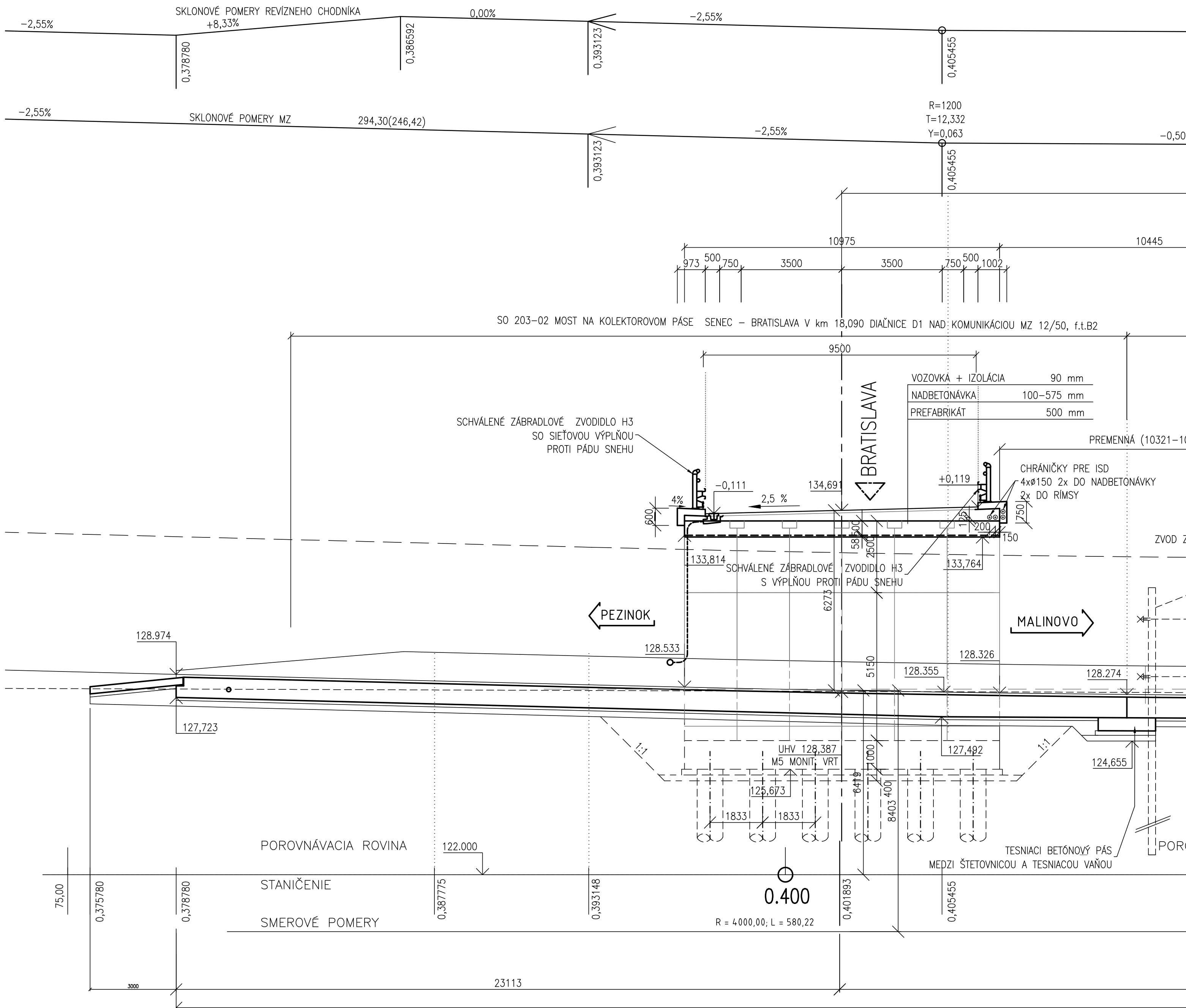


PRIEČNY REZ A-A



POZNÁMKY:

1. NA OPORE SA TRVALÝM SPÔSOBOM VYZNAČÍ ROK SKONČENIA VÝSTAVBY NOSNEJ (MOSTNEJ) KONŠTRUKCIE,
2. NA MOSTE SA OSADÍ TABUĽKA S EVIDENČNÝM ČÍSLOM MOSTA.
3. REZ A-A JE VYZNAČENÝ VO VÝKRESE 2.1
4. TESNIACA VAŇA JE SÚČASŤOU OBJEKTU SO 102-00

