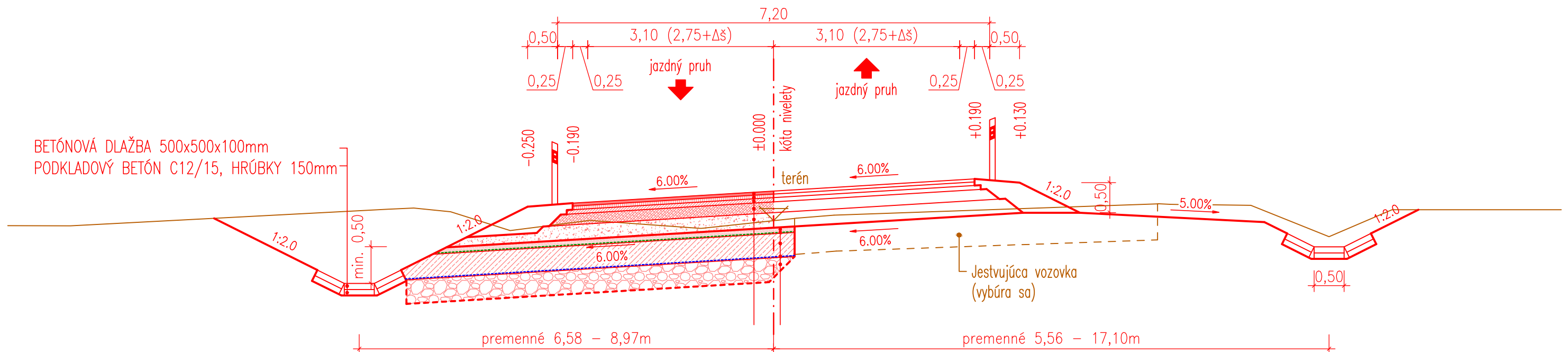


VZOROVÝ PRIEČNY REZ C 6,5/50



KONŠTRUKCIA VOZOVKY:

ASFALTOVÝ BETÓN STREDNOZRNNÝ	ACo11, CA 50/70,II	EN 13108-1	50mm
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²	STN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETÓN STREDNOZRNNÝ	ACL16, CA 50/70,II	EN 13108-1	60mm
SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²	STN 73 6129	
OBAĽOVANÉ KAMENIVO HRUBOZRNNÉ	ACp22; CA 50/70;II	EN 13108-1	70mm
INFILTRAČNÝ ASFALTOVÝ POSTREK	PI; A 0.8kg/m ²	STN 73 6129	
MECHANICKY SPEVNENÉ KAMENIVO	UM MSK 0/31,5; Gb	STN 73 6126	180mm
ŠTRKODRVINA fr. 0-32mm	UM ŠD0/32; Gc	STN 73 6126	250mm
	SPOLU		610mm

ÚPRAVA PODLOŽIA:

- ŠTRKODRVINA fr. 0–8mm UM ŠD 0/8; Gc STN 73 6126 100mm
- Tkaná geotextília z vysokopevnostného PET vlákna s plošnou hmotnosťou s plošnou hmotnosťou min. 500 g/m² CBR vpichový odpor min. 2,8 kN, uložená na vrstve UM ŠD 0/93; Gc
- ŠTRKODRVINA fr. 0–93mm UM ŠD 0/93; Gc STN 73 6126 400mm
- TROJOSÁ MONOLITICKÁ GEOMREŽA Z PP V KOMPOZITNOM PREVEDENÍ SO SEPARAČNOU GEOTEXTÍLIU (NAPR. TX180–G)
- LOMOVÝ KAMEŇ hr. 400mm



James

Poznámka:

1) Na upravenej vrstve podlažia odporúčame hodnotu modulu deformácie v hodnote $E_{def2} = \min. 45 \text{ Mpa}$ a pomer jednotlivých modulov pri statickej zaťažovacej skúške maximálne 2,5 (doska priemeru 357mm). V prípade nedosiahnutia požadovanej hodnoty modulu deformácie, odporúčame zrealizovať výmenu podlažia o hrúbke 300mm zo štrkodrviny frakcie 0–93mm.

2) Na povrchu aktívnej vrstvy vozovky (pláni vozovky) odporúčamne hodnotu modulu deformácie v hodnote $E_{def2} = \min. 50 \text{ Mpa}$ a pomer jednotlivých modulov pri statickej zaťažovacej skúške maximálne 2,6 (doska priemeru 357mm).

3) Na povrchu konštrukčnej vrstvy štrkodrviny vozovky, odporúčamne hodnotu modulu deformácie v hodnote $E_{def2} = \min. 90 \text{ Mpa}$ a pomer jednotlivých modulov pri statickej zaťažovacej skúške maximálne 2,2 (doska priemeru 357mm).

S001 Rekonštrukcia bodových zárad na ceste III/3491

S001

VYPRACOVAL: MGR. G.BAČENKOVÁ <i>G. Bačenková</i>		ZODPOVEDNÝ RIŠITEĽ: ING. L.BAČENKO <i>L. Bačenko</i>		KONTROLOVAL: ING. A.PULŠČÁK	
KRAJ: PREŠOVSKÝ		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: HERTNÍK			
OBJEDNÁVATEĽ: SaÚC PSK, JESENNÁ 4, 080 05 PREŠOV					
STAVBA : ODSTRÁNENIE BODOVÝCH ZÁVAD NA CESTE III/3491 A REKONŠTRUKCIA MOSTA 3491-011 ZA OBCOU FRIČKOVCE					
VZOROVÝ PRIEČNY REZ					

	
DÁTUM 11.2018	STUPEŇ DRS, DP
MIERKA 1:75	FORMÁT 2xA4
Č. VÝKRESU 04	Č. SÚPRAVY