


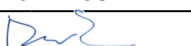

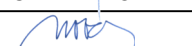
STAVBA:

II/236 Černín, nestabilní svah-PD

OBJEDNATEL:

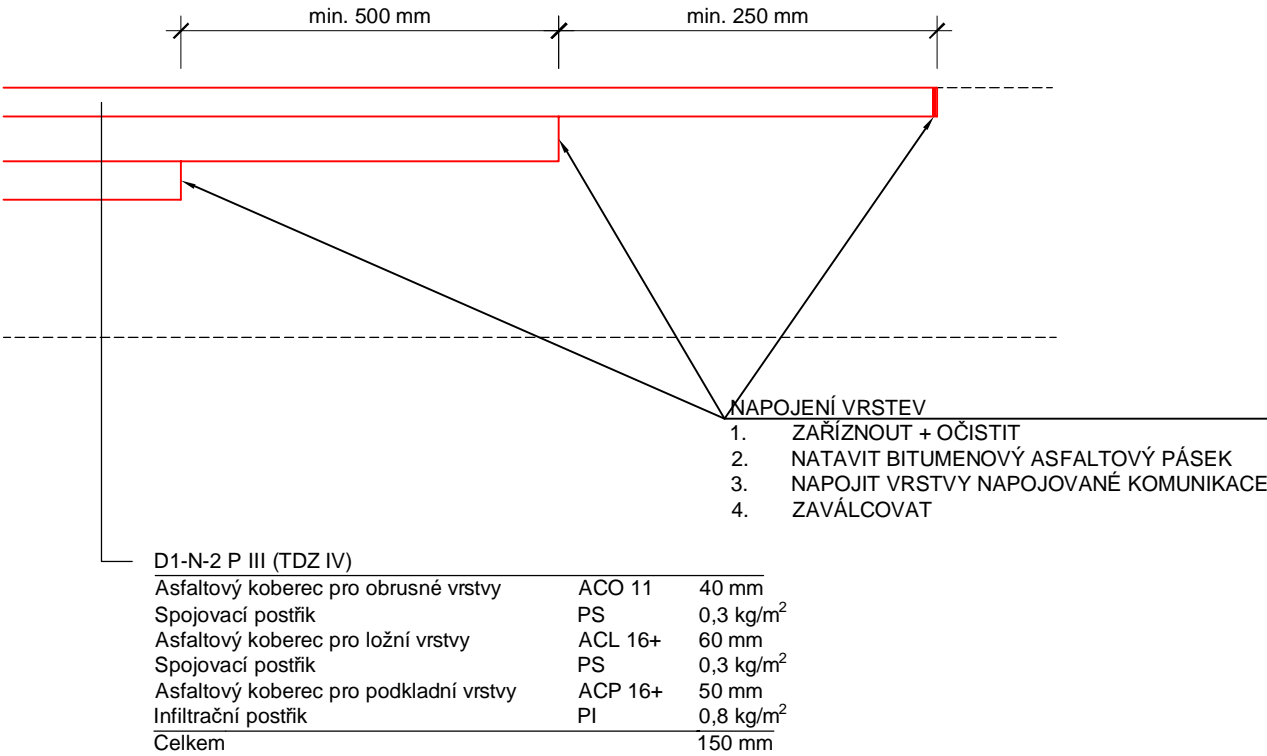


Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

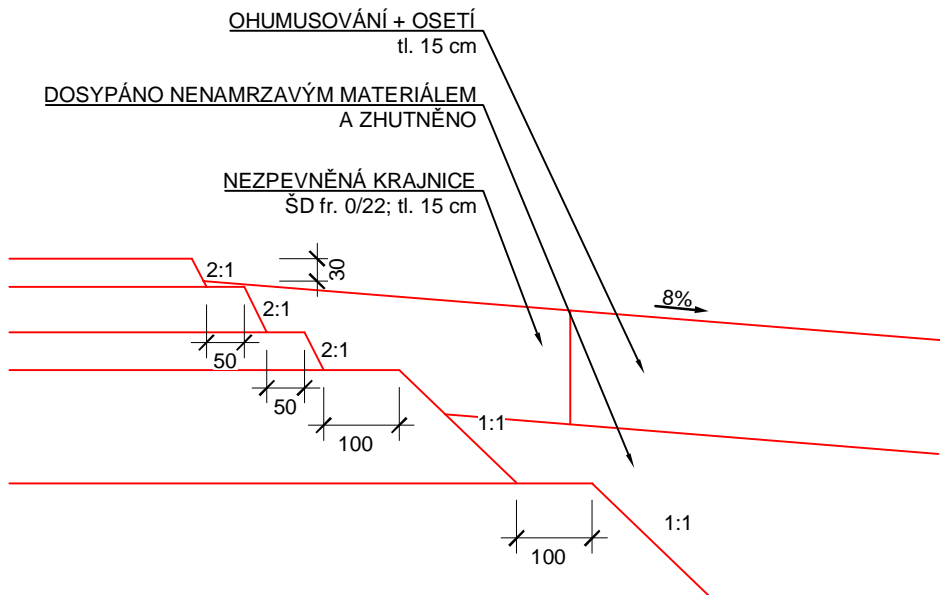
 <b>dipont</b> DIPONT s.r.o, projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724			Zakázka: D20103	Datum: 10/2022
HL. PROJEKTANT OBJEKTU	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	PDPS
ING. JAN ROSÍK	ING. JAN ROSÍK	ING. PETR NOVÁK	Měřítko:	1:10
			Formát:	A4
OBJEKT: SO 101 - Úprava silnice II/236			Část: D.1.1.1	Paré:
PŘÍLOHA: DETAILY			Příloha: 9	

