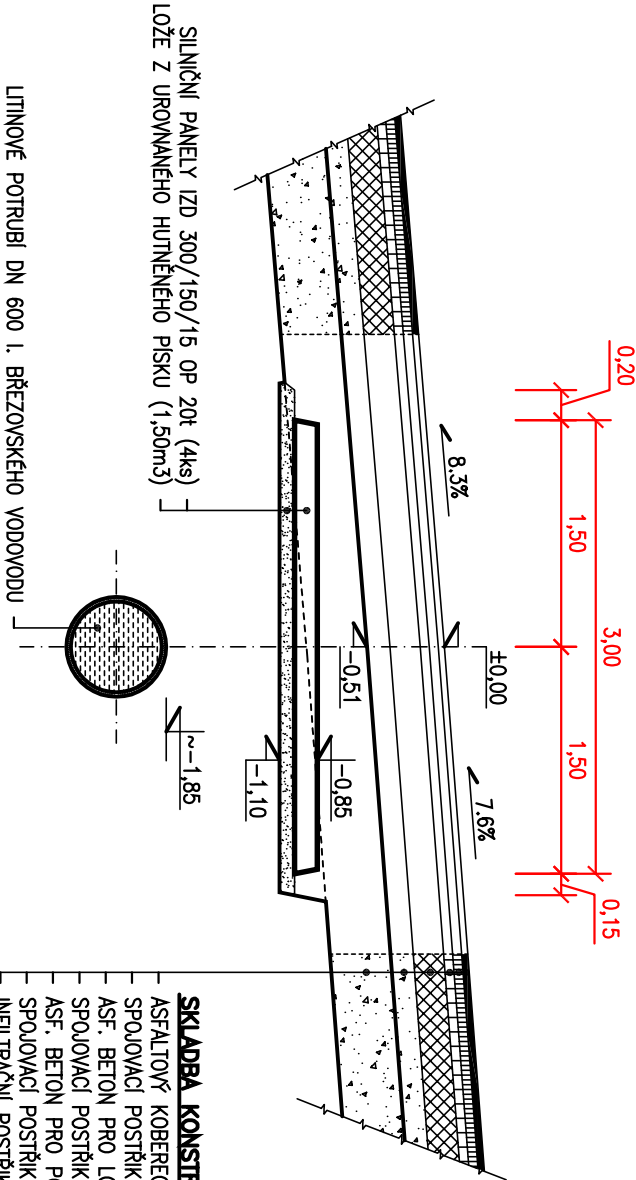


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ STATICKÝM ZAJIŠTĚNÍM POTRUBÍ I. BŘEZOVSKÉHO VODOVODU  
V LINII LEVÉHO (VNĚJŠÍHO) OKRAJE TOČKY KRAJSKÉ SILNICE



**SKLADBA KONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE III/37443 (dle TP 170 : D0-N-1-III, PII) :**

— ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ	SMA 11+	40mm	ČSN EN 13108-5
— SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIV. EMULZE, 0,50 kg/m <sup>2</sup>	PS-E	60mm	ČSN 73 6129
— ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16+	60mm	ČSN EN 13108-1
— SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIV. EMULZE, 0,50 kg/m <sup>2</sup>	PS-E	60mm	ČSN 73 6129
— ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	60mm	ČSN EN 13108-1
— SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIV. EMULZE, 0,50 kg/m <sup>2</sup>	PS-E	200mm	ČSN 73 6129
— INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIV. EMULZE, 0,80 kg/m <sup>2</sup>	PI-E	150mm	ČSN 73 6129
— MECHANICKÝ ZPEVNĚNÝ KAMENIVO	MZK	200mm	ČSN 73 6126-1
— ŠTERKODRŮ FR. 0 – 63 mm	ŠD A	min. 150mm	ČSN 73 6126-1
— UROVNĚNÁ A ZHUTNĚNÁ PĚŇ		min. 60MPa	ČSN 73 6126-1
CELKEM		510mm	

V PŘÍPADĚ NEDOSTATEČNÉ ÚNOSNOSTI – VYMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY VOZOVKY ZA VRSTVU ZE ŠTERKODRŮ FR. 0-63 mm tl. 400 mm.  
PLAŇ ZHUTNĚNÁ NA  $E_{\text{mod}} = 60 \text{ MPa}$ ,  $E_{\text{mod}} / E_{\text{mod}} < 2$ .  
MÍRA ZHUTNĚNÍ ZEMNÍ PĚNE – 100% PS DLE ČSN 72 1006, CBR > 15% DLE ČSN 72 1006.

VED. PROJEKTANT <b>M. Patocka</b>	ODPOV. PROJEKTANT <b>M. Patocka</b>	KRESLIL <b>M. Patocka</b>	Miroslav PATOCKA Karmelitská 9 602 01 BLANSKO ICO: 805 87 091 tel.: 516 417 531-2
KRAJSKÝ ÚŘAD <b>Jihomoravský</b>	MĚSTSKÝ ÚŘAD <b>Blansko</b>	FORMÁT <b>1 A4</b>	
INVESTOR <b>Město Blansko a SUS Jm kraje p. o. k.</b>	DATUM <b>IX. 2015</b>	STUPEŇ <b>PDPS</b>	
STAVBA <b>BLANSKO – Klepačov</b>	ZK. ČÍSLO <b>15.06.02</b>	MEŘITKO <b>1 : 50</b>	
OBSAH <b>VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ –</b>			
— STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ I. BV			ČÍSLO VÝKRESU <b>8a</b>
			ČÁST