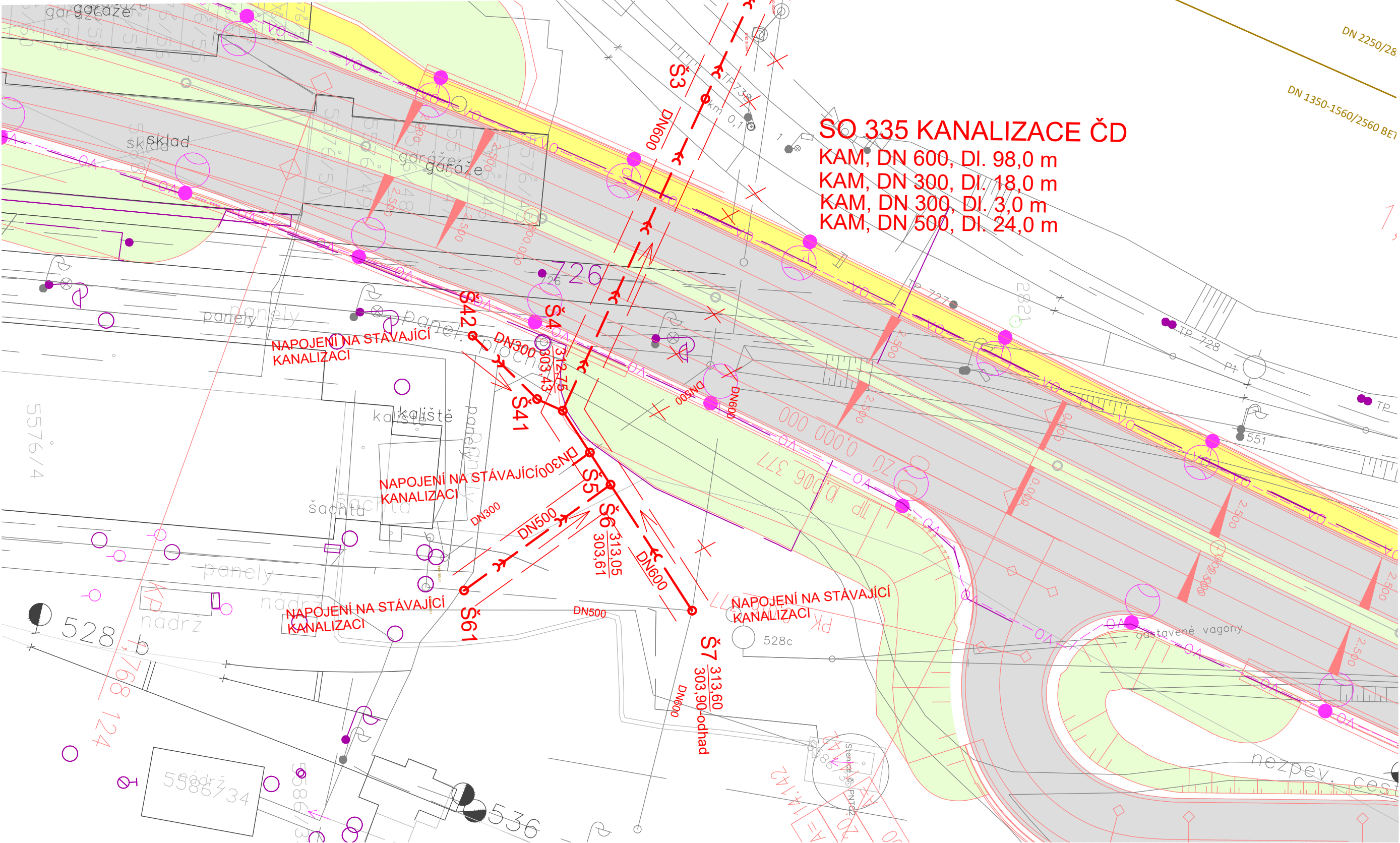


LEGENDA

- SO xxx - KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO:
POTRUBÍ DO DN500 VČETNĚ A HLOUBCE ULOŽENÍ VĚTŠÍ NEŽ 2,5 m
2500 mm OD VNĚJŠÍHO LÍCE KONSTRUKCE
POTRUBÍ DO DN500 VČETNĚ A HLOUBCE ULOŽENÍ MENŠÍ NEŽ 2,5 m
1500 mm OD VNĚJŠÍHO LÍCE KONSTRUKCE
POTRUBÍ NAD DN500 A HLOUBCE ULOŽENÍ VĚTŠÍ NEŽ 2,5 m
3500 mm OD VNĚJŠÍHO LÍCE KONSTRUKCE
POTRUBÍ NAD DN500 A HLOUBCE ULOŽENÍ MENŠÍ NEŽ 2,5 m
2500 mm OD VNĚJŠÍHO LÍCE KONSTRUKCE

- KANALIZACE SANACE
- KANALIZACE RUŠENÁ



SO 335 KANALIZACE ČD


- KAM, DN 600, DI. 98,0 m
KAM, DN 300, DI. 18,0 m
KAM, DN 300, DI. 3,0 m
KAM, DN 500, DI. 24,0 m

ČÁST D.1.300

AKTUALIZACE 06 / 2024

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 ŘEHOŘ		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:	 EGYprojekt s.r.o. IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, 326 00 Plzeň
--------------------	--

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier

Název akce:	Číslo smlouvy:	
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	19 009 202	
	Projektový stupeň:	
Část:	DÚR	
	Datum:	
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY PŘELOŽKY KANALIZACÍ	11 / 2021	
	Číslo části:	
Název přílohy:	D.1.300	
	Měřítko:	Počet formátů:
	1 : 500	297x600
SITUACE OBJEKTU SO 335	Číslo přílohy:	
	3.3.	