# DETAIL NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV

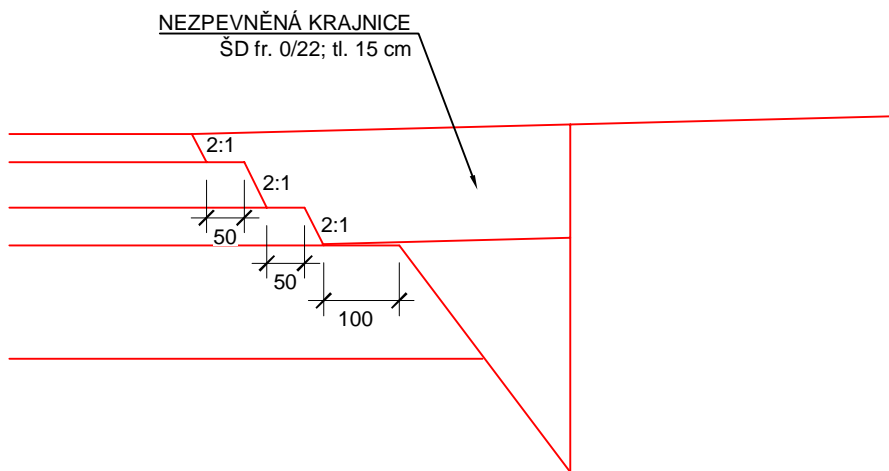
## M 1:10



M 1:10



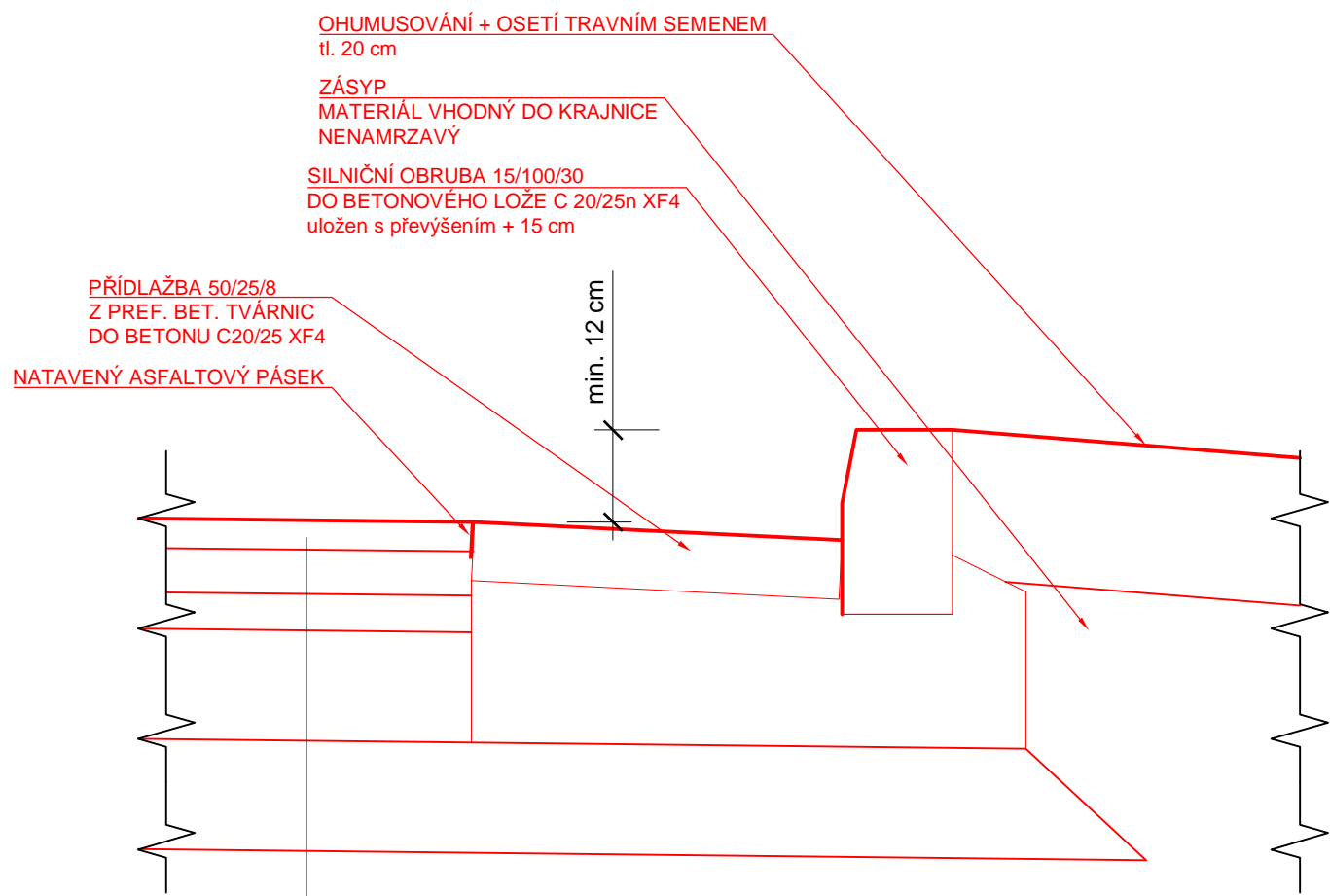
M 1:10



č. detailu: <b>9.2</b>	detail: DETAIL KRAJNICE - TERÉN NÍŽE DETAIL KRAJNICE - TERÉN VÝŠE	měřítko: <b>1: 10</b>
---------------------------	---	--------------------------

# DETAIL NAPOJENÍ VOZOVKY K OBRUBĚ S PŘÍDLAŽBOU

## M 1:10



D1-N-2 P III (TDZ IV)		
Asfaltový koberec pro ohrubné vrstvy	ACO 11	40 mm
Spojovací postřik	PS	0,35 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový koberec pro podkladní vrstvy	ACL 16+	60 mm
Spojovací postřik	PS	0,35 kg/m <sup>2</sup>
Asfaltový koberec pro podkladní vrstvy	ACP 16+	50 mm
Infiltrační postřik	PI	0,8 kg/m <sup>2</sup>
Štěrkodrt' fr. 0/32	ŠD <sub>A</sub>	150 mm
Štěrkodrt' fr. 0/63	ŠD <sub>B</sub>	150 mm
Celkem		410 mm