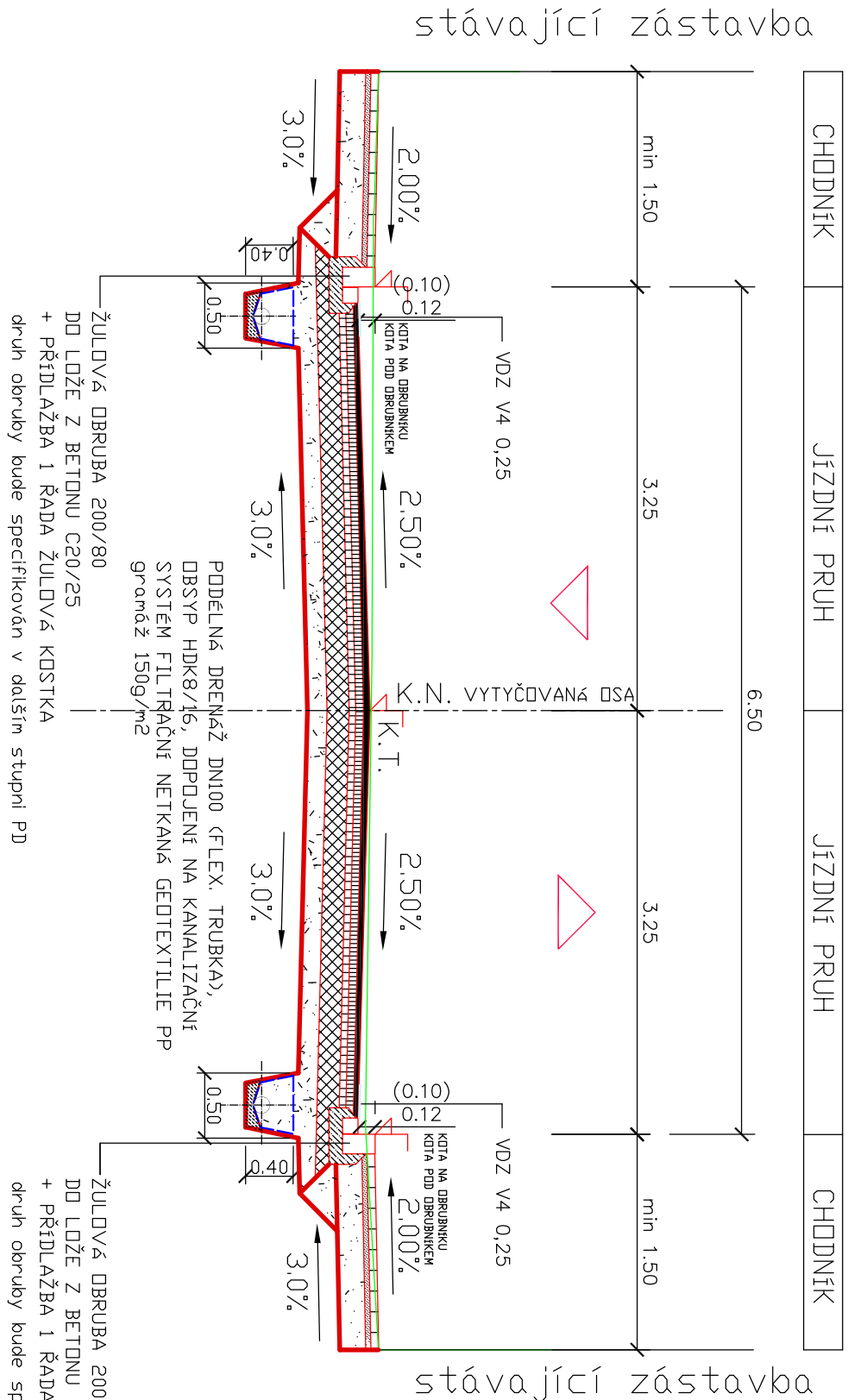


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'




S.R	KONSTRUKCE MÍSTO VJEZDU
—	ŽULOVÁ KOSTKA (TL. 100MM) ČSN EN 1342 druh dlažby bude specifikován v dalším stupni PD
—	LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA 4/8MM TL. 40MM ČSN 73 6126-1
▼	$E_{def,2}$ =120 MPa
—	MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENIVO MZK 0/32 150MM ČSN EN 13285,
▼	$E_{def,2}$ =70 MPa
—	ŠTĚRKODRŤ ŠD TL. 150 MM ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
▼	$E_{def,2}$ =MIN 45 MPa, KONSTRUKCE CELKOVÁ TL. min 440MM

KONSTRUKCE VOZOVKY DI-N-1-III-P-III	
—	ASFALTOVÝ BETON ACD 11 S PMB 45/80-60 TL. 50MM ČSN EN 13108-1
—	SPUDOVACÍ PODSTŘIK PS 0,25-0,40KG/M <sup>2</sup> ČSN 73 6129
—	ASFALTOVÝ BETON ACL 16 S PMB 25/55-60 TL. 60MM ČSN EN 13108-1
—	SPUDOVACÍ PODSTŘIK PS 0,25-0,40KG/M <sup>2</sup> ČSN 73 6129
—	ASFALTOVÝ BETON ACP 16 S 50/70 TL. 50MM ČSN EN 13108-1
—	SPUDOVACÍ PODSTŘIK PS 0,25-0,40KG/M <sup>2</sup> ČSN 73 6129
▼	$E_{def,2}$ =140 MPa
—	MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENIVO MZK 0/32 170MM
▼	$E_{def,2}$ =90 MPa ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
—	ŠTĚRKODRŤ ŠDA TL. 250 MM ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
▼	$E_{def,2}$ =MIN 45 MPa, KONSTRUKCE CELKOVÁ TL. 580MM

Dbruka 250/150 s nášlapem +0,02m na styku s vozovkou – místo pro přecházení.  
Dbruka 250/150 s nášlapem +0,05m na styku s vozovkou – místo vjezdu.  
Dbruka 250/150 s nášlapem +0,12m (+0,10m) na styku vozovka – chodník pro pěši.  
Dbruka 250/80 s nášlapem +0,00m na styku v místě hranice parcely – místo vjezdu.

SANACE ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ V PŘÍPADĚ NEODDRŽENÍ NORMOVÝCH HODNOT

<div><div></div><div><div><b>BOULA IPK s.r.o. inženýrská projektová kancelář - dopravní stavby</b></div><div>Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, <a href="http://www.boula.cz">www.boula.cz</a>, IČ 280 35 461</div></div></div>			
Hlavní projektant		Vypracoval	Kontroloval
Ing.Martina Pavlíková		Ing.Martina Pavlíková	Libor Boula
Investor		SUSPK, po., Škroupova 18, 306 13 Plzeň	
Město RADNICE, nám. Kašpara Šternberka 363, 338 28 Radnice		Číslo zakázky	
Stavba		II/233 RADNICE, PRŮTAH	
Název výkresu		Druh dokumentu	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'		Datum	
		Měřítko	
		objekt	
		č.přílohy	
		č.pare	
		D1.	
		2.3	