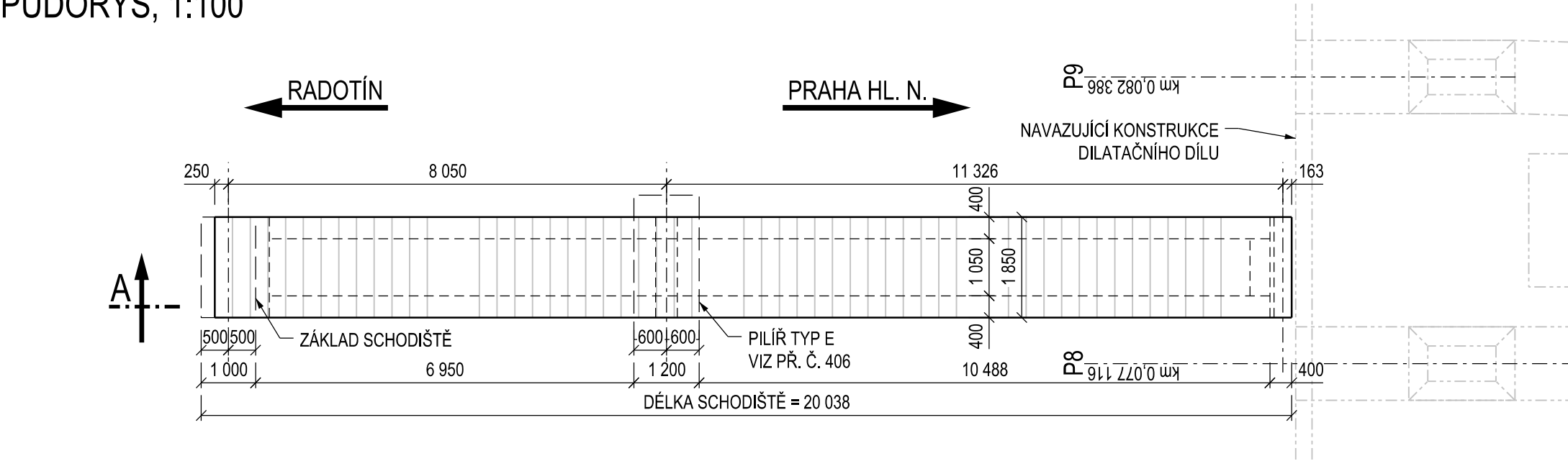
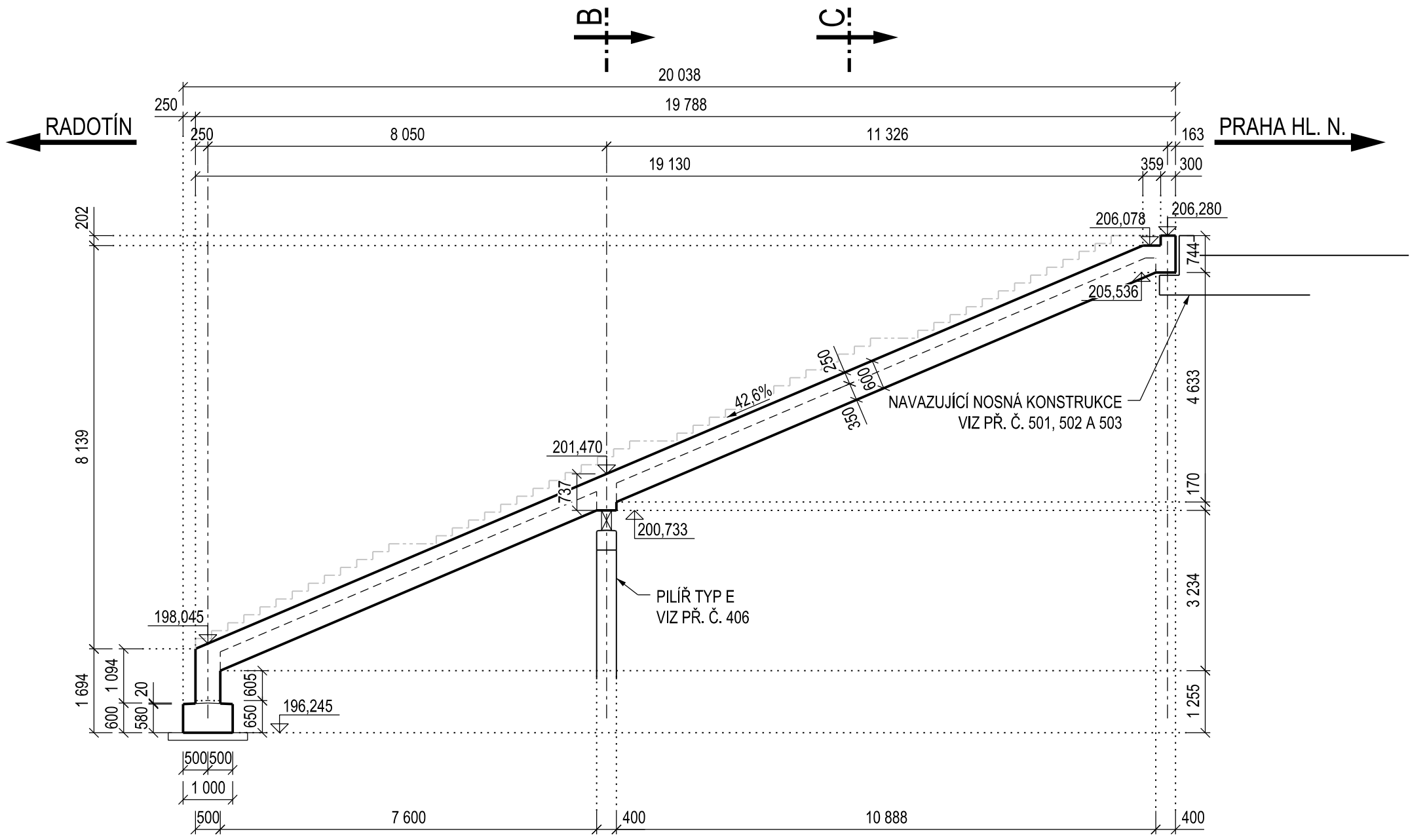


