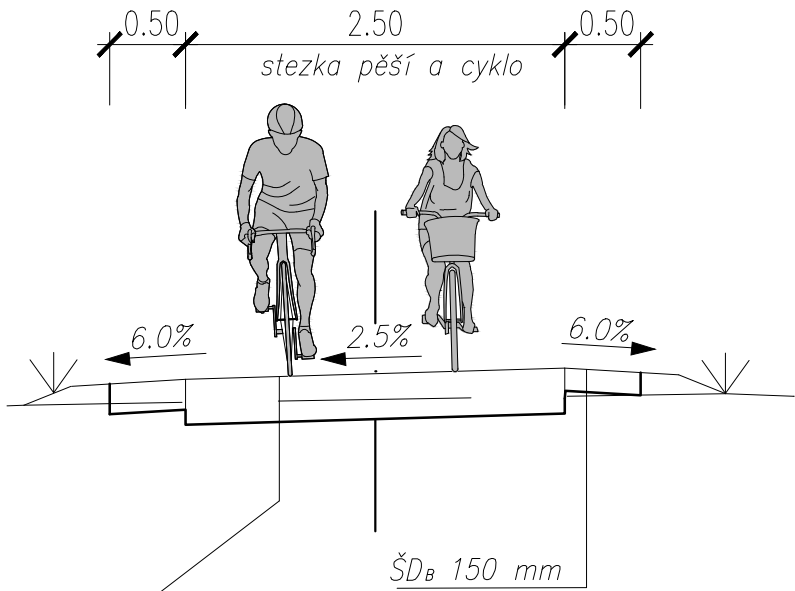


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
VÝCHODNÍ VĚTEV



konstrukce cyklostezky

hlinitý písek – zaválcovat do nosné vrst.	10 mm
vibrovaný štěrť	ŠV 150 mm
štěrťokodř 16–32mm	ŠD _B 200 mm
celkem	360 mm

skladba pod hmatovou dlažbou
D1–D–1

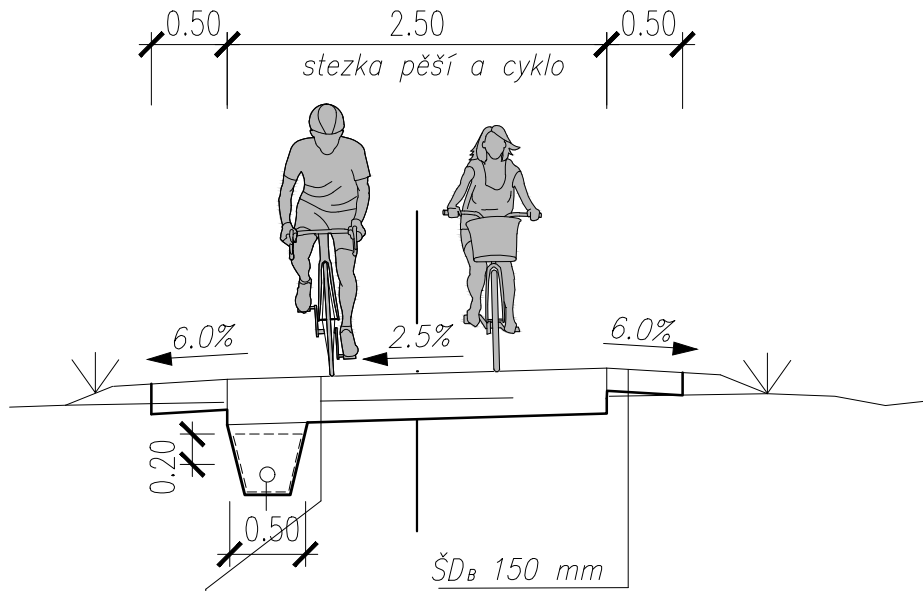
bet. hmatová dlažba	DL I	80 mm	ČSN 73 6131
lože z drtě	L	40 mm	ČSN 73 6126
stabilizace cementem	SC C _{8/10}	120 mm	ČSN 73 6124–1; ČSN EN14227–1–5
štěrťokodř	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126
celkem		390 mm	

Pozn.: zemní pláš hutnit dle ČSN 72 1006, minimální hodnota přetvárnosti podloží zeminy E_{def2}=45 MPa (pro jemnozrné), resp 120 MPa pro hrubozrné zeminy. Před pokládkou všech dalších vrstev kontrolovat modul přetvárnosti.

