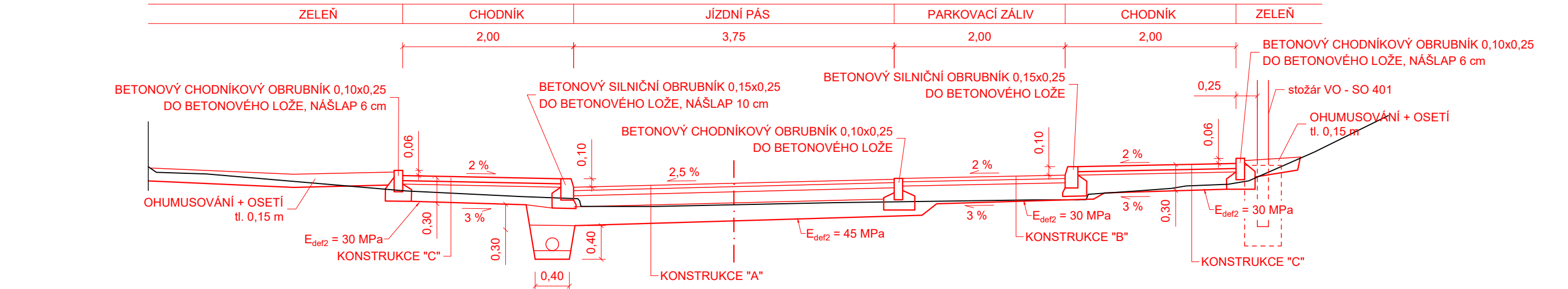
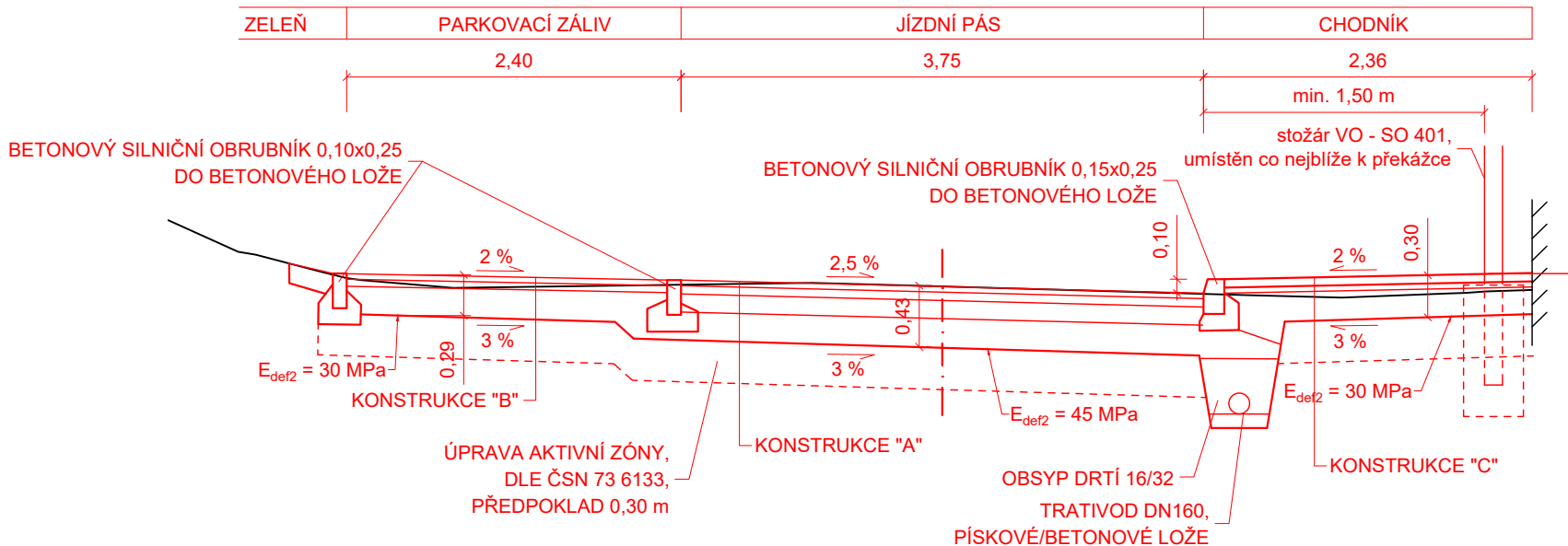


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50

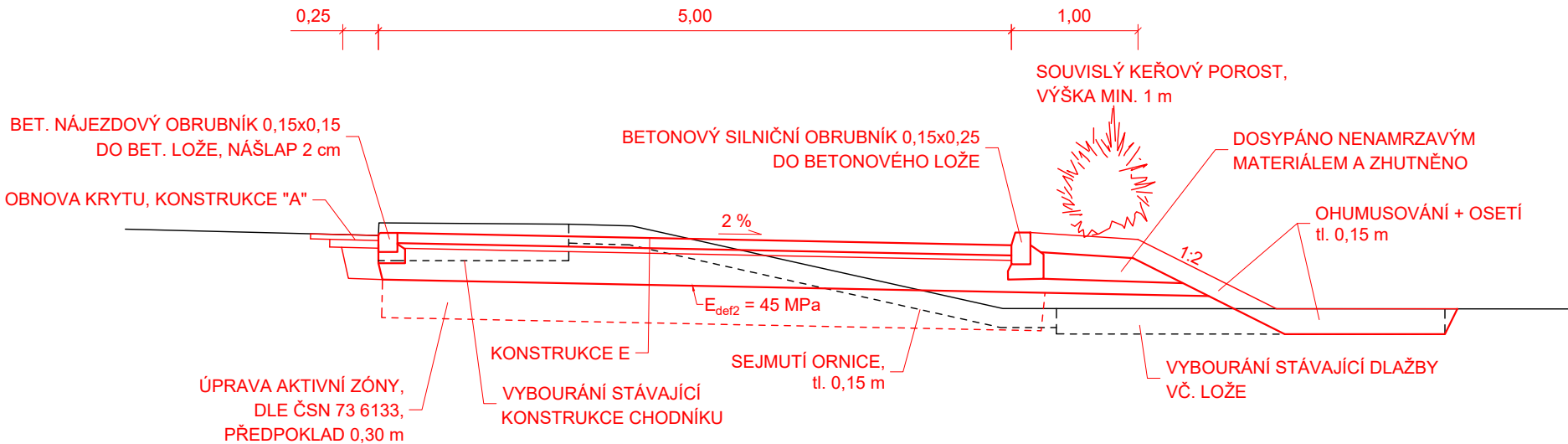
ÚSEK km ZÚ - 0,145



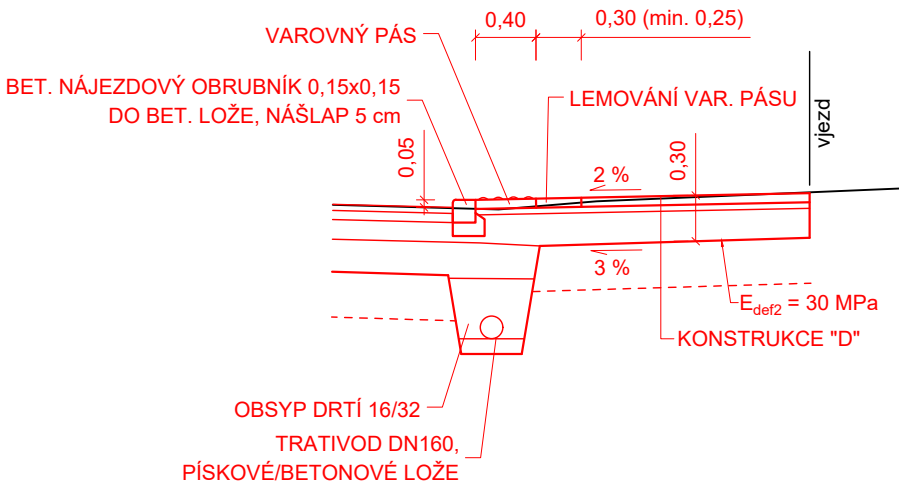
úsek km 0,145 - KÚ



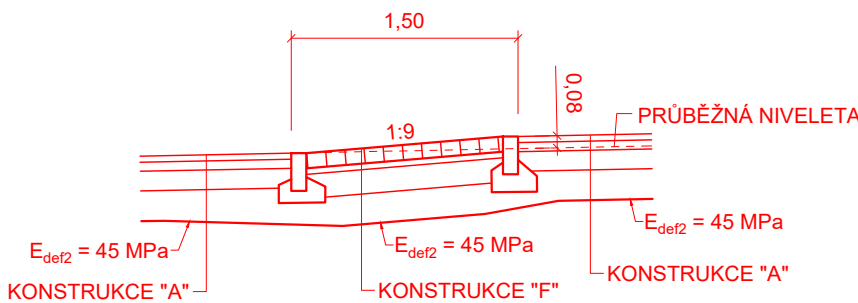
PARKOVACÍ STÁNÍ - VEGETAČNÍ DLAŽBA



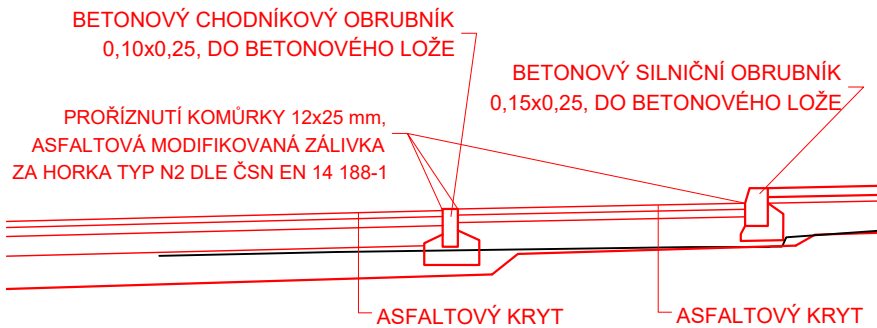
CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD - SJEZD



NÁJEZDOVÁ RAMPa, ZVÝŠENÁ KŘIŽOVATKA



NAPOJENÍ ASFALTOVÉHO KRYTU A BETONOVÉHO PRVKU
VL 1 - 42-04, 01/2022



KONSTRUKCE "A" - VOZOVKA, ASFALT

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6121
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-C	0,30 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	60 mm	ČSN 73 6121
SMĚS Z KAMENIVA STMELENÁ CEMENTEM	SC 0/32, C _{3/4}	130 mm	ČSN 73 6124-1
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		430 mm	

KONSTRUKCE "B" - PARKOVACÍ ZÁLIV, ASFALT

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40 mm	ČSN 73 6121
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-C	0,30 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	50 mm	ČSN 73 6121
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		290 mm	

KONSTRUKCE "C" - CHODNÍK, DLAŽBA

BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN 73 6131
LOŽE POD DLAŽBU	L	40 mm	ČSN 73 6131
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		300 mm	

KONSTRUKCE "D" - CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD, DLAŽBA

BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE POD DLAŽBU	L	40 mm	ČSN 73 6131
SMĚS Z KAMENIVA STMELENÁ CEMENTEM	SC 0/32, C _{3/4}	180 mm	ČSN 73 6124-1
CELKEM		300 mm	

KONSTRUKCE "E" - PARKOVACÍ STÁNÍ, ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA

VEGETAČNÍ TVÁRNICE/DLAŽBA, VÝPLŇ ŠTĚRK fr. 4/8	VD	80 mm	ČSN 73 6131
LOŽE POD DLAŽBU Z KAMENIVA	L	40 mm	ČSN 73 6131
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		320 mm	

KONSTRUKCE "F" - NÁJEZDOVÁ RAMPa, ŽUL. DLAŽBA

DROBNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA 10x10, VÝPLŇ MALTOU	DL	100 mm	ČSN 73 6131
LOŽE POD DLAŽBU M25, XF4	L	50 mm	ČSN 73 6131
SMĚS Z KAMENIVA STMELENÁ CEMENTEM	SC 0/32, C5/6160 mm	ČSN 73 6124-1	
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 61 26-1
CELKEM		510	

ZEMNÍ PRÁCE A POUŽITÉ MATERIÁLY BUDOU SPLŇOVAT ČSN 73 6133 A SOUVISEJÍCÍ TKP.
V PŘÍPADĚ, KDY NEBUDE NA ZEMNÍ PLÁNÍ U VOZOVKY, RESP. CHODNÍKU NAMĚŘENA HODNOTA
E_{def2} = 45 MPa, RESP. E_{def2} = 30 MPa, BUDE PROVEDENA ÚPRAVA AKTIVNÍ ZÓNY NA HLOUBKU 0,30 m
DLE ČSN 73 6133.

SO 101 Komunikace Kryblická

Vypracoval:		Ing. Pavel Vokřál	<div>Ing. Pavel Vokřál</div> <div>Projektování dopravních staveb</div> <div>Ložní 340, 541 01 Trutnov</div> <div>IČ: 88650251 www.projekce-vokral.cz</div>	
Zodpovědný projektant:		Ing. Pavel Vokřál		
Objednatel: Město Trutnov		Slovanské náměstí 165, 541 01 Trutnov		
<div>Akce:</div> <div>Oprava komunikace a chodníků v ulici Kryblická</div>			Zakázkové číslo:	23-012
			Datum:	07/2025
			Stupeň PD:	PDPS
			Počet formátů:	3 x A4
			Měřítko:	1:50
4	Příloha:	Vzorové příčné řezy	Paré:	