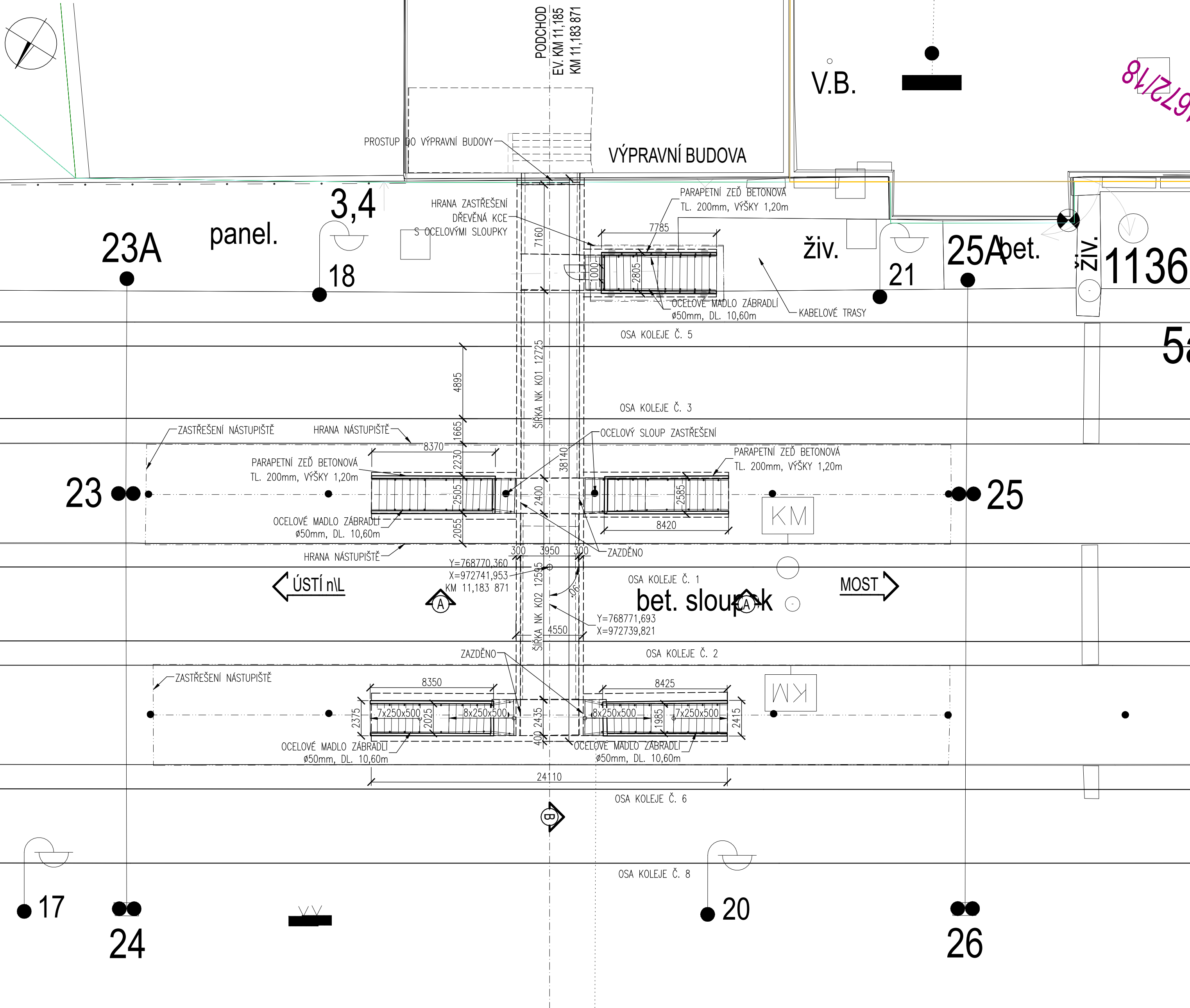


PŪDORYS
M 1:200

živ.

M 1:200




- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHELENY NA 5 mm
- KRESBA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZMĚŘENÍ KONSTRUKCE
- ARCHIVNÍ DOKUMENTACE NEBYLA DOCHOVÁNA A ROZMĚRY SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ NEJSOU OVĚŘENY
- A JSOU ODHADNUTY A ODVOZENY NA ZÁKLADĚ OBDOBŇNÝCH OBJEKTŮ
- PODCHODU JE PRO VEŘEJNOST NEPŘÍSTUPNÝ, VSTUPY JSOU ZAZDĚNÝ,
- PŘÍSTUP JE UMOŽNĚN Z 1. NASTUPÍŠTĚ PŘES UZAMČENÉ OCELOVÉ DVEŘE (KLÍČE U VÝPRAVČÍHO)
- PODCHOD JE PROPOJEN S VÝPRAVNÍ BUDOVOU
- V KABELOVÉ TRASE JSOU VEDENY KABELY SDĚLOVACÍHO A ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÁZENÍ
- A KABEL SILNOPROUDU



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
 tel.: +420 585 570 444
 IDS: kjee9md
 e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

 **SUDOP
PRAHA**

Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDS: nd9sqfy
e-mail : praha@sudop.cz


SUDOP
EU

Olšanská 1a
 130 00 Praha 3
 Česká republika
 tel.: +420 477 012 250
 IDDS: g14w9x7
 e-mail : info@sudopeu.cz

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN LEHNERT	VEDOUcí TÝMU: ING. PETR JEMELKA	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN CHRÁSTEK	KONTROLOVAL ING. ONDŘEJ KVAŠŇOVSKÝ	
KRAJ: ÚSTECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ÚSTÍ NAD LABEM	OBEC: CHABAŘOVICE	
Rekonstrukce ŽST Chabařovice		ZAK. ČÍSLO MCO	20 - 072 - 233 - UR
		ÚČEL	DÚR
		DATUM	PROSINEC 2021
		FORMÁT	6 A4
SO 13-20-02 ŽST Chabařovice, most v ev. km 11,185 - demolice		MĚŘÍTKO	1:200
VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU - PŮDORYS		ČÁST D.2.1.4	POR.Č. 2.2.1