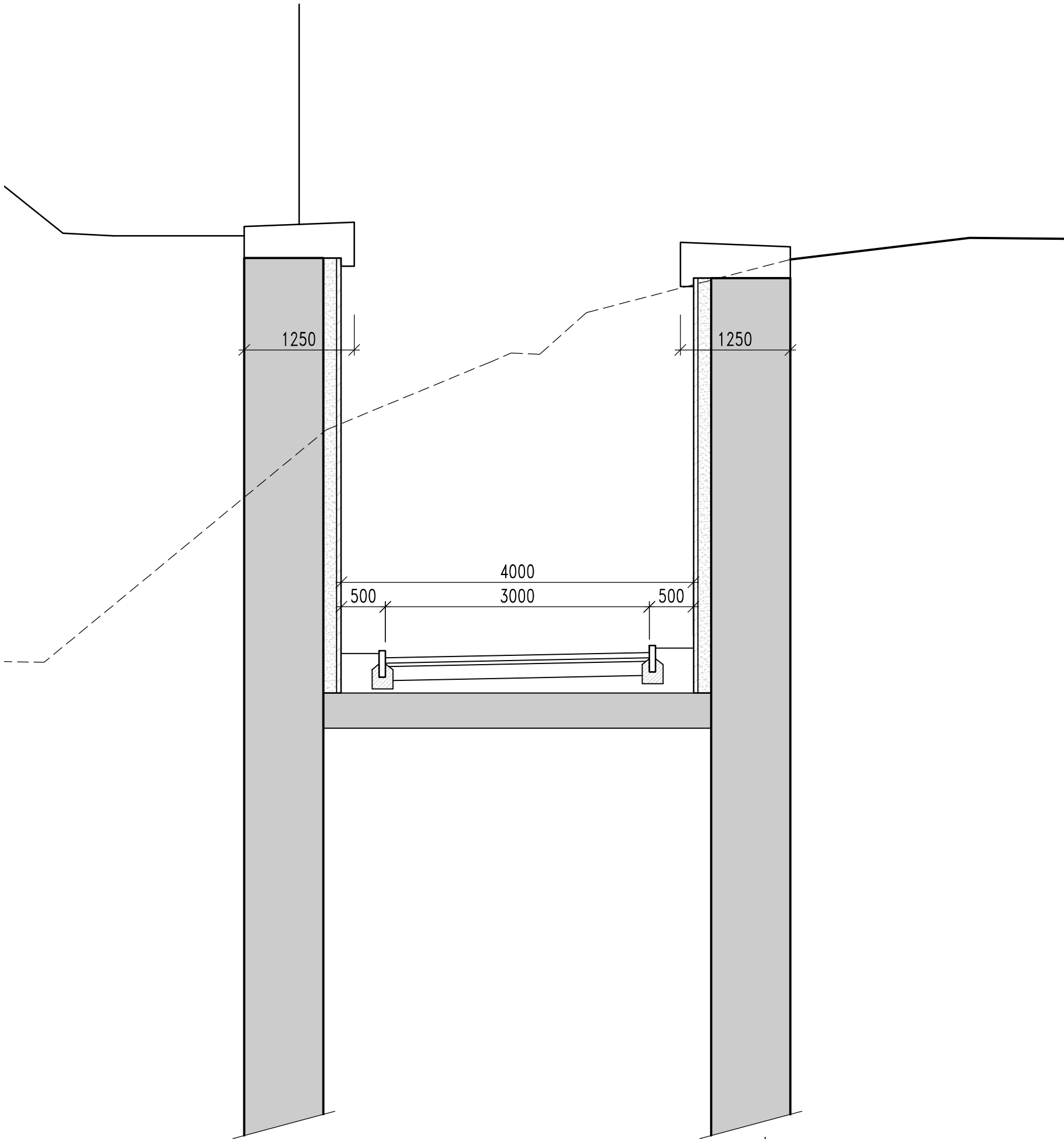
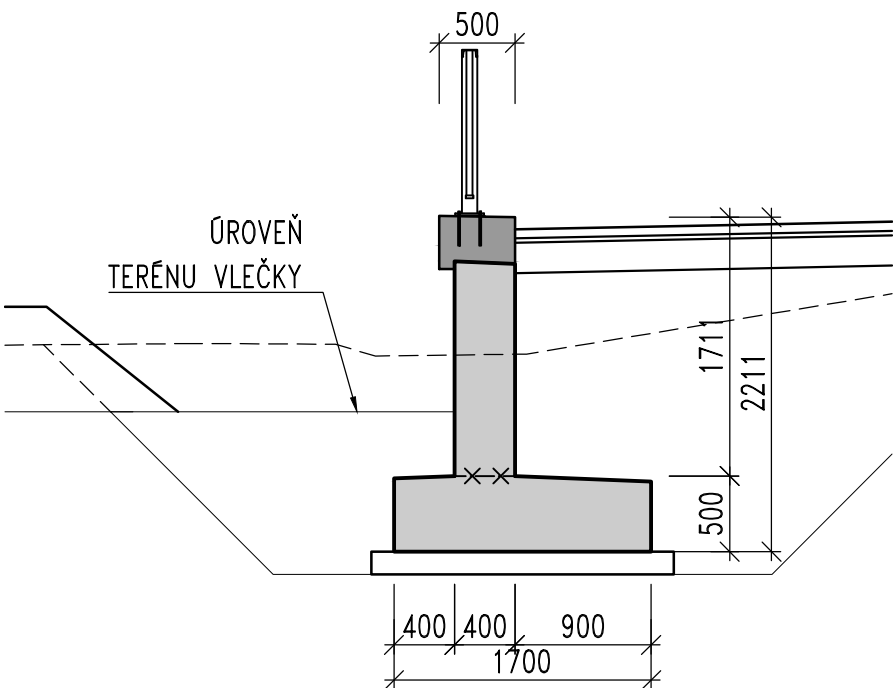


PŘÍČNÝ ŘEZ S0263 1:50  
STANICENÍ 0.004 00





PŘÍČNÝ ŘEZ S0263 1:50  
STANICENÍ 0.140 00




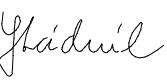
## ČÁST D.1.200

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 částí:	 Bezová 1658, 147 14 Praha 4 tel: +420 244 462 219				
--------------------	---	--	--	--	--

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
--	ING. JAN BAŽIL 	ING. JAN BAŽIL 	ING. DANIEL ŠINDLER, PhD.

Název akce:	Číslo smlouvy:	
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	19 009 202	
Část:	Projektový stupeň:	
MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI	DÚR	
Název přílohy:	Datum:	
OPĚRNĚ ZDI VE SPRÁVĚ MĚSTA PLZEŇ SO 263 - PŘÍČNÉ ŘEZY	08/2022	
	Číslo části:	D.1.200
	Měřítko:	Počet formátů:
	1 : 50	1x3 A4
	Číslo přílohy:	7