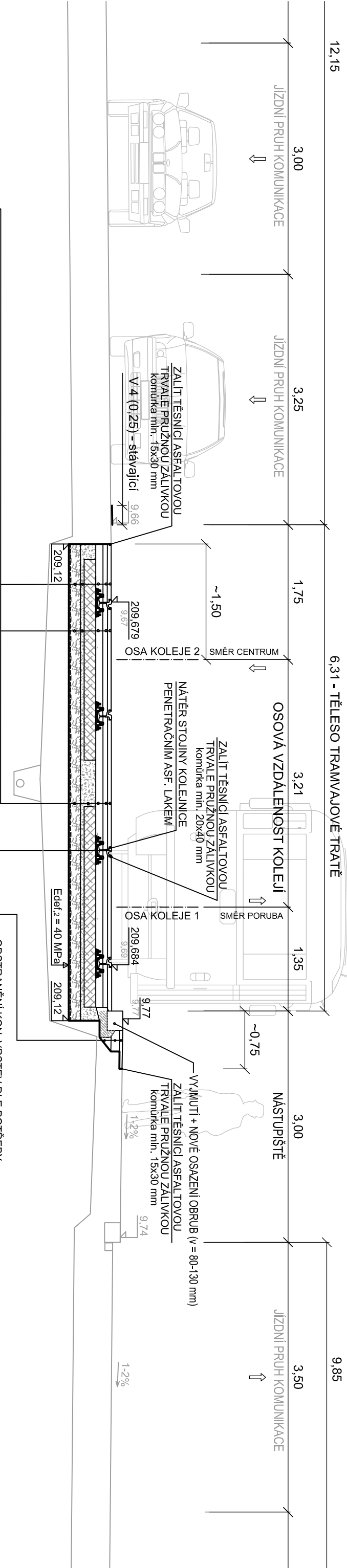


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ I
(VPŘ I)
KM 0,039 99



ODSTRANĚNÍ PANEL. KRYTU TRATĚ, DEMONTÁŽ KOL. SVRŠKU + ODSTRANĚNÍ KON. VRSTEV DLE POTŘEBY			
SKLADBA NOVÉ KONSTRUKCE :			
KOLEJNICE žlábková tv. NT3	-	180 mm	
PRAŽEC DŘEVĚNÝ BUKOVÝ (rozdělení "c")	BK I	150 mm	
DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	50 mm (mezi pražci 200 mm)	
DRCENÉ KAMENIVO fr.32/63	DK B1	150 mm	
SEPARAČNÍ TKANÁ GEOTEXTILIE min. 30 kN/m	-	-	
Σ		530 mm	

ODSTRANĚNÍ KON. VRSTEV DLE POTŘEBY			
SKLADBA NOVÉ KONSTRUKCE KRYTU :			
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ MODIFIK.	ACO 8 (ABJ) 50/70	40-50 mm	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ	PS	0,5 kg/m ²	
OBALOVANÉ KAMENIVO HRUBOZRNNÉ	ACP 22+ (OKH I) 50/70	80-110 mm	
DOSYP STĚRKODRTI (nebo dobetonávka)	ŠD	150 mm	
		Σ	270-300 mm

SKLADBA NOVÉ KONSTRUKCE KRYTU TT :

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ MODIFIK.	ACO 11 S (ABS I), Pmb 25/55-65	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALT. MODIFIK.	PS	0,3-0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ MODIFIK.	ACL 16 S (ABH I), Pmb 25/55-65	60 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ	PS	0,5 kg/m ²
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	150 mm
SEPARAČNÍ TKANÁ GEOTEXTILIE min. 30 kN/m	-	-

Vypracoval	Kontroloval	Schválil	<div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div>DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA</div></div> <div>Poděbradova 494/2 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava 33011, 3310</div>
Novák	Boháček	Ing. Maceček	
Místo: Nová Ves u Ostravy	Objednatel: DP Ostrava a.s.		
Stavba:	Oprava tramvajové tratě na ulici 28. října, v úseku ul. Plzeňská - ul. Fričova (km 3,288 - km 3,753)		
Název: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ I	Datum	02/2017	
	Stupeň	DSP+RDS	
	Formát	2xA4	
	Měřítko 1:50	č. Výkresu E.3.1	

Výškový systém B.p.v.

o
Poděbradova 494/2
Ostrava-Moravská Ostrava
3301: 3310