SÚVISIACE OBJEKTY:

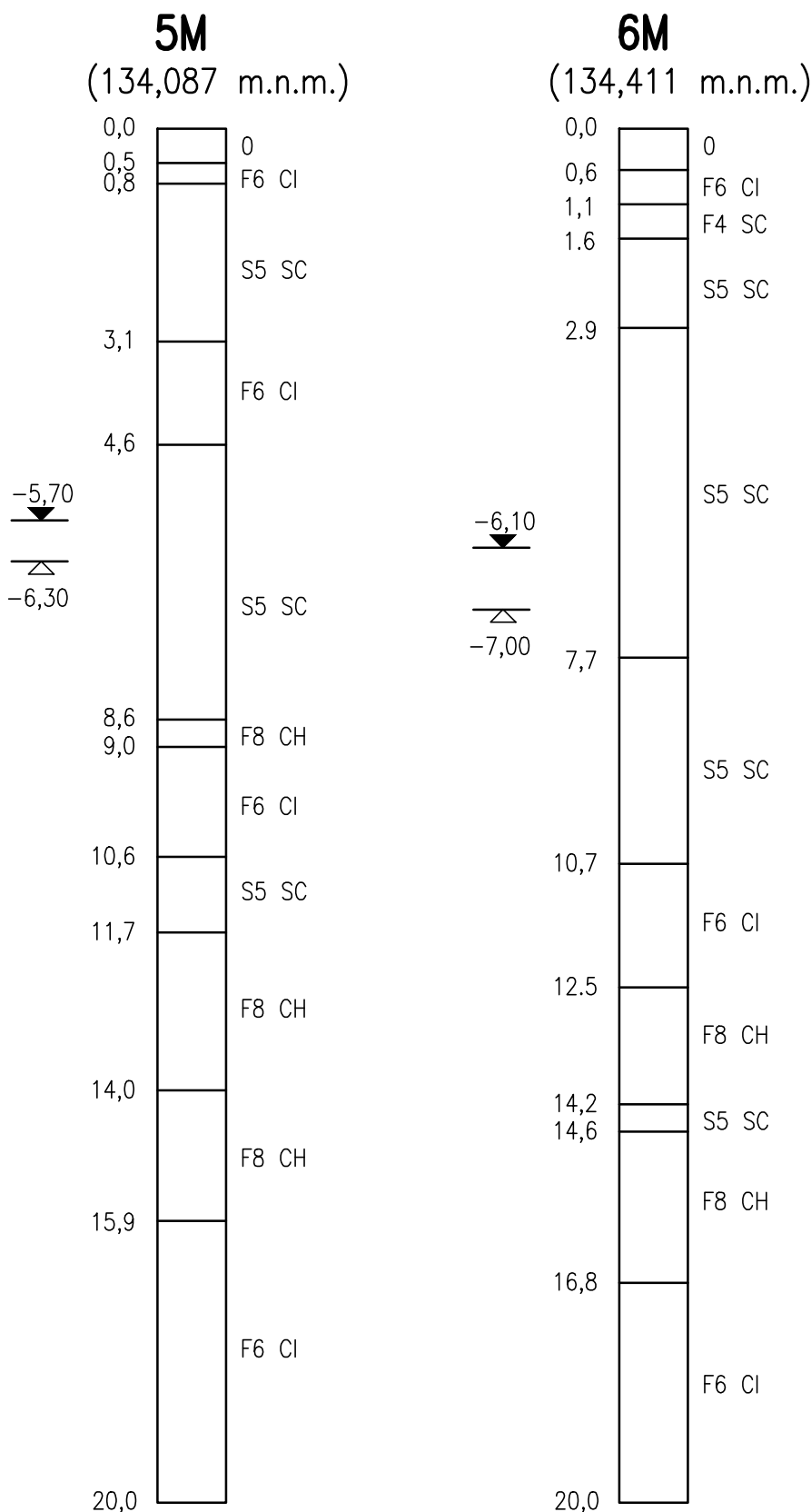
- SO 001-00 PRÍPRAVA ÚZEMIA
- SO 020-00 VEGETAČNÉ ÚPRAVY
- SO 101-00 KRÍŽOVATKA TRIBLAVINA
- SO 102-00 KOMUNIKÁCIA MZ 12/50, F.T. B2
- SO 103-01 KOLEKTOROVÝ PÁS DIAĽNICE D1, SMER BRATISLAVA – SENEČ
- SO 103-02 KOLEKTOROVÝ PÁS DIAĽNICE D1, SMER SENEČ – BRATISLAVA
- SO 201-00 MOST NA DIAĽNICI D1 V KM 18,090 NAD KOMUNIKÁCIOU MZ 12/50, F.T. B2
- SO 203-01 MOST NA KOLEKTOROVOM PÁSE BRATISLAVA – SENEČ V KM 18,090 DIAĽNICE D1 NAD KOMUNIKÁCIOU MZ 12/50, F.T.B2
- SO 251-00 PROTIHLUKOVÁ STENA V KM 17,950-18,870 DIAĽNICE D1, VPRAVO
- SO 501-00 DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA ODVODNENIA KOLEKTOROV DIAĽNICE D1 A KRÍŽOVATKY TRIBLAVINA
- SO 502-00 DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA ODVODNENIA KOMUNIKÁCIE MZ 12/50, F.T. B2
- SO 503-00 ÚPRAVA EXISTUJÚCEJ KANALIZÁCIE NA DIAĽNICI D1 BRATISLAVA – SENEČ
- SO 650-00 ISD – STAVEBNÁ ČASŤ
- SO 651-00 OCHRANA NAVÁDZACIEHO KÁBLA LPS
- SO 802-00 PRÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA NA STAVENISKO Z OČELOVEJ KOMUNIKÁCIE

