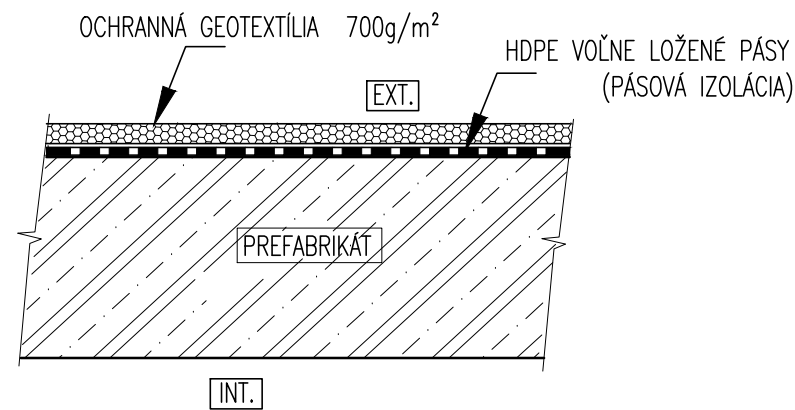
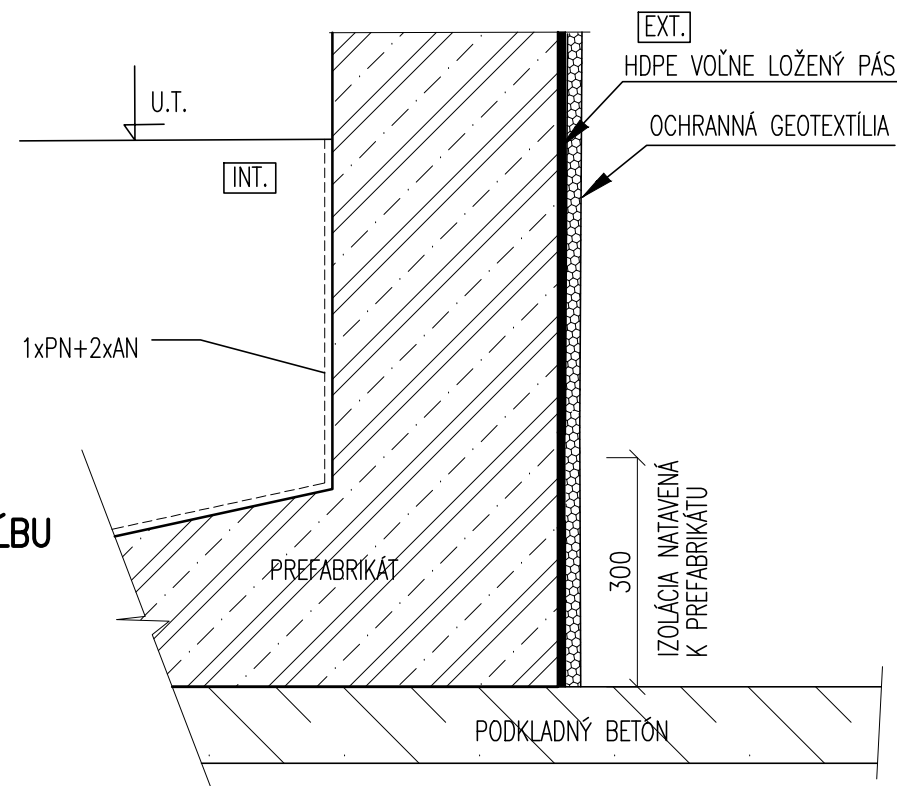


