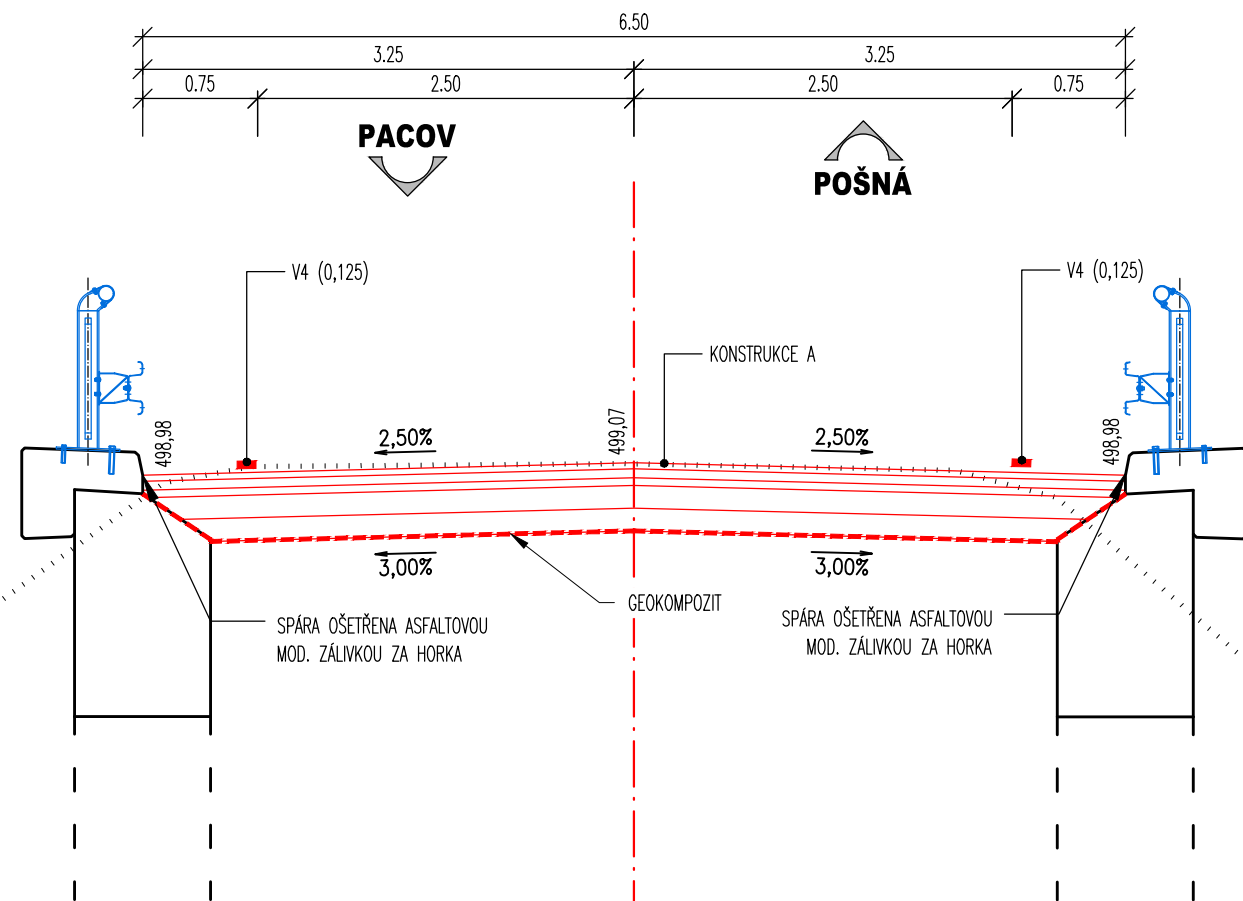


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 101, M1:50



KONSTRUKCE A - REKONSTRUKCE VOZOVKY		TP 170: D1-N-2 TD2 IV	
asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
spojovací postřík kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	PS-CP		0,5 kg/m <sup>2</sup> ČSN 73 6129
asfaltový beton pro ložní vrstvy	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
spojovací postřík kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	PS-CP		0,5 kg/m <sup>2</sup> ČSN 73 6129
asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
infiltrační postřík kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	PI-C		1,0 kg/m <sup>2</sup> ČSN 736129
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub> 0/32	150 mm	ČSN 736124-1
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub> 0/63	150 mm	ČSN 736126-1
<b>CELKEM (Hv)</b>		<b>450 mm (Ha= 150)</b>	

