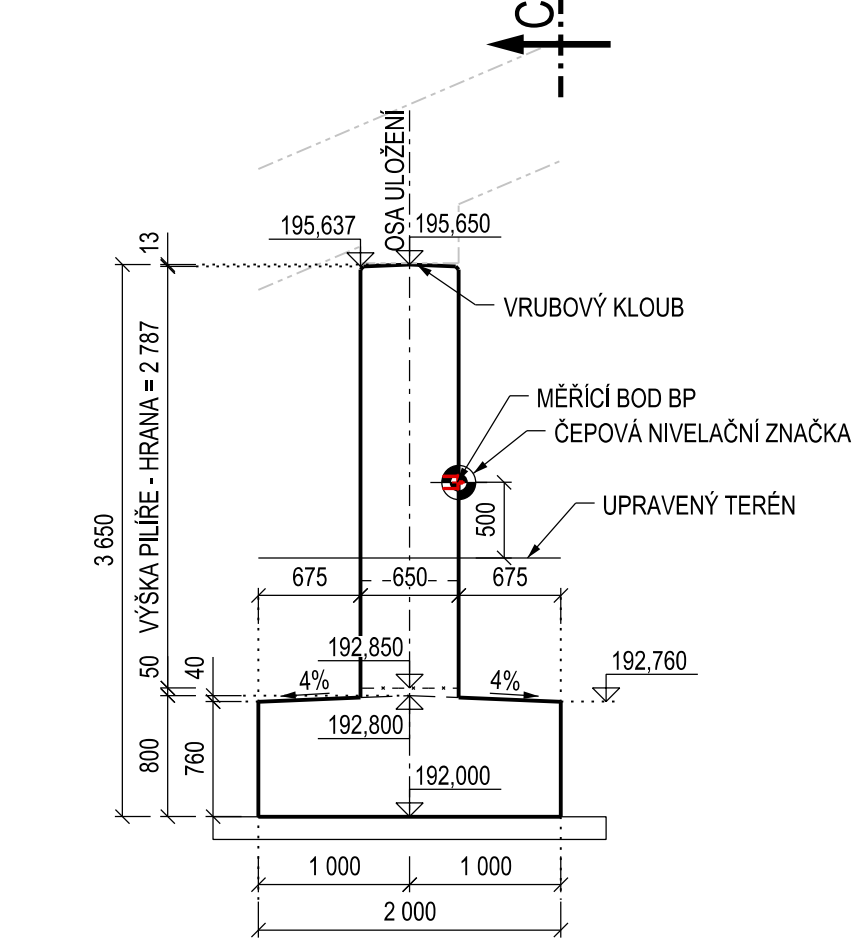
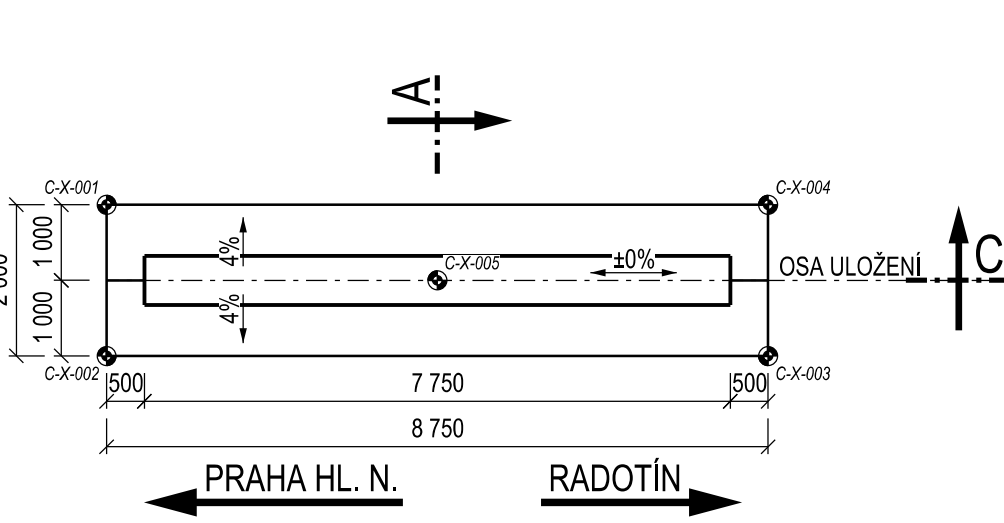