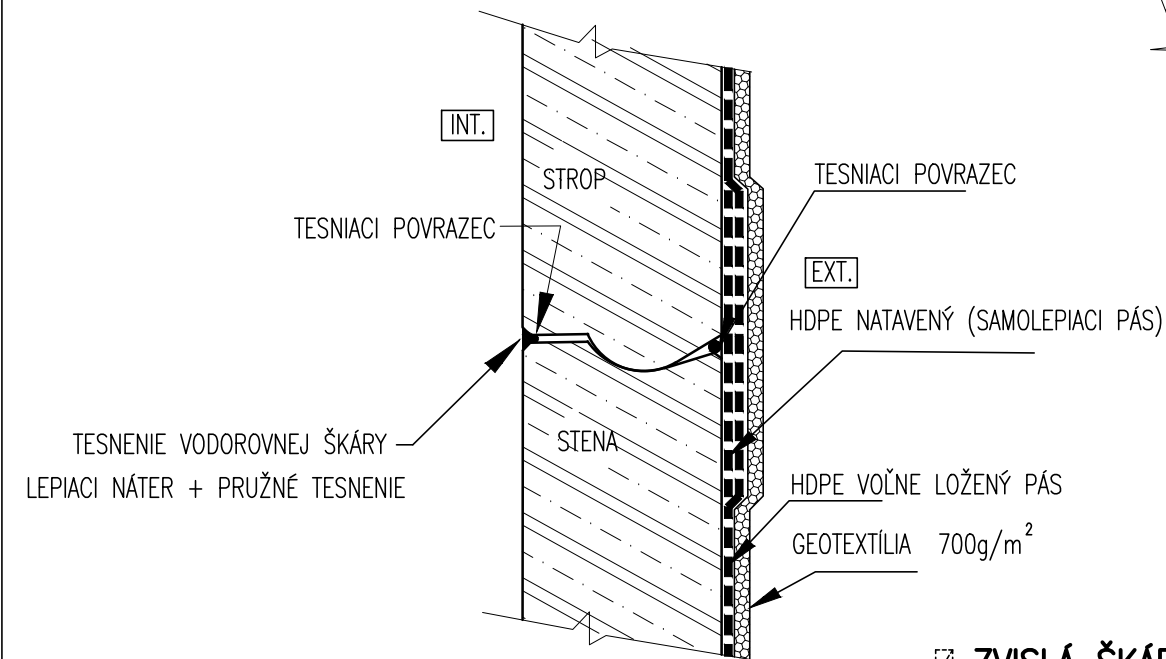
POVRCH PREFABRIKÁTOV



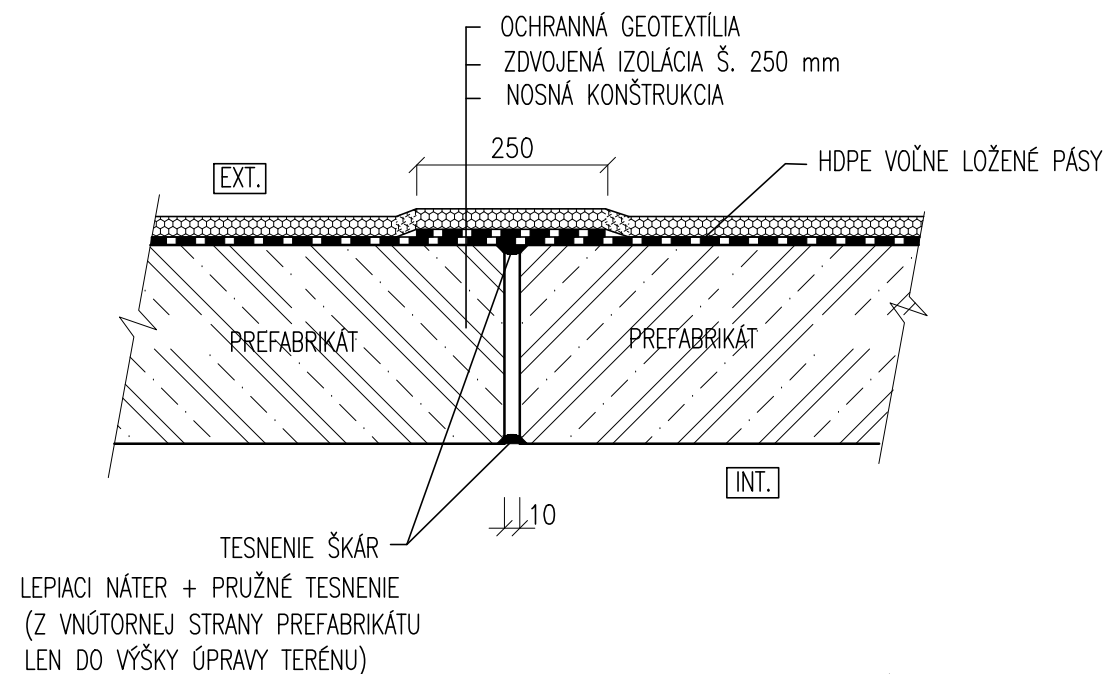
7 ÚPRAVA IZOLÁCIE NA PÄTE PREFABRIKÁTOV



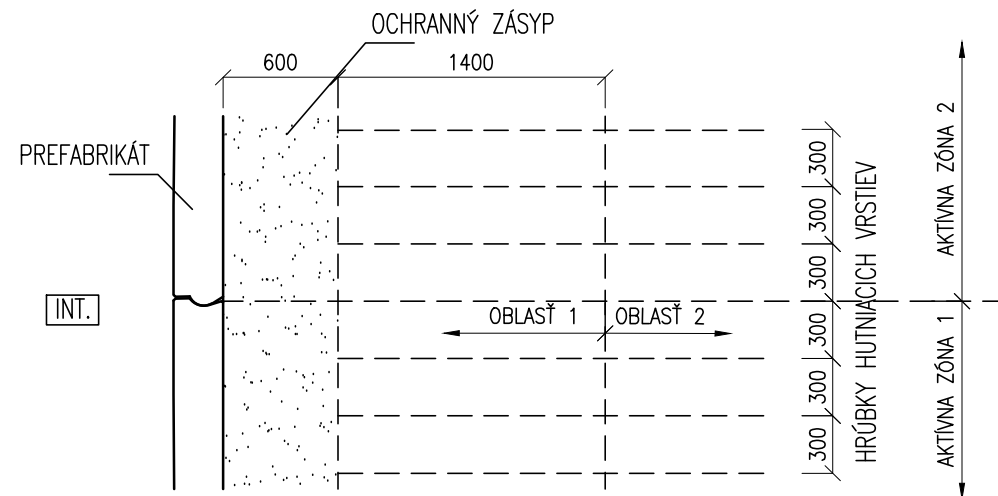
ÚPRAVA IZOLÁCIE VODOROVNEJ ŠKÁRY KÍBU



2 ZVISLÁ ŠKÁRA MEDZI PREFABRIKÁTMI




ZASYPANIE MOSTA



- OBLASŤ 1 – OBMEDZENIE PRE POUŽÍVANIE ŤAŽKEJ HUTNIACEJ A STAVEBNEJ TECHNIKY
 - HUTNENIE VIBRAČNÝMI DOSKAMI, ALEBO NEVIBRAČNÝMI VALCAMI DO HMOTNOSTI 1200KG
 - PRIAMO POJAZDNÁ INÁ STAVEBNÁ TECHNIKA JE NEPRÍPUŠTNÁ
- OBLASŤ 2 – HMOTNOSŤ HUTNIAČICH VALCOV DO 12t, OSTATNÁ STAVEBNÁ TECHNIKA DO 10t/NÁPRAVA
- OCHRANNÝ ZÁSYP – DO 600mm OD KONŠTRUKCIE
 - VHODNÉ TRIEDY ZEMÍN G1-GW,G2-GP,S1-SW,S2-SP, ŠTRKODRVA 0-32mm TRIEDY A, OBSAH JEMNÝCH ČASTÍ MAX 5%, ZRNO DO 63mm
- BEŽNÝ ZÁSYP – VIAC AKO 600mm OD KONŠTRUKCIE
 - VHODNÉ TRIEDY ZEMÍN G1-GW,G2-GP,G3-G-F,S1-SW,S2-SP,S1-SF,ŠTRKODRVA 125mm TRIEDY B, OBSAH JEMNÝCH ČASTÍ MAX 15%, ZRNO DO 63mm
- AKTÍVNA ZÓNA 1 – GW,GP,G-F $Id > 0,85$; SW,SP,S-F $Id > 0,9$; Edef = MIN. 80MPa
- AKTÍVNA ZÓNA 2 – GW,GP,G-F $Id > 0,8$; SW,SP,S-F $Id > 0,85$; Edef = MIN. 60MPa

