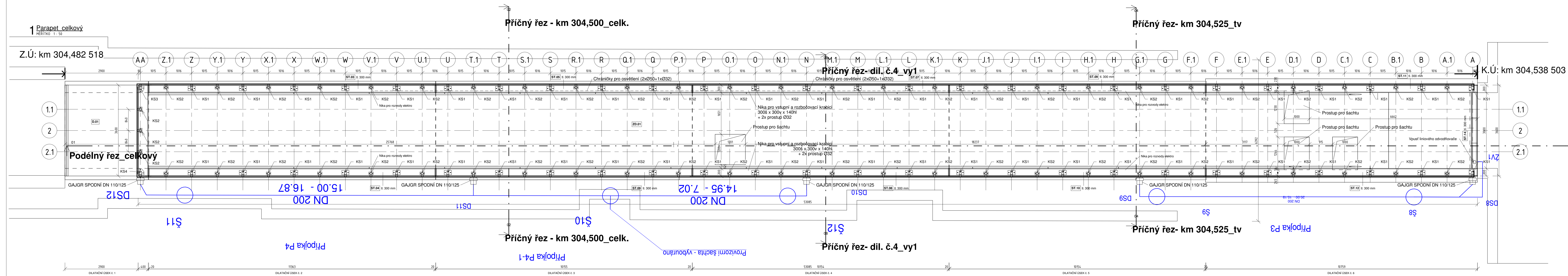
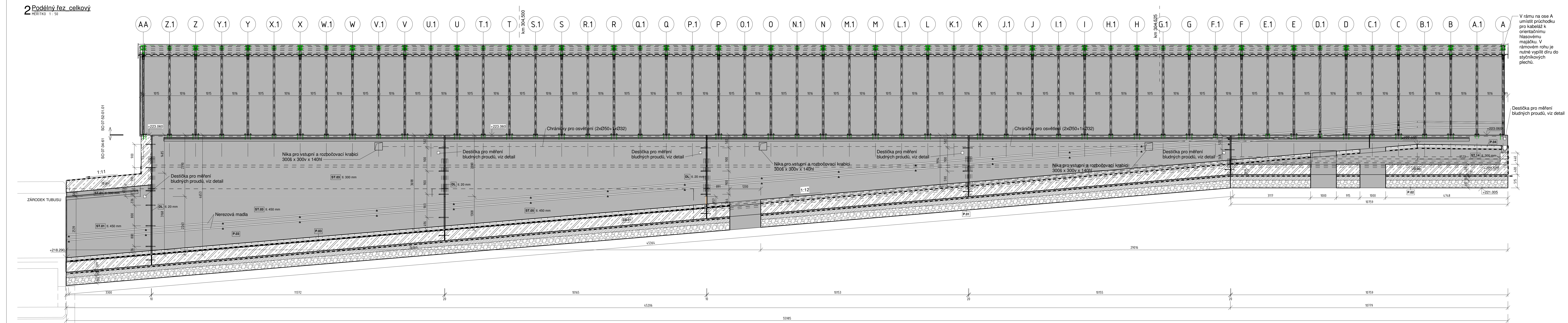


Označení	Počet	Plocha	Składba
P.01	1	297.96 m <sup>2</sup>	OCHRANNÝ BETON, 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ PODKLADNÍ BETON VYZTUŽENÝ KARI 8/150/150 ŠTĚRKODRT, fr. 0 - 32 mm, min 300 mm
P.02	1	40.29 m <sup>2</sup>	1.BETONOVÁ DLÁŽBA, tl. 60 mm 2.LOŽNÁ VRSTVA fr. 4-8, tl. 50 mm 3.PÍSCITÝ PODSYP fr. 0-16, tl. 50 mm
P.03	1	152.76 m <sup>2</sup>	1.BETONOVÁ DLÁŽBA, tl. 60 mm 2.LOŽNÁ VRSTVA fr. 4-8, tl. 50 mm 3.PÍSCITÝ PODSYP fr. 0-16, tl. 50 mm
P.04	1	9.83 m <sup>2</sup>	OCHRANNÝ BETON, 50 mm SEPARAČNÍ FOLIE HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ PODKLADNÍ BETON VYZTUŽENÝ KARI 8/150/150 ŠTĚRKODRT, fr. 0 - 32 mm, min 300 mm
P.06	1	4.13 m <sup>2</sup>	VYROVNAVACÍ BETON, TL. 0 - 600 mm



DETAILY DESTIČEK PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH  
PROUDŮ, DETAILS ZÁBRADLÍ A DETAILS ULOŽENÍ  
KOTEVNÍCH SWAZKŮ PRO KOTVENÍ OCELOVÉ  
KONSTRUKCE (SO 07-52-01) - VIZ VÝKRES  
ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ





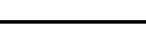
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Paré:

Orientální schéma:

umění a obyč.

Revizor:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	04. 03. 2022	Definivši odevzdání dokumentace	•

Stavebník / investor:	Správa lezecké, státní organizace	
Adresa:	Dělnická 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zakázkové číslo:	Stavění správy vjezdů	
Adresa:	Naučnická 7, 729 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b> Olšanská 2645/1a, 130 00 Praha 3 T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel díla / objednatel:		
Adresa:	<b>PRODIN a.s.</b> K Vapenové 2745, 530 02 Pardubice T: +420 605 130 E: info@prodin.cz	
Kontakt:		
Hlavní projektant (HP):	ING. DANIEL FLIP	Ing. Tomáš Kolář
	Specialista:	

Název stavby / akce:	VÝSTAVBA ŽELEZNICÍCH ZASTÁVKY PARDUBICE CENTRUM										Osmazení (S-Ad):	SKE2200007	
Název části:	Mosty, propustky a zdi										Zakázka:	21-180-250-000	
Název objektu / dílo části:	Zastávka Pardubice centrum, přístup z podzemní, km 50+4-5										Osmazení části:	D.2.1-2	
Název přílohy:	Přednáhry podrobné a přednáhry podvojitlivých										Celoobjektový rozpočet:	KOP/34-61-61	
Název dílu části přílohy:	-										Data přílohy:	2	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel		Měřítko:	1 : 50								Stupeň dokumentace:	DUSP - P.1
Ing. Tomáš Kříž	Projektant		Fornatry:	14x34									
Kvíl	Katedra čes. jazyk.		TUOÚ:	-									
Pardubice	Pardubice (71705)		Číslo výkresu:	1/1								Smluvní datum zpracování:	11/2022
<div><div>[1][2][3][4][5][6][7][8][9]</div><div>[10][11][12][13][14][15][16][17][18]</div></div>													