Mlatové úpravy přizpůsobují přírodním podmínkám úpravám vyšlapaných povrchů stezek. Budou realizovány konstrukcí z těženého kameniva a povrchovou zpevněnou úpravou na bázi stabilizované zeminy. Kostru vibrovaného štěrťku tvoří hrubé drcené kamenivo HDK 32/63 a výplň je ze štěrťkodřti 0/16mm, nebo drobného kameniva DK 2/11mm, která je do kostry zavibrovaná a uválcovaná. Povrch bude upraven hlinitým pískem s přírodním zabarvením, nebo drobným drceným kamenivem frakce 0/4mm.

POZOR cyklostezka je určena výhradně pro využití pěších a cyklistů, není navrhována pro pojezd vozidly.

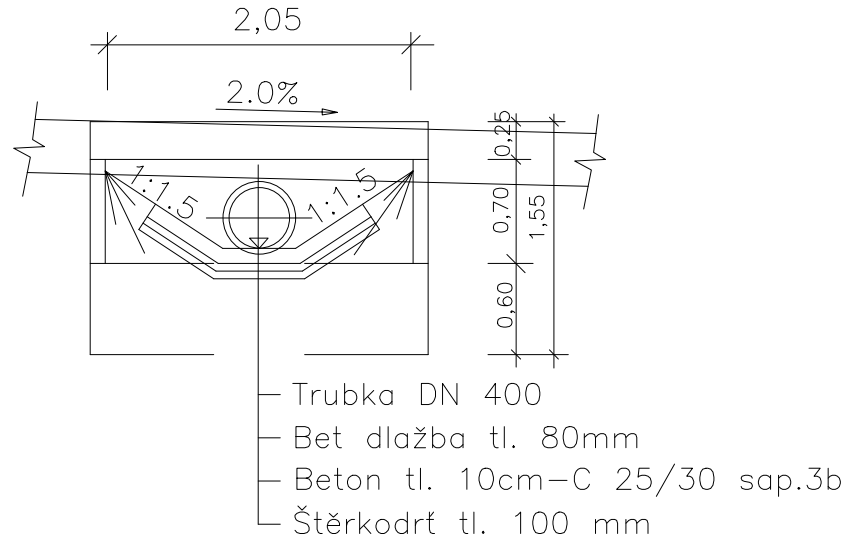
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ZÁPADNÍ VĚTEV



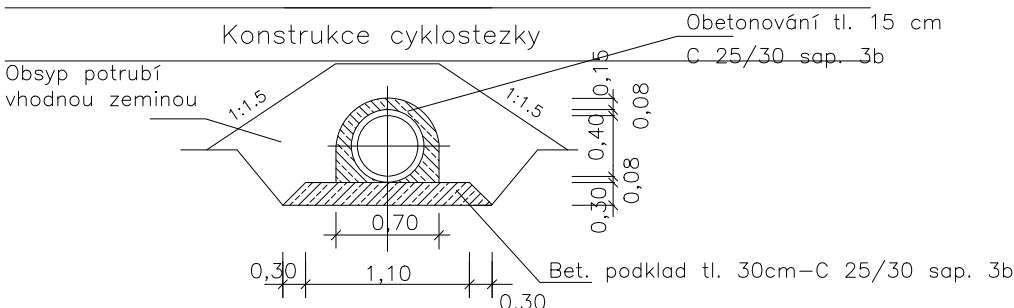
konstrukce cyklostezky
D2–N–3 TDZ 0 PIII NÚP D2

asfaltový beton	ABJ III	60 mm	50 MPa
R–materiál	R	50 mm	45 MPa
štěrťokodř	ŠD	220 mm	
celkem		330 mm	