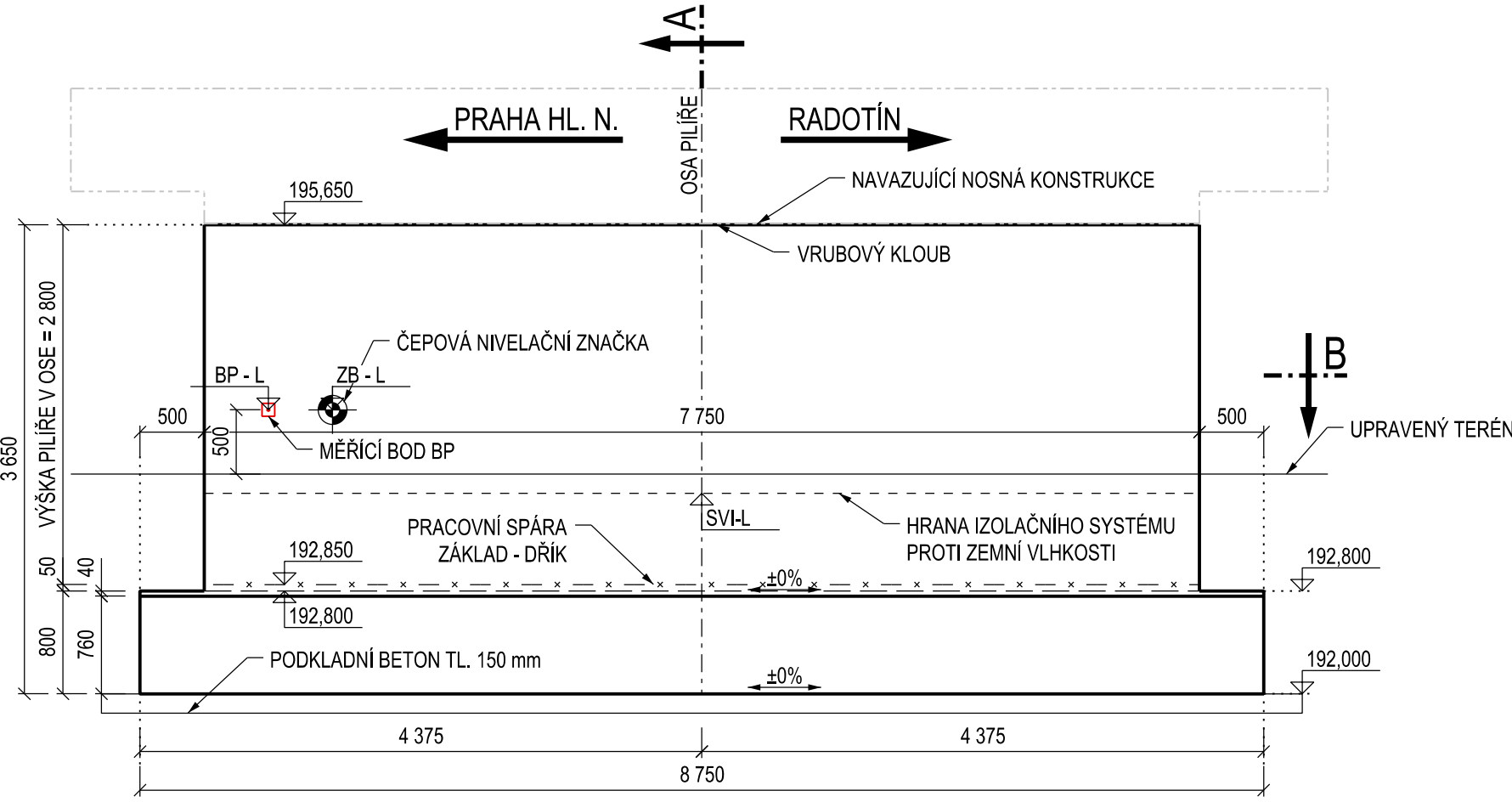
ŘEZ A, 1:50



PŮDORYSNÝ ŘEZ B, 1:100



ŘEZ C, 1:50



POZNÁMKY

- PILÍŘ NA OSE P4 V MÍSTĚ NAVÁZÁNÍ NA TERMINÁL VYCHÁZÍ ZE ZÁKLADU TERMINÁLU. NUTNO PROVÉST KOORDINACE VÝZTUŽE
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK JE ZKOSENÍ HRAN 20/20 mm
- DŘÍKY TERMINÁLU JSOU OD KONSTRUKCI LÁVKY ODDĚLENY XPS TL. 20 mm
- SVI: VEŠKERÉ ZASYPANÉ ČÁSTI SE OPATŘÍ IZOLACÍ Z CELOPLOŠNĚ NATAVENÝCH ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- VŠECHNY PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU ZDRSNĚNY, NAPŘ. HRÁBĚMI

MATERIÁL:

PEVNOSTNÍ TŘÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1  
STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP 18, ČSN EN 206+A2 A ČSN P 73 2404  
PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

PODKLADNÍ BETON  
PILOTY

C16/20 - X0  
C25/30 - XA1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3

ZÁKLADY

C30/37 - XF1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3  
- MAX. PRŮSAK 35 mm DLE ČSN EN 12 390-8

DŘÍKY PILÍŘŮ

C35/45 - XF2, XD1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3  
- MAX. PRŮSAK 20 mm DLE ČSN EN 12 390-8

VÝKAZ MATERIÁLŮ:

	MJ.	TYP C	CELKEM
PODKLADNÍ BET.	m <sup>3</sup>	3.65	3.65
ZÁKLAD	m <sup>3</sup>	13.94	13.94
DŘÍK	m <sup>3</sup>	14.07	14.07
SVI 2	m <sup>2</sup>	67.49	67.49

Paré:

Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	03.10.2021	Dokumentace PDPS k připomínkám	Ing. Jiří Elbel

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Tomáš Martinek	Specialista: Ing. Jakub Göringer, Ph.D.

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV</b>	Označení (S-kód): <b>S631700316</b>
		Zakázka: <b>20-303.209</b>
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Označení části: <b>D.2.1.04</b>
Název objektu:	<b>SO 30-22-01.1 Lávka pro pěší</b>	Číslo objektu / komplexu: <b>SO 30-22-01.1</b>
Název přílohy:	Výkres tvaru pilířů - typ C	Číslo přílohy: <b>2 . 231</b>
Název dílčí části přílohy:	####	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jakub Göringer, Ph.D.	Měřítka: 1:50 Formáty: 4xA4
Kraj:	Katastrální území: Smíchov	TUDU: viz textová část
Stupeň dokumentace:	Část:	Podobjekt:
Objekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 3 1 6	P D P S	D 2 1 0 4
S O 3 0 2 2 0 1	0 1	2
2 3 1	P 0 1	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb., KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA s.s.