(Edef,2 zemní pláně min. 45 MPa)

wymiana materiału aktywnej strefy

nesoudržný, nenamrzavý materiál vhodný dle ČSN 73 6133

netkaná geotextilie separační a filtrační dle TP 97 CBR > 3 kN

KONSTRUKCE C - OBNOVA KRYTOVÝCH VRSTEV		TP 170: D1-N-2 TDZ IV	
asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
spojovací postřík kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	PS-CP	0,5 kg/m2	ČSN 73 6129
asfaltový beton pro ložní vrstvy	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
spojovací postřík kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	PS-CP	0,5 kg/m2	ČSN 73 6129
<b>CELKEM (Hv)</b>		<b>100 mm</b>	

KONSTRUKCE D – NOVÁ DLÁŽĎENÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE - NÁSTUPIŠTĚ TP 170: D2-D-1 TDZ CH			
Betonová dlažba šedá (2x vyspárovat)	DL	60 mm	ČSN 73 6131
Ložní vrstva - drcené kamenivo	D≤5	40 mm	ČSN EN 13242
Štěrka	ŠDb 0/32	150 mm	ČSN 736126-1

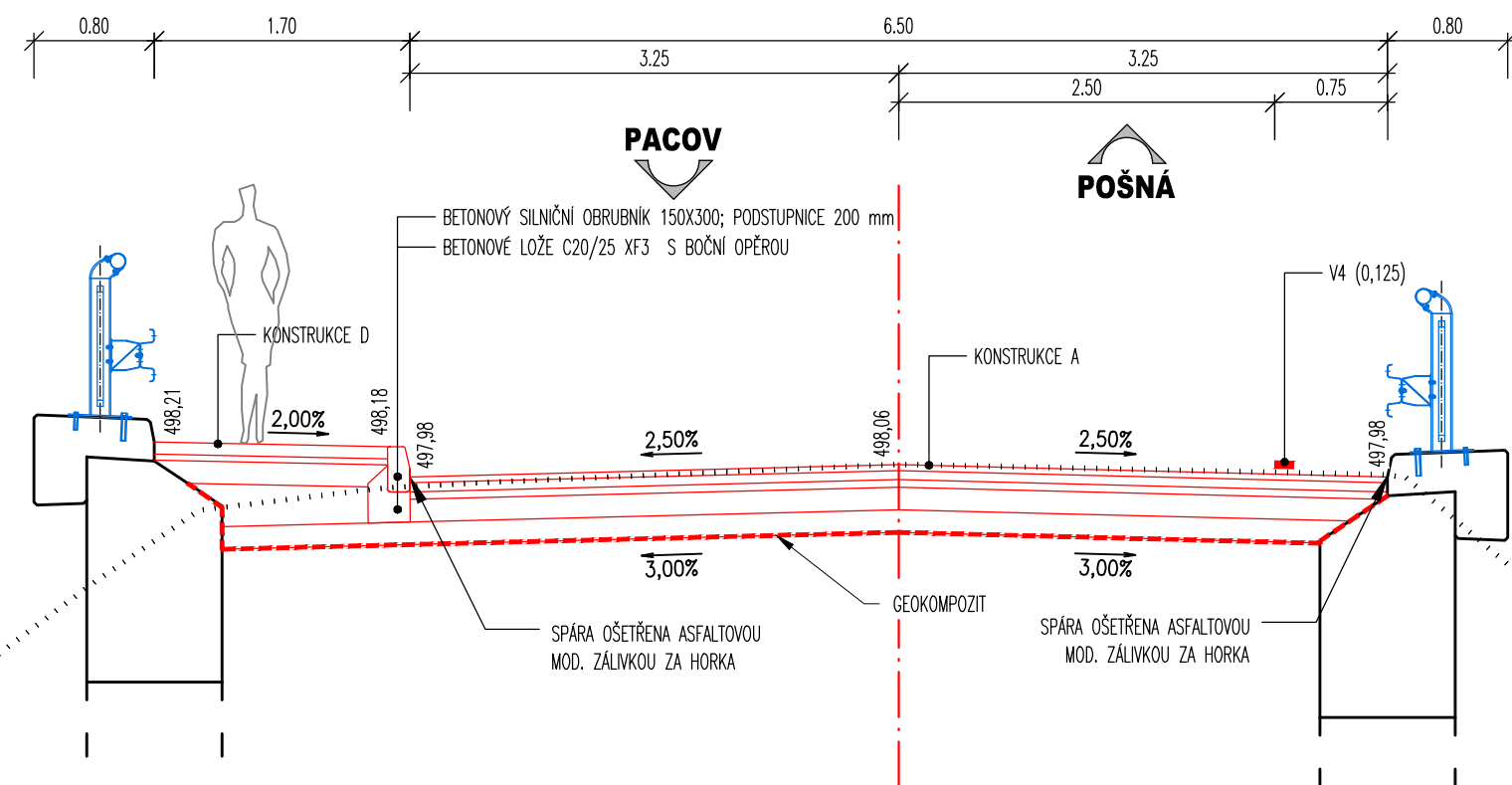
**CELKEM**

výměna materiálu aktivní zóny (Edef,2 zemní pláně min. 30 MPa)

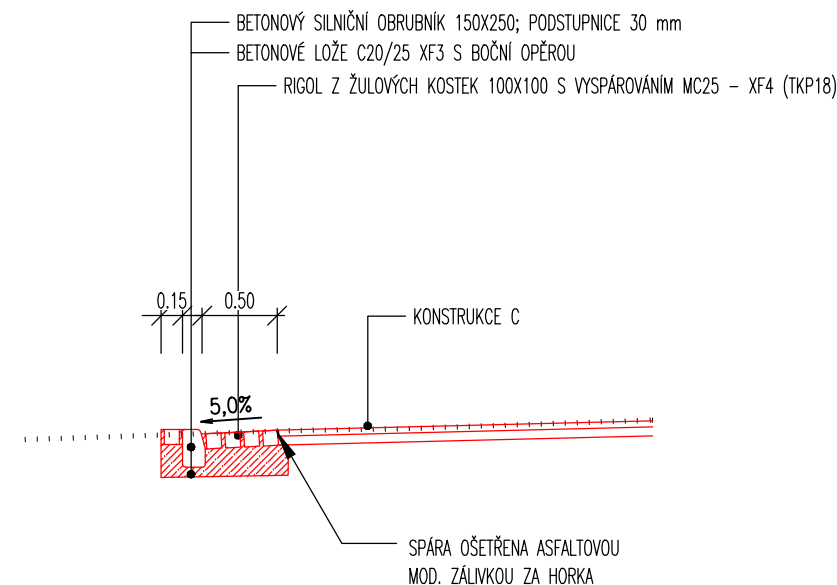
nesoudržný, nenamrzavý materiál vhodný dle ČSN 73 6133 (GW a GP)

netkaná geotextilie zajišťující separační a filtrační funkci; CBR > 3 kN, dle TP 97

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 101, M1:50



**VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SO 101, M1:50**  
**ODVODŇOVACÍ RIGOL Z ŽULOVÉ DLAŽBY**



# SO 101

Zodpovědný projektant:	Ing. Milan Macko	<i>Milan Macko</i>	Zhotovitel PD: <div style="text-align: center;"> <b>MACKO</b>          Mosty a konstrukce staveb         </div> <hr/> Projekční a konstrukční kancelář Pod Zámčkem 1406/28    500 12 Hradec Králové email: mostar@seznam.cz    mobil: 602 563 245
Vypracoval:	Miroslav Macko	<i>Macko</i>	
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny Kosovská 1122/16, Jihlava		
Kraj:	Vysočina		
Katastrální území	Pacov, Dál		

Zhotovitel PD:

**MACKO**  
Mosty a konstrukce staveb

Projekční a konstrukční kancelář

Pod Zámečkem 1406/28 500 12 Hradec Králové  
email: mostar@seznam.cz mobil: 602 563 245

Datum:	08/2020
--------	---------

Měřítko:	1:50
----------	------

Stupeň PD:	PDPS
------------	------

## VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D.1.1.1.

4