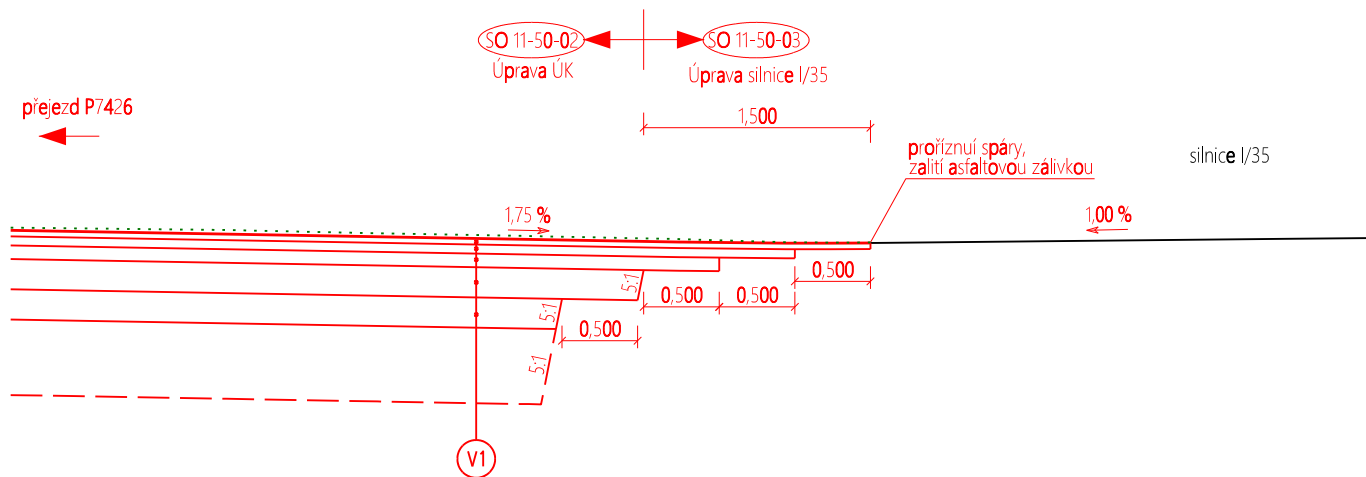


CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ č. 5

Detail napojení na silnici I/35

M 1:50

Výškový systém: B.p.v.



SROV. ROVINA 362,0 m

V1

ul. Zuberská

Katalogový list D1-N-2-III-PIII

-Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	AC011+	40 mm	
-Spojovací postřík kationaktivní emulzí	PS	0,30 kg/m ²	
-Asfaltový beton pro ložné vrstvy	ACL16+	60 mm	
-Spojovací postřík kationaktivní emulzí	PS	0,60 kg/m ²	
-Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP22+	90 mm	
-Infiltrační postřík	PI	1,00 kg/m ²	E _{def,2} ↓ 110 MPa
-Štěrkoдрť frakce 0/32	ŠDa	200 mm	E _{def,2} ↓ 70 MPa
-Štěrkoдрť frakce 0/63	ŠDa	min. 200 mm	E _{def,2} ↓ 45 MPa
Celkem		min. 590 mm	

Výměnná vrstva pro podloží s modulem přetvárnosti < 45 MPa,

Štěrkoдрť frakce 0–63 tl. 500 mm

Separační netkaná geotextilie 500g/m²

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

000

5.2.2022

Definitivní odevzdání dokumentace

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

SB projekt s.r.o.

Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

T: +420 725 528 626

E: info@sbprojekt.cz

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

MCO 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

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Odpovědný projektant:

Zpracovatel:

Tomáš Brhel

Ing. Petr Guzlur

Ing. Petr Guzlur

Ing. Petr Guzlur

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Zlínský

Stupeň dokumentace:

DUSP

Katastrální území:

Rožnov pod Radhoštěm [742937]

Datum zpracování:

5.2.2022

Formáty:

2xA4

Měřítko:

1:50

Označení (S-kód):

S621900155

Označení zhotovitele:

1903150-11

Označení objektu/komplexu:

SO 11-13-01, SO 11-50-01, SO 11-50-02, SO 11-50-03

Číslo přílohy:

2.065

Paré:

S-kód:

Stupeň dokumentace: Část:

Objekt:

Podoba:

Příloha:

Revize:

S 6 2 1 9 0 0 1 5 5 _ D U S P _ D 2 1 0 0 _ S O 1 1 5 0 0 2 _ - - _ 2 _ 0 6 5 _ 0 0 0

(Prostor pro další informace)