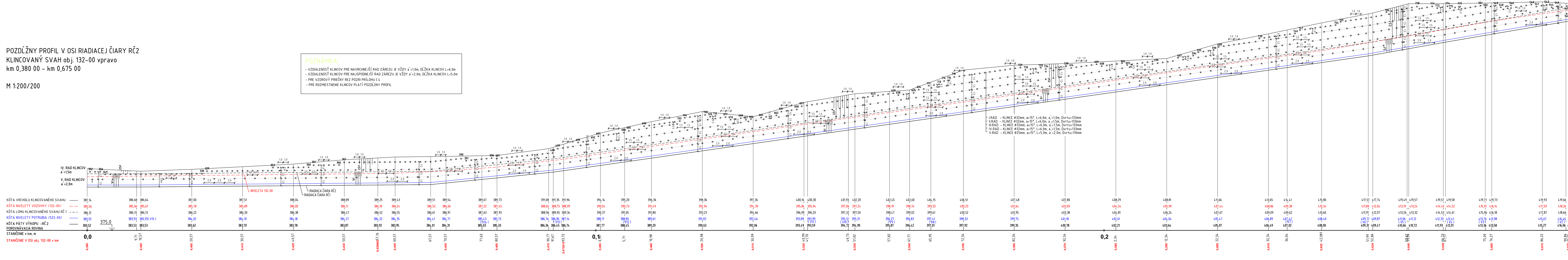


POZDĹŽNY PROFIL V OSI RIADIACE ČIARY RČ2
KLINCOVANÝ SVAH obj. 132-00 vpravo
km 0,380 00 – km 0,675 00

M 1:200/200



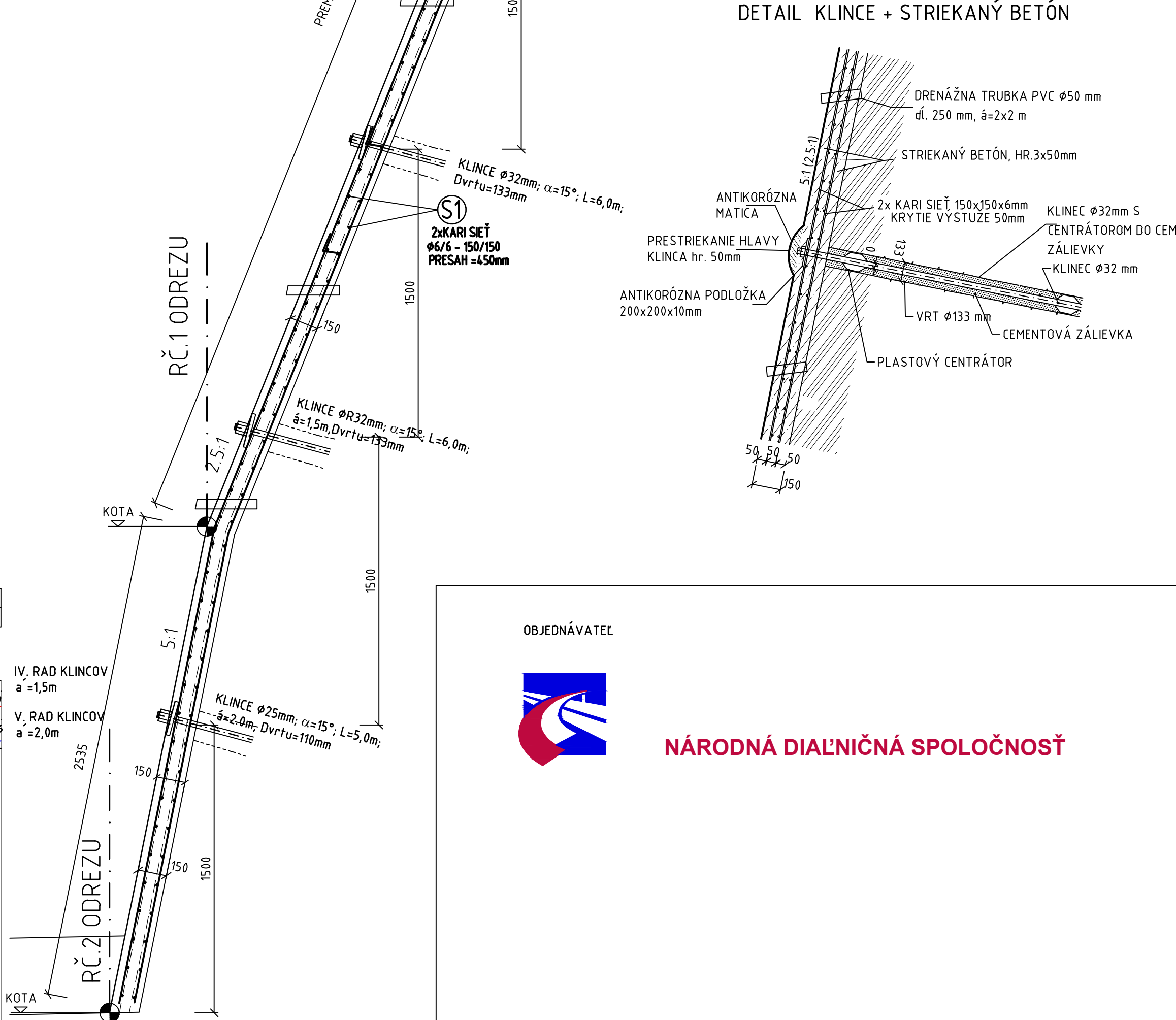
VÝSTUŽ KLINCOVANÉHO SVAHU
VZOROVÝ PRIEČNY REZ
M 1:20

PRVOK	BETÓN STN EN 206-1	VÝSTUŽ
STRIKANÝ BETÓN	C25/30-12-KC2 ISK1-0,2 0m+8	B 50B
ZDŇNÉ KLINCE	CEM MB-S 32,5R, IS1N EN 4471	S232 R601 B 50B

KRYTIE VÝSTUŽE Cnom = 50mm

VÝKAZ SÍŤÍ :

S1) 66/6-150/150
PLOCHA SÍŤÍ.....1855m²x2x1,15/PRESAHLV = 4266,50m²
HMOTNOSŤ.....3,93kg/m²x4x286,56=1794,170kg



OBJEDNÁVATEL



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
132-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA – ŽILINA I. ETAPA km 0,0 – 3,8		GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		132-00 PRELOŽKA LESNEJ CESTY v km 2,800 – 3,500		MĚSTO ŽILINA ROD. OS. BRATISLAVA 25 TEL. 022 608 1378, FAX. 022 608 1378	
PRILOHA		VÝKRES KLINCOVANÉHO SVAHU		STUPEŇ DRS	
ORIKOVÁTEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OBERE ŽILINA	
HLAVNÝ NÁZ. PROJ.		TICH KONTROLA		KATASTRÁLNE ÚZEMIE LIETAVSKÁ LÚČKA	
DOP. PROJ.		VÝKONOVÝ SYSTÉM		OŠETROVACÍ SYSTÉM	
DA ÚP.		FORMÁT		MĚRKA	
				1:200, 1:200/200	