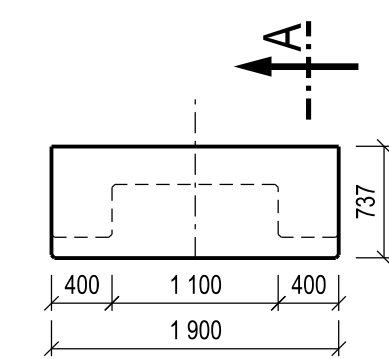
PŮDORYS, 1:100



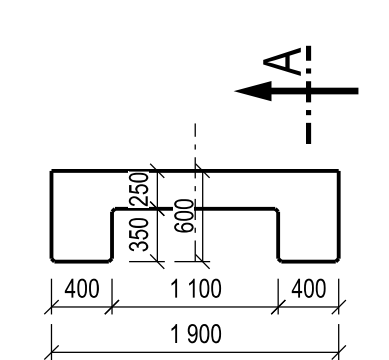
PODÉLNÝ ŘEZ A, 1:100



ŘEZ B, 1:50



ŘEZ C, 1:50



POZNÁMKY

- VŠEOBECNÉ INFORMACE JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE Č. 1.001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK JE ZKOSENÍ HRAN 20/20 mm
- VŠECHNY PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU ZDRSNĚNY, NAPŘ. HRÁBĚMI

- DLE POŽADAVKŮ PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ JE NUTNO DO BEDNĚNÍ VLOŽIT PŘÍPADNÉ KABELOVÉ CHRÁNIČKY
- VEŠKERÉ POŽADAVKY NA TATO VEDENÍ BUDOU UPŘESNĚNA V RÁMCI STAVBY PO ZVOLENÍ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMŮ MĚŘENÍ

MATERIÁL:

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

PODKLADNÍ BETON

PILYTY

ZÁKLADY

DŘÍKY PILÍŘŮ

NOSNÁ KONSTRUKCE

ŘÍMSY

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

VÝKAZ MATERIÁLU:

	MJ.	CELKEM
PODKLADNÍ BETON	m ³	1.76
ZÁKLAD	m ³	3.43
NOSNÁ KONSTRUKCE	m ³	51.07
SVI 1	m ²	108.23
SVI 2	m ²	36.32

C16/20 - X0

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

C30/37 - XF1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3

- MAX. PRŮSAK 35 mm DLE ČSN EN 12 390-8

C35/45 - XF2, XD1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3

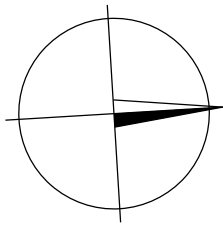
- MAX. PRŮSAK 20 mm DLE ČSN EN 12 390-8

C35/45 - XF2, XD1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3

- MAX. PRŮSAK 20 mm DLE ČSN EN 12 390-8

C30/37 - XF2, XD1 - CI 0,4 - Dmax 22 mm - S3

B500B





Paré:

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
P01	03.10.2021	Dokumentace PDPS k připomínkám		

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

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

Název stavby / akce:	VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV	Označení (S-kód): S631700316
		Zakázka: 20-303.209
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Označení části: D.2.1.04
Název objektu:	SO 30-22-01.1 Lávka pro pěší	Číslo objektu / komplexu: SO 30-22-01.1
Název přílohy:	Výkres tvaru nosné konstrukce - schodiště na nástupiště	Číslo přílohy: 2 . 341
Název dílčí části přílohy:	###	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jakub Göringer, Ph.D.	Měřtko: ###
Kraj:	Katastrální území: Smíchov	Formáty: xA4
Stupeň dokumentace:		PDPS
Smluvní datum zpracování:		12/2021

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S631700316	PDPS	D2104	SO3022011	01	2	341

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