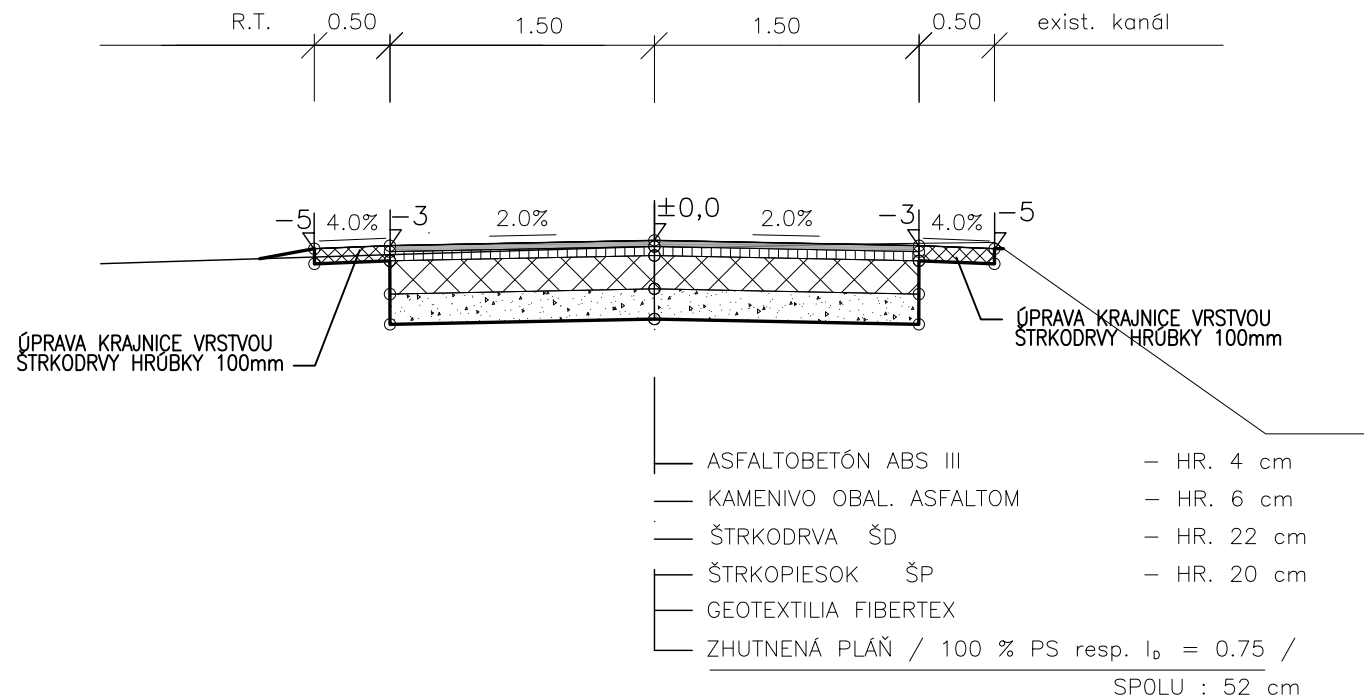
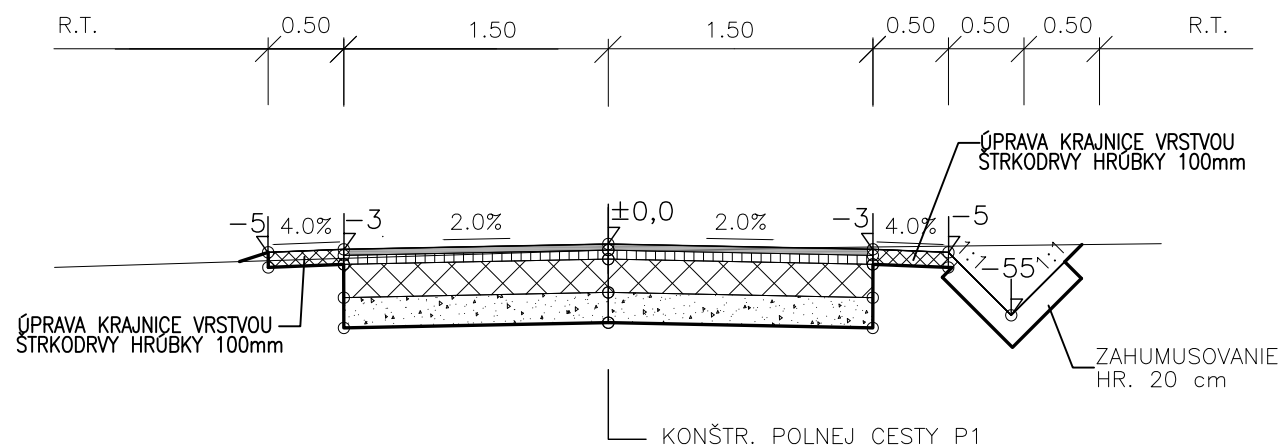


staničenie km 0,00 – 0,615



staničenie km 0,615 – 0,750



POZNÁMKA

- * POD KONŠTRUKČNOU SKLADBOU SPEVNENÝCH CIEST JE POŽADOVANÉ $E \geq 40 \text{ MPa}$ A ZÁROVEŇ $E_2/E_1 \leq 2$. MIERA ZHUTNENIA 100 % PS resp. $I_0 = 0,75$ PODLA POUŽITÉHO MATERIÁLU [ZEMINA resp. ŠTRKODRVA PODLA SKÚŠOK (STN72 1002 A STN 72 1006) PRIAMO NA STAVBE]
- * NUTNOSŤ POSTUPOV A POUŽITIE MATERIÁLU PRE ZEMNÉ PRÁCE PRE SPODNÚ STAVBU CIEST A CYKLISTICKÝCH TRAS BUDE SLEDOVAŤ STAVEBNÝ DOZOR ZA INVESTORA.
- * JESTVUJÚCE PODZEMNÉ SIETE SA V PRÍPADE NUTNOSTI (POTREBNÉ KRYTIE) UPRAVIA, VYMENIA A VYSTUŽIA SA KRYCIE DOSKY, OSADIA SA CHRÁNIČKY, PRÍPADNE SA I PRELOŽIA, ČO VYPLYNIE ZO SKUTOČNOSTÍ PRIAMO NA STAVBE (NEBOLI ZNÁME ICH PRESNÉ TRASY SMEROVO ANI VÝŠKOVO).
- * ZEMNÉ PRÁCE ROBIŤ PODLA PRIEČNYCH REZOV JEDNOTL. VETIEV.

VYPRACOVAL : DANKANINOVÁ		PROJEKTANT : DANKANINOVÁ		Dankaninová, Drahoslava Užhorodska 35, 07101 Michalovce	
GEODET : GEOLAND TOP s.r.o, Mieru 33, 07301 Sobrance					
STAVBA : PPU LACKOVCE –Projekt poľných ciest				Formát : 2 x A4	
				Dátum : 06/2008	
OBJEDNAVATEL: Ministerstvo pôdohospodárstva SR					
OBJEKT : SO 01 – POLNÁ CESTA – P1				Čís.zak. : 2008 – 09	
ČAŠŤ : D – STAVEBNÁ		DIEL : STR		Účel : Projekt pre stav. povolenie	
OBSAH : VZOROVÉ PRIEČNÉ REZY				Mierka : 1 : 50	
				Číslo výkr.: 5	