LEGENDA :

	HLINA HUMUSOVÁ	F5 ML
	ŠTRK ÍLOVITÝ	G4 GM
	PIESOK ZLE ZRNENÝ	S2 SP
	IL S VYSOKOU PLASTICITOU	F8 CH
	USTÁLENÁ HPV	-4,00
	NARAZENÁ HPV	-5,00

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

BETÓN PODĽA STN EN 206-1:	
PODKLADNÝ BETÓN	... C12/15-X0 (SK)-C1 1.0-D <sub>max</sub> 22-F3
ZÁKLADY PRE DOČ. STOJKY	... C12/15-X0 (SK)-C1 1.0-D <sub>max</sub> 22-F3
BETÓN PRE SCHODY	... C30/37-X2,XF1 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
VÝPLŇOVÝ BETÓN	... C25/30-XC3,XD1,XF2(SK)-C1 1.0-D <sub>max</sub> 16-F3
PRECHODOVÉ DOSKY	... C25/30-XC3,XF1,XA1 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
PILÓTY	... C30/37-XC2,XA1 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
ZÁKLADOVÉ PÁSY	... C25/30-XC2,XA1,XF3 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
KRÍDLA	... C45/55-XC4,XD3,XF4 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
SPRIAHAJÚCA DOSKA NK	... C30/37-XC1,XD1,XF1 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
PREFABRIKÁTY NK	... C45/55-XC4,XD3,XF4 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
RÍMSY	... C35/45-XC4,XD3,XF4 (SK)-C1 0.4-D <sub>max</sub> 16-F3
BETONÁRSKA VÝSTUŽ B500B, f <sub>yk</sub> =500MPa, TRIEDA ŤAŽNOSTI „B“, PODĽA STN EN 1992 1-1	



GENERÁLNY PROJEKTANT	R-PROJECT INVEST s.r.o.	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Michal MOJŽIS	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Richard URBAN	

VYPRACOVAL Ing. Ladislav NAGY	ZODP. PROJEKTANT Ing. Ladislav NAGY	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Michal MOJŽIS	LADISLAV NAGY AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER 2818/A3-1 2818/A3-1
KONTROLOVAL Ing. Ladislav NAGY	OKRES (OBVOD) STAVBY SENEČ		
OBJEDNÁVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNICNÁ SPOLOČNOSŤ,a.s.,Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava			
STAVBA : DIAĽNICA D1 BRATISLAVA - TRNAVA KRÍŽOVATKA TRIBLAVINA SO 203-02 MOST NA KOLEKTOROVOM PÁSE SENEČ-BRATISLAVA V KM 18,090 DIAĽNICE D1 NAD KOMUNIKÁCIOU MZ 12/50, F.T.B2			
PREHĽADNÝ VÝKRES - PRIEČNY REZ A-A			

D.  
SO 203-02