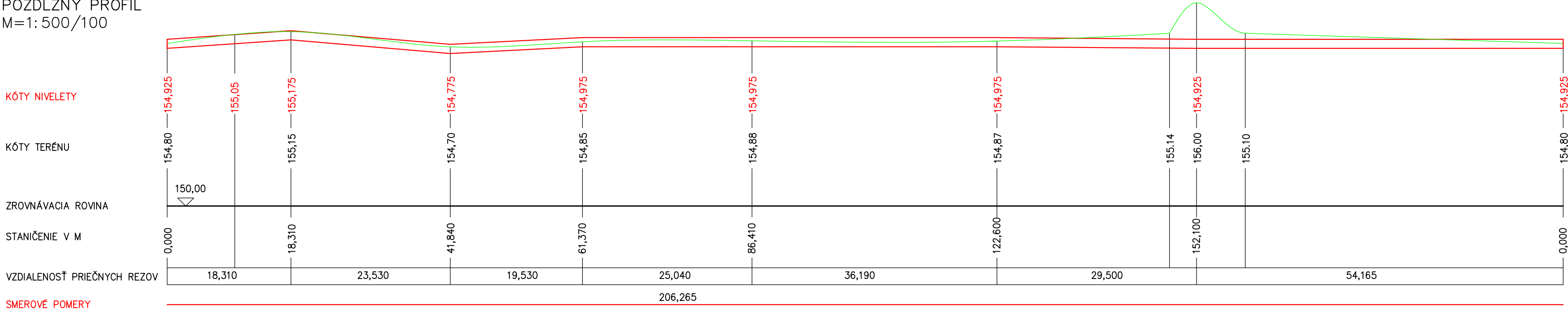
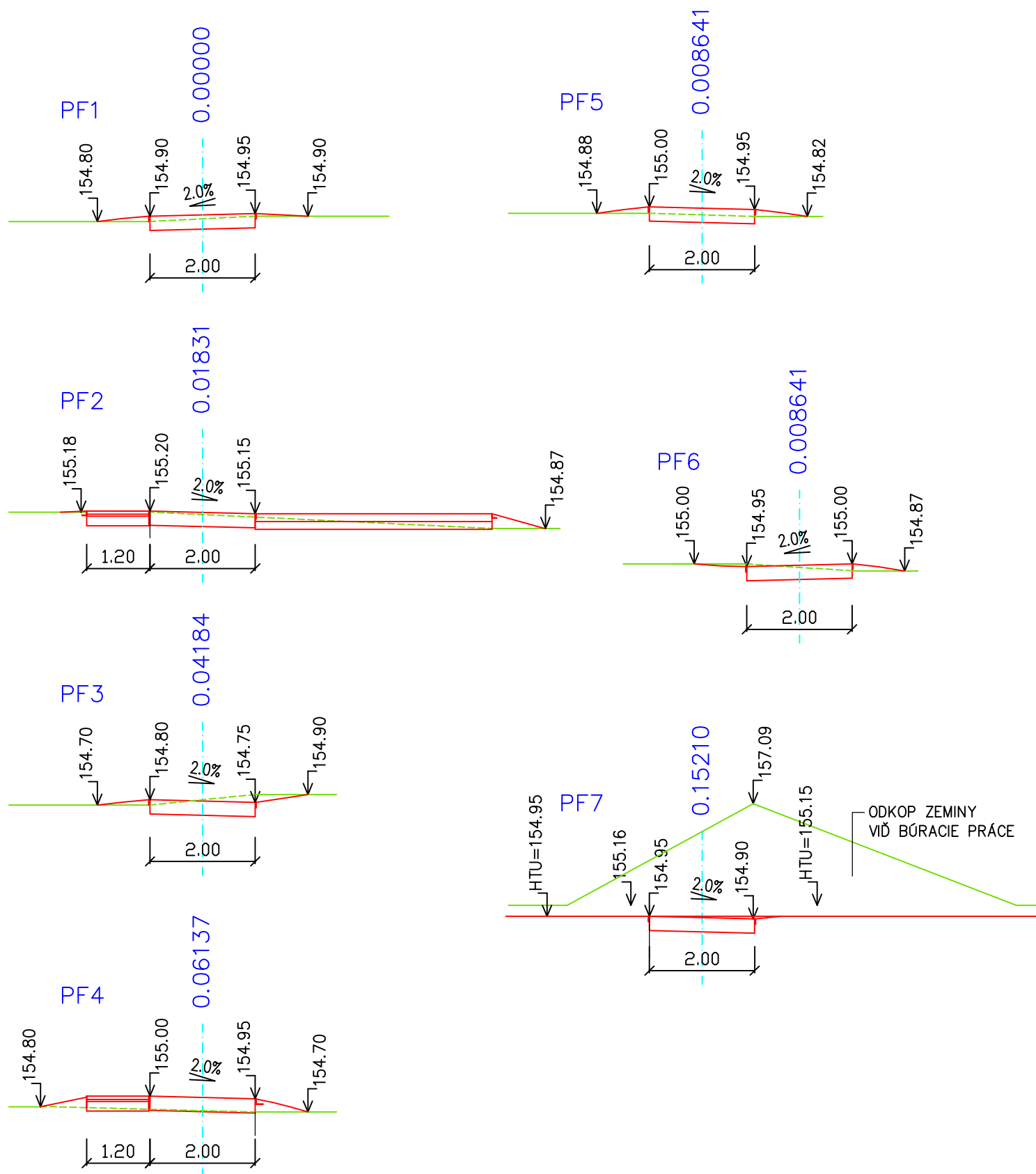


