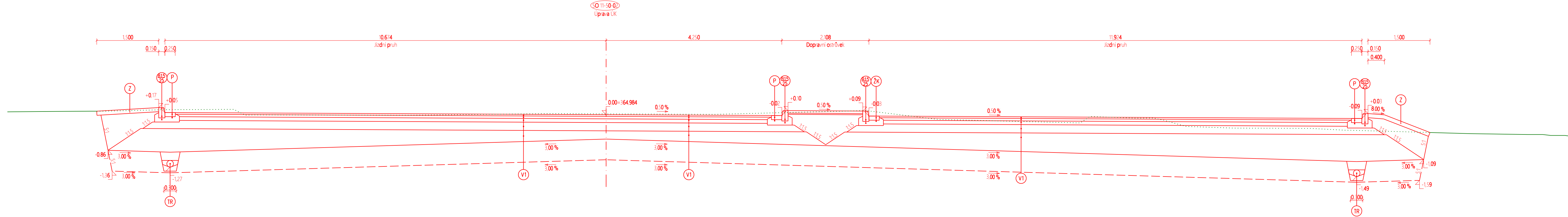


CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ č. 4

km 0,090 00, ul. Zuberská

M 1:50

Výškový systém: B.p.v.



SROV. ROVINA 361,0 m

V1

ul. Zuberská				
Katalogový list D1-N-2-III-PIII				
-Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO11+	40 mm		
-Spojovací postřik kationaktivní emulzí	PS	0,30 kg/m ²		
-Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL16+	60 mm		
-Spojovací postřik kationaktivní emulzí	PS	0,60 kg/m ²		
-Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP22+	90 mm		
-Infiltrační postřik	PI	1,00 kg/m ²		E _{bet.2} <u>±</u> 110 MPa
-Štěrka frakce 0/32	SDa	200 mm		E _{bet.2} <u>±</u> 70 MPa
-Štěrka frakce 0/63	SDa	min. 200 mm		E _{bet.2} <u>±</u> 45 MPa
Celkem		min. 590 mm		
Výměnná vrstva pro podloží s modulem přetvárnosti < 45 MPa,				
Štěrka frakce 0–63 tl. 500 mm				
Separační netkaná geotextilie 500g/m ²				

P	Přídlažba -Přídlažba ABK 500/250/100 -Betonové lože z prostého betonu Celkem	500/250/100	100 mm
		C16/20nXF1	100 mm
			200 mm

B15 25	Silniční obrubník -Silniční obrubník 1000/150/250 -Betonové lože z prostého betonu Celkem	1000/150/250	250 mm
		C16/20nXF1	100 mm
			350 mm

B10 25	Chodníkový obrubník -Chodníkový obrubník 1000/100/250 -Betonové lože z prostého betonu Celkem	1000/100/250	250 mm
		C16/20nXF1	100 mm
			350 mm

TR	Trativod -Zásyp štěrka -Drenážní trubka -Lože z nepropustného materiálu Celkem	fr.16/32 DN160	200 mm
			160 mm
			100 mm
			460 mm

Z	Vrstva pro zatravnění -Kulturní vrstva zeminy tl. 100 mm + travní semeno Celkem		100 mm
			100 mm

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Orientační schéma:		Razisko oprávněné osoby:	
Podpis: Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	5.2.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel stavby:		SB projekt s.r.o.	
Adresa:		Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	
Kontakt:		T: +420 725 528 626 E: info@sbprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:		LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:		tel.: +420 585 570 444 ID: kjeesnd e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Tomáš Brhel		Ing. Petr Guzlur	Ing. Petr Guzlur
		Zpracovatel:	Ing. Petr Guzlur
Název stavby/akce:		Rekonstrukce PZS včetně povrchu km 12,162 (P7426) na trati Rožnov p/R - Valašské Meziříčí	
		Označení (S-kód): S621900155	
		Označení zhotovitele: 1903150-11	
Název části:		D.2.1 Inženýrské objekty	
Název objektu:		SO 11-13-01 Úprava přechodu včetně přechodu SO 11-50-01 Místní komunikace IV. třídy SO 11-50-02 Úprava účelové komunikace SO 11-50-03 Úprava silnice I/25	
Název přílohy:		Charakteristický příčný řez č. 4	
Název dílčí části přílohy:			
Kraj:		Katastrální území:	TUO:
Zlínský		Rožnov pod Radhoštěm [742937]	214108
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formát:
DUSP		5.2.2022	6xA4
Měřítko:		1:50	
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Objekt:
S 1 6 2 1 1 9 0 1 5 5		D U S P	D 2 1 0 1 5 0 2
(Pro více dílčí informace)		Příloha:	Revize:
		2	0 6 4 0 0 0