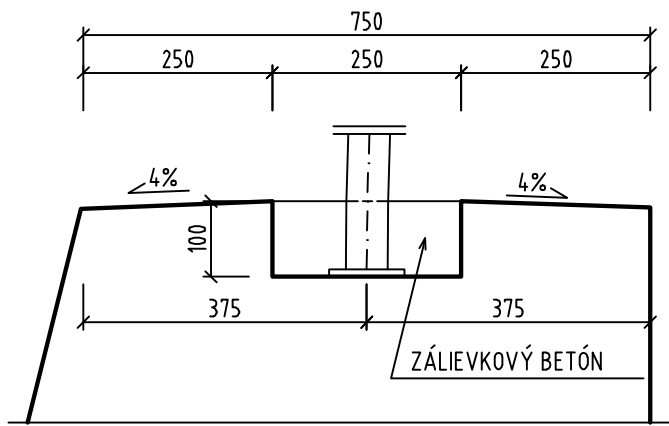
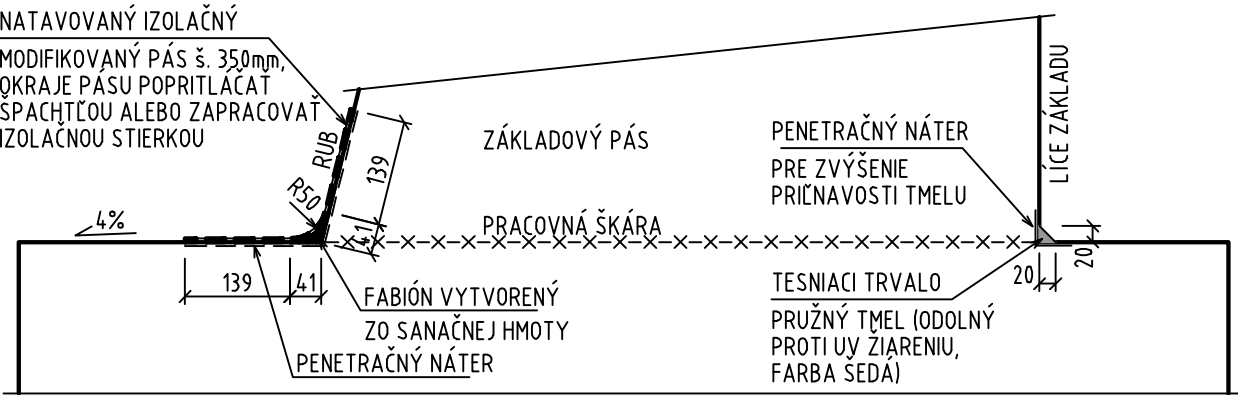


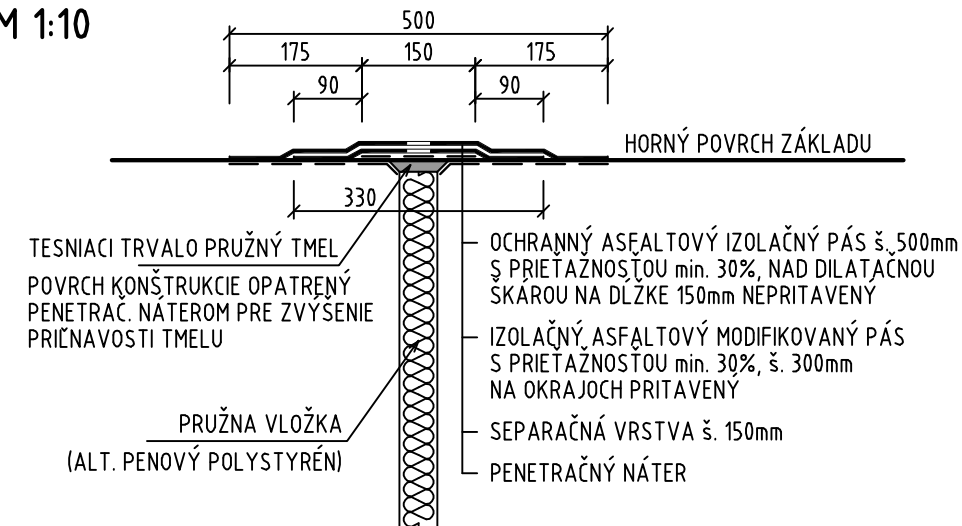
DETAIL KALICHA PRE ULOŽENIE  
OCEĽ. SKRUŽE  
M 1:10



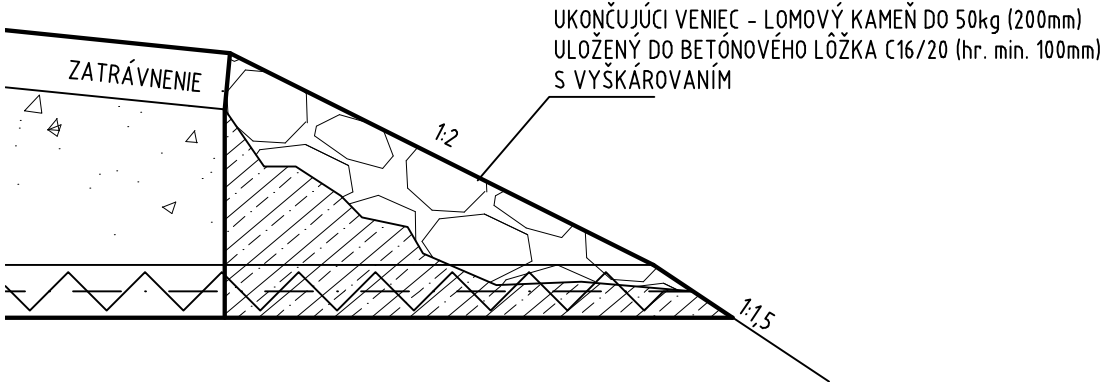
DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY  
ZÁKLADOVÉHO PÁSU  
M 1:10



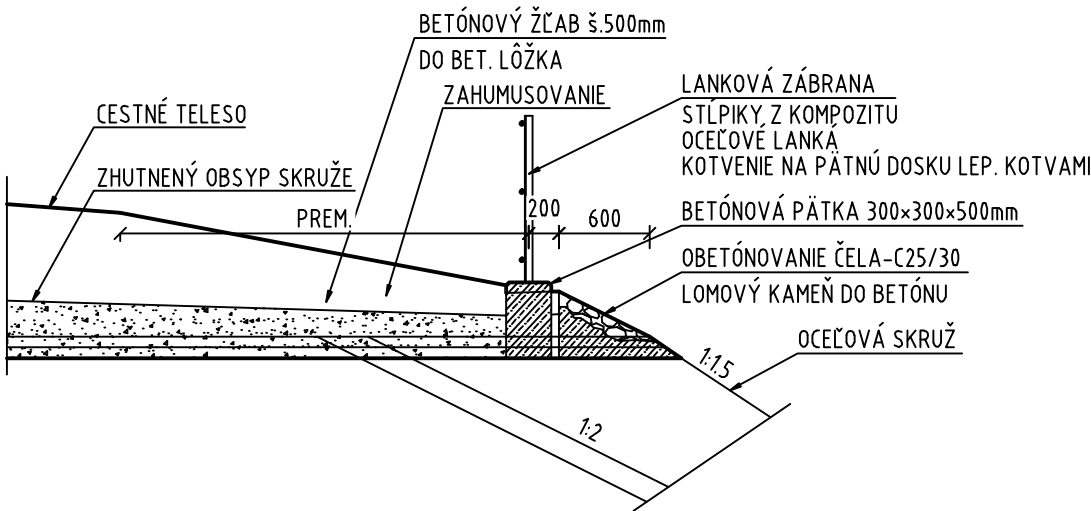
DETAIL DILATAČNEJ ŠKÁRY  
ZÁKLADOVÉHO PÁSU  
M 1:10



DETAIL "A"  
TVAR ŽB. VENCA  
M 1:20



ÚPRAVA PRIESTORU MIMO CESTY NAD SKRUŽOU M 1:50



POZNÁMKY:

- VŠETKY POVRCHY VODOROVNÝCH PLÔCH ZÁKLADOV V SPÁDE min. 4%
- VŠETKY BETÓNOVÉ PLOCHY NA STYKOCH SO ZEMINOU OPATRIŤ 2xASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUDENA
- ZÁKLADY SÚ ROZDELENÉ DO DILATAČNÝCH CELKOV

OBJEDNÁVATEĽ:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE  
2141 - MOSTY A NADJAZDY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Dlhá nad Váhom

205-00

STAVBA <b>CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT</b>		<b>GC</b> GEOCONSUL!	
ČASŤ STAVBY <b>205-00 MOST NAD POČNOU CESTOU V km 2,550</b>		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA <b>VÝKRES PODROBNOSTÍ</b>		STUPEŇ <b>DSP</b>	ČÍSLO ZÁKAZKY <b>1279/1154</b>
OBJEDNÁVATEĽ <b>SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST</b>		OKRES <b>ŠAĽA</b>	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek SMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Dušan ĎURIŠ, PhD.	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY <b>7</b>
ZODP. PROJ. Ing. Ladislav BAČA,	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Peter FUNTIK	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 3 A4	
		MIERKA 1:25, 1:20, 1:10	