D 204-00

VYPRACOVAL Ing. Mária STRIHOVÁ <i>Mária</i>		ZODP. PROJEKTANT Ing. Mária STRIHOVÁ <i>Mária</i>	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Peter LOVIČ <i>Peter</i>	<div>ZHOTOVITEĽ</div> <div></div> <div>DOPRAVOVPROJEKT a.s. BRATISLAVA DIVÍZIA ZVOLEN 960 01 Zvolen, M.R.Štefánika 4724</div>	
KONTROLOVAL Ing. Ján KROČKA <i>Kročka</i>	SÓRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK v realizácii JTSK		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY 2610CE-20400-C-DRS-008_X		
OBJEDNÁVATEĽ Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, Námestie SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA					
KRAJ BANSKOBYSSTRICKÝ		OKRES VEĽKÝ KRTÍŠ			
STAVBA <div>MOST ev. č. 2610-12, C III/2610 v km 12,687</div> <div>ČELÁRE</div> <div>OBJEKT MOST ev. č. 2610-12, C III/2610 v km 12,687 – ČELÁRE</div>				ČÍSLO ZÁKAZKY 9119-00	
<div>PRÍLOHA</div> <div>DETAILY</div>				STUPEŇ DSP/DRS	
				DÁTUM 08/2020	
				FORMÁT 3 A4	
				MIERKA —	
PRÍLOHA				ČÍSLO PRÍLOHY 8	SÚPRAVA