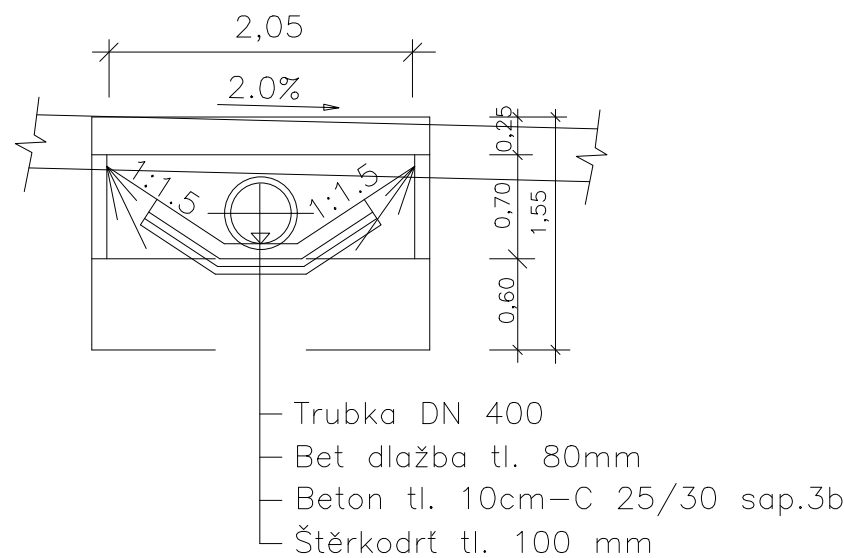
PROPUSTEK SCHEMATICKÝ ŘEZ
POHLED NA VTOK



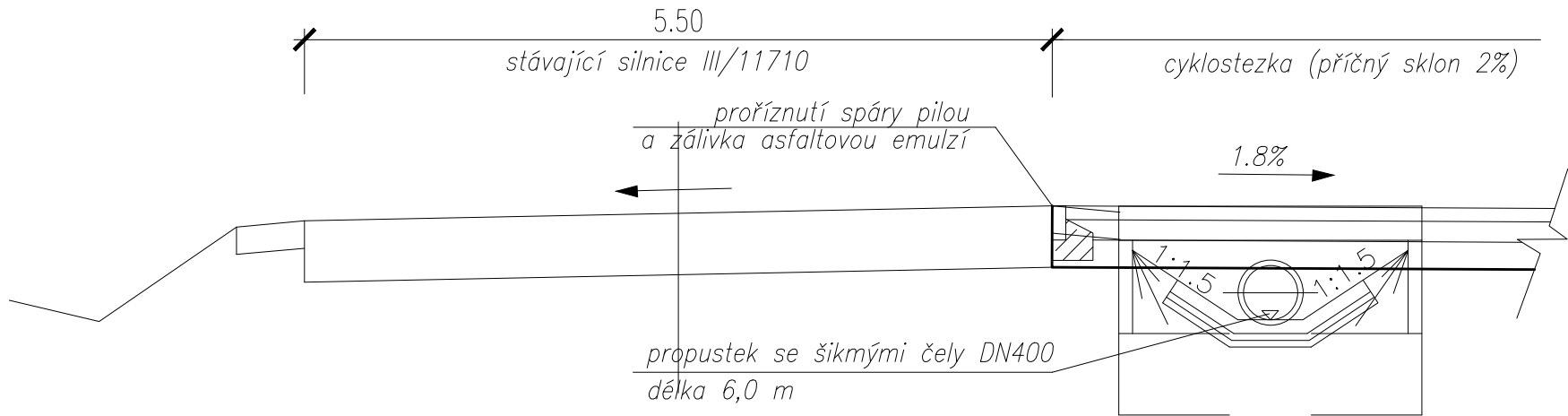
PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍM



