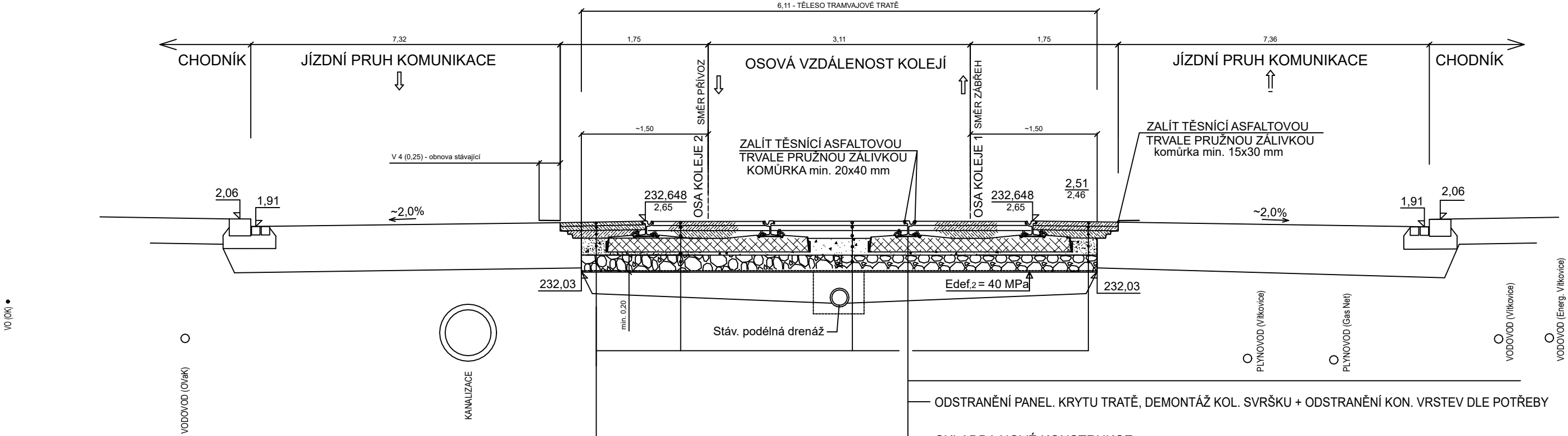


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ III  
(VPŘ III)

KM 0,283 01  
KOLEJ 2

KM 0,283 01  
KOLEJ 1



ODSTRANĚNÍ PANEL. KRYTU TRATĚ, DEMONTÁŽ KOL. SVRŠKU + ODSTRANĚNÍ KON. VRSTEV DLE POTŘEBY

SKLADBA NOVÉ KONSTRUKCE :		
KOLEJNICE žlábková tv. 57R1	-	180 mm
PRAŽEC DŘEVĚNÝ BUKOVÝ (rozdělení "c")	BK I	190 mm
DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	50 mm (mezi pražci 200 mm)
DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	200 mm
SEPARAČNÍ TKANÁ GEOTEXTILIE min. 30 kN/m	-	-
		Σ 620 mm

SKLADBA NOVÉ KONSTRUKCE KRYTU :		
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ MODIFIK.	ACO 11 S (ABS I), PmB 25/55-65	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘIK ASFALT. MODIFIK.	PS	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ MODIFIK.	ACL 16 S (ABH I), PmB 25/55-65	60 mm
SPOJOVACÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ	PS	0,5 kg/m <sup>2</sup>
OBALOVANÉ KAMENIVO HRUBOZRNNÉ	ACP 22+ (OKH I) 50/70	70-100 mm
		Σ 180-210 mm

DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	200 mm (50 mm pod pražci)
DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	200 mm
SEPARAČNÍ TKANÁ GEOTEXTILIE min. 30 kN/m	-	-

Výškový systém B.p.v.

Vypracoval	Schválil	Ing. Vlastimil Šmírák Zelená 3027/41 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava	
Ing. Šmírák	Ing. Šmírák		
Místo: Ostrava - Vítkovice	Objednatel: DP Ostrava a.s.		
Stavba: Oprava tramvajové tratě na ul. Ruská, v úseku Brusivo Jimi - ul. Štramberská		Datum	03/2022
		Stupeň	DSP+DZS
		Formát	2xA4
Název: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ III		Měřítko	č. Výkresu 1:50 5.3.3