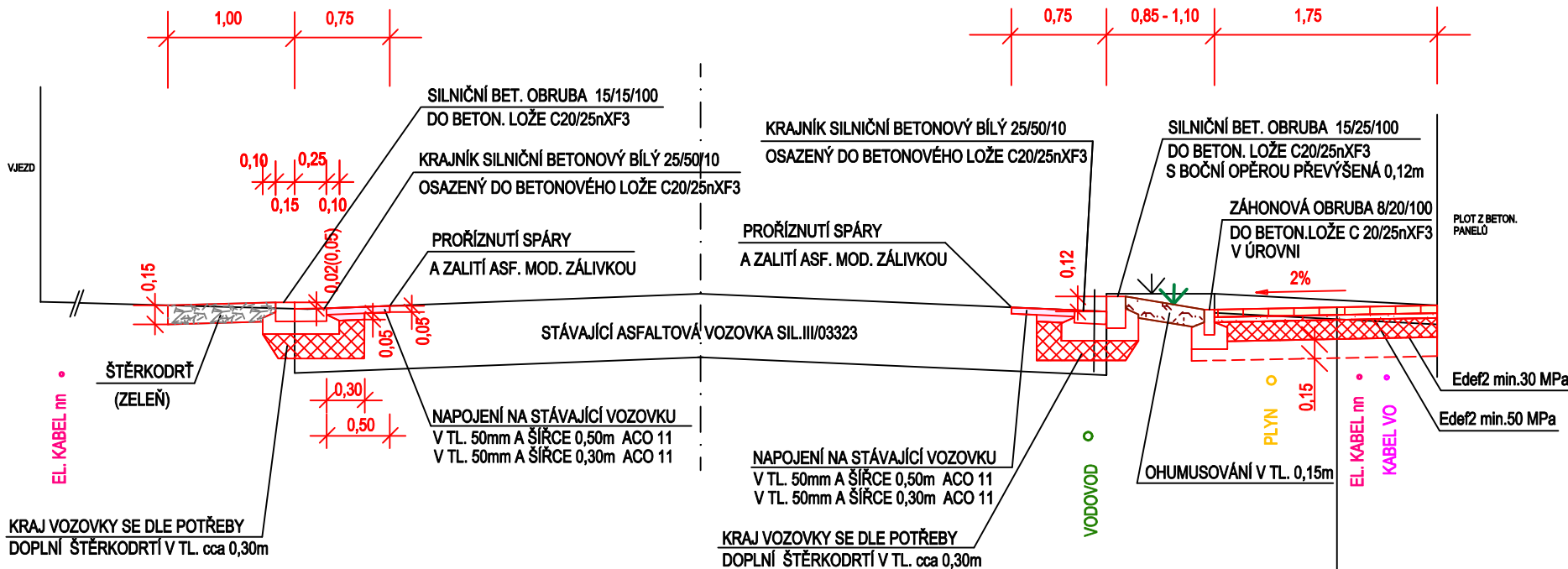


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1 : 50

TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ V
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY D1- N-2

PŘÍČNÉ ŘEZY 0,003 55 - 0,032 50



KONSTRUKCE CHODNÍKU :

BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/6	60 mm
BARVA PŘÍRODNÍ	
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm

C E L K E M : min. 250 mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA Edef2min = 30MPa
SANACE PODLOŽÍ v případě nedodržení Edef.2min.=30MPa
KAMENIVO 0/63 ŠD 150 mm