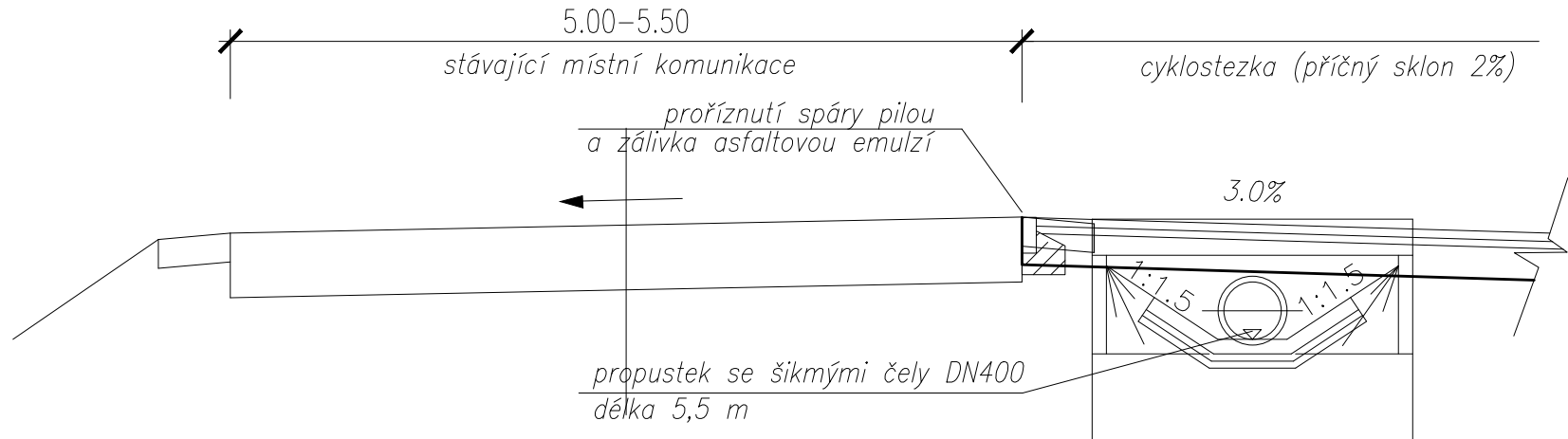
POHLED NA VÝTOK



PŘÍČNÝ ŘEZ NAPOJENÍ V OSE CYKLOSTEZKY NA III/11710
VÝCHODNÍ VĚTEV



PŘÍČNÝ ŘEZ NAPOJENÍ V OSE CYKLOSTEZKY NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
ZÁPADNÍ VĚTEV



± 0,000 = 323,70 m Bpv mostovka

PROJEKT/PROJECT CYKLOSTEZKA HOŘOVICE - KOTOPEKY VČETNĚ LÁVKY PŘES ČERVENÝ POTOK	GENERÁLNÍ PROJEKTANT/LEAD DESIGNER BDA Architekti s.r.o. Nosticova 469/6, 118 00 Praha 1 Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz
INVESTOR/CLIENT MĚSTO HOŘOVICE Palackého náměstí 2/2, 268 01 Hořovice	PROJEKTANT PROFESÍ/DESIGNER Ing. Miroslav Dvořan Slunečná 2030, 251 01 Říčany Tel.: +420 323 604 637, E-mail: dvojan@dvojan.cz
OBJEKT/BUILDING SO 01 CYKLOSTEZKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE Ing. Miroslav Dvořan
NÁZEV VÝKRESU/TITLE VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	VYPRACOVAL/BY Ing. Miroslav Dvořan
NAVRŽENÝ STAV	KONTROLOVAL/CONTROLLED BY Ing. Miroslav Dvořan
	STUPEŇ/PHASE DSP/DPS
	MĚŘÍTKO/SCALE 1:50@3A4
	DATUM/DATE 9/2018
	REVIZE/REVISION 01
	VÝKRES Č./TITLE No. D.1.1.B - 06