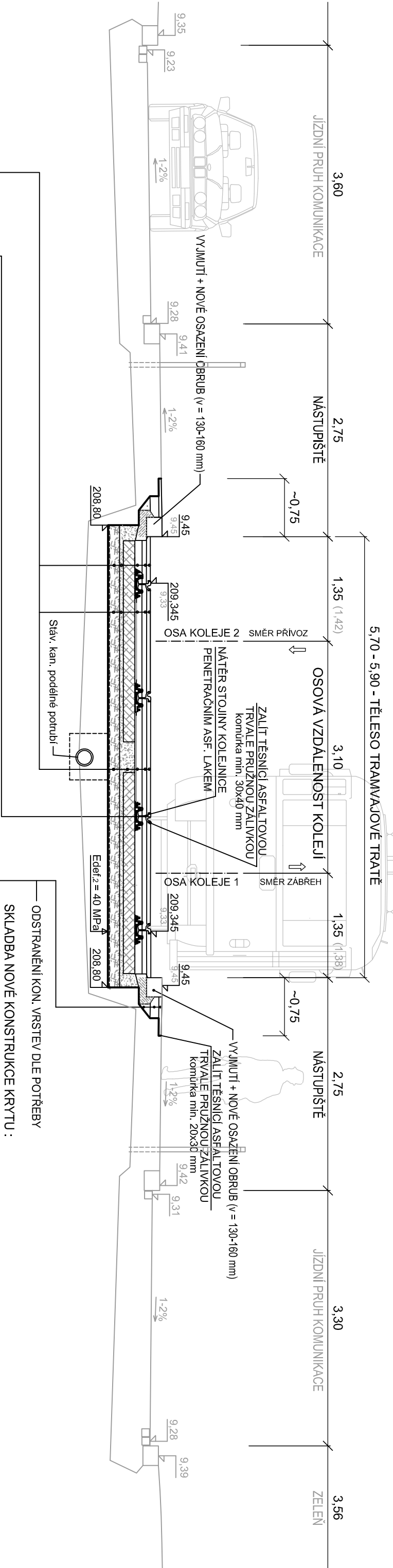


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ I
(VPŘ I)
KM 0,064 60



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 STĚRKODRTÍ (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	Schválil	Ing. Vlastimil Šmířák Zelená 3027/41 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
Ing. Šmířák	Ing. Šmířák	
Místo: Ostrava - Moravská Ostrava	Objednatel: DP Ostrava a.s.	
Stavby:	Oprava tramvajové trati na ulici Nádražní, v úseku zastávek Muglínovská - Křížkova (km 0,609 – km 0,977)	
Název: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ I	Datum	01/2017
	Stupeň	DSP+RDS
	Formát	2xA4
	Měřítko 1:50	č. Výkresu E.3.1

Výškový systém B.p.v.