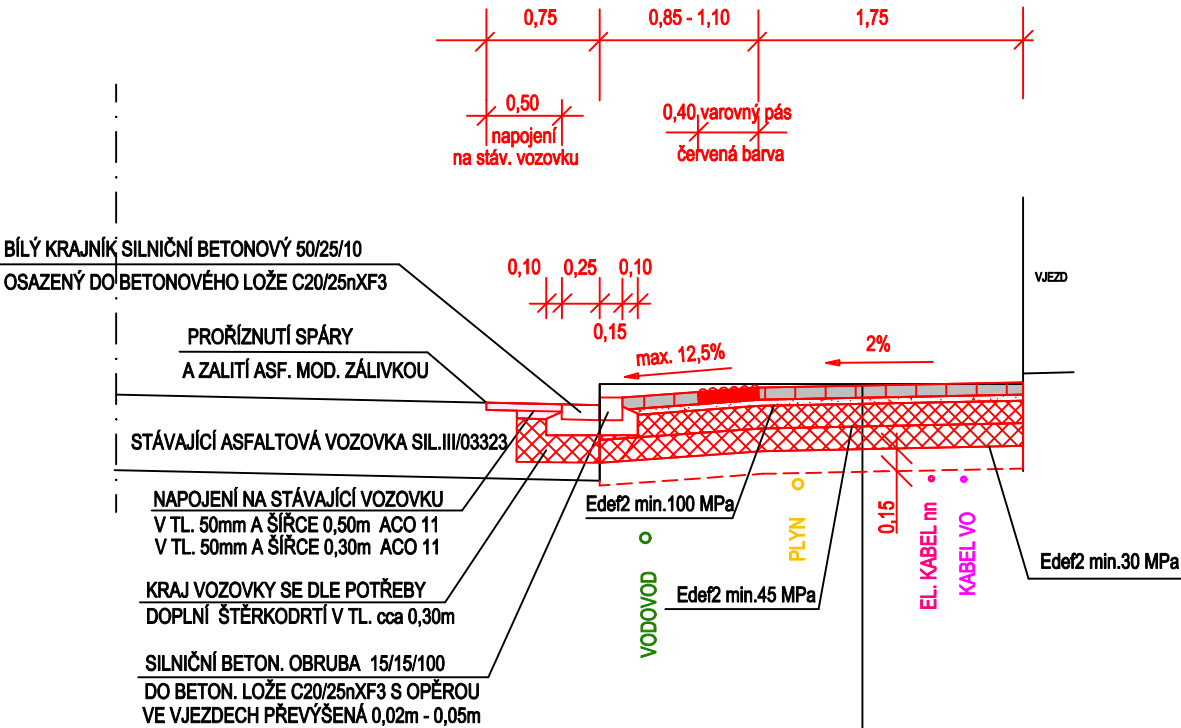
KONSTRUKCE VJEZDU :

BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/8 BARVA ANTRACIT	80 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm

C E L K E M : min. 420 mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA Edef2min = 30,0 MPa
SANACE PODLOŽÍ v případě nedodržení Edef.2min.=30MPa
KAMENIVO 0/63 150 mm

PŘÍČNÉ ŘEZY 0,032 50 - 0,110 55



KONSTRUKCE CHODNÍKU :

BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/6	60 mm
BARVA PŘÍRODNÍ	
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm

C E L K E M : min. 250 mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA Edef2min = 30MPa
SANACE PODLOŽÍ v případě nedodržení Edef.2min.=30MPa
KAMENIVO 0/63 150 mm

KONSTRUKCE VJEZDU :

BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/8 BARVA ANTRACIT	80 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠD 150 mm

C E L K E M : min. 420 mm

UPRAVENÁ ZEMNÍ PLÁŇ NA Edef2min = 30,0 MPa
SANACE PODLOŽÍ v případě nedodržení Edef.2min.=30MPa
KAMENIVO 0/63 150 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

NADM._VYSKA	Index	Změna	Datum
Vypracoval Sýkorová M.	Kontroloval Ing. Kučera M.		
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
REKONSTRUKCE CHODNÍKU VE LHOTĚ PODĚL SIL.III/03323			Investor Město Přelouč
Objekt SO 101 CHODNÍKY	Město / Obec Přelouč	Kraj Pardubický	
Profese DOPRAVNÍ STAVBY	Technická zpráva	Formát 4XA4	
Název přílohy	Stupeň DSP+PDPS	Měřítko 1 : 50	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Číslo zakázky 108/19 Číslo přílohy D.4