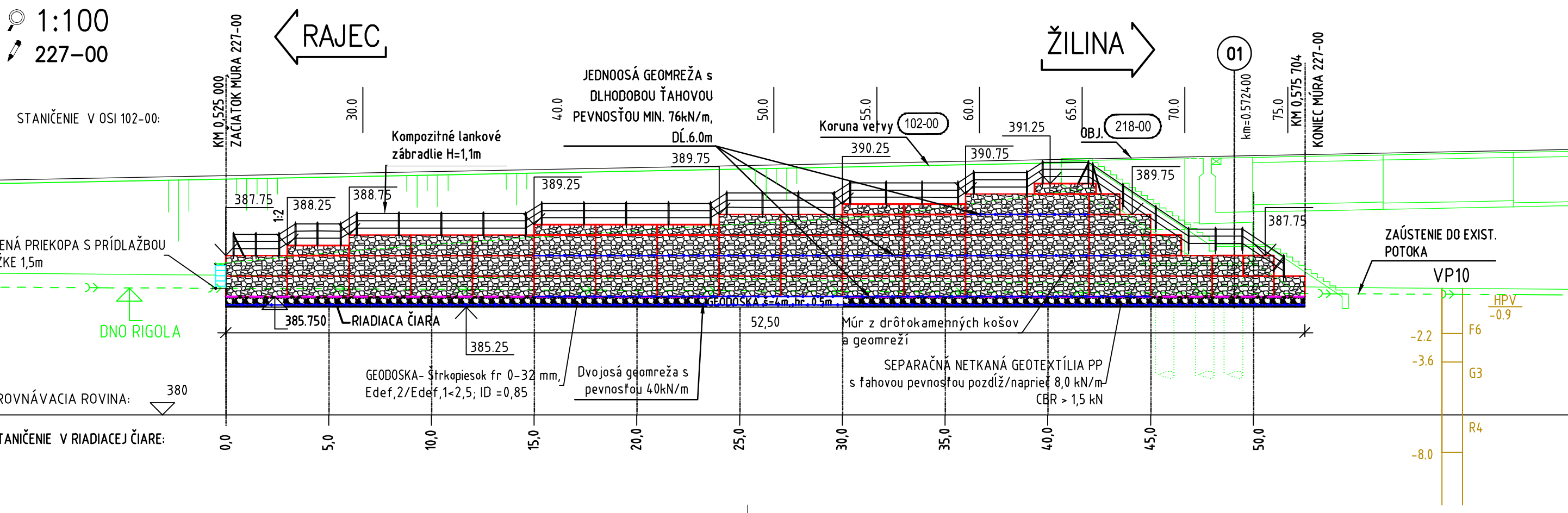


POZDĹŽNY PROFIL V RIADIACEJ ČIARE MÚRA



POZNÁMKY :

- VYSTUŽENÝ PREFABRIKOVANÝ OPORNÝ MÚR MUSÍ BYŤ ZHOTOVENÝ Z CERTIFIKOVANÝCH MATERIÁLOV A ZHOTOVENÝ V ZMYSLE PLATNÝCH NORIEM A POŽIADAVIEK VÝROBCU OPORNÉHO SYSTÉMU

SÚVISIACE OBJEKTY :

- 102-00 DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA
- 218-00 Most na privádzači v km 0,572 - 1,048
- 670-00 PRELOŽKA ZABEZPEČOVACÍCH KÁBLOV ŽSR

TABUĽKA MATERIÁLOV

KONŠTRUKČNÝ PRVOK	PEVNOSTNÁ TRIEDA
PODKLADNÝ BETÓN	C8/10 - X0 (SK) - C1 1,0 - Dmax22-S3
ZÁLIEVKA ZÁBRADLIA	C16/20 - XC2, XD1, XF2, XA1 (SK), C1-0,4, Dmax 22mm

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY 227-00

ZÁKAZKA DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8			
ČASŤ STAVBY OPORNÝ MÚR NA PRIVÁDZAČI V KM 0,525 - 0,555		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5957 4763, FAX.: 02/5957 4798	
PRÍLOHA PREHLADNÝ VÝKRES		STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY 134.7/1230
OBJEDNÁVATEĽ NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO		TECH. KONTROLA Ing. Dušan ĎURIŠ, PhD.	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
ZODP. PROJ. Ing. Jozef DROBEC		VÝPRACOVAL Ing. Jozef DROBEC	VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
DÁTUM 05.2015		FORMÁT 6x A4	MIERKA 1:200
		ČÍSLO PRÍLOHY 2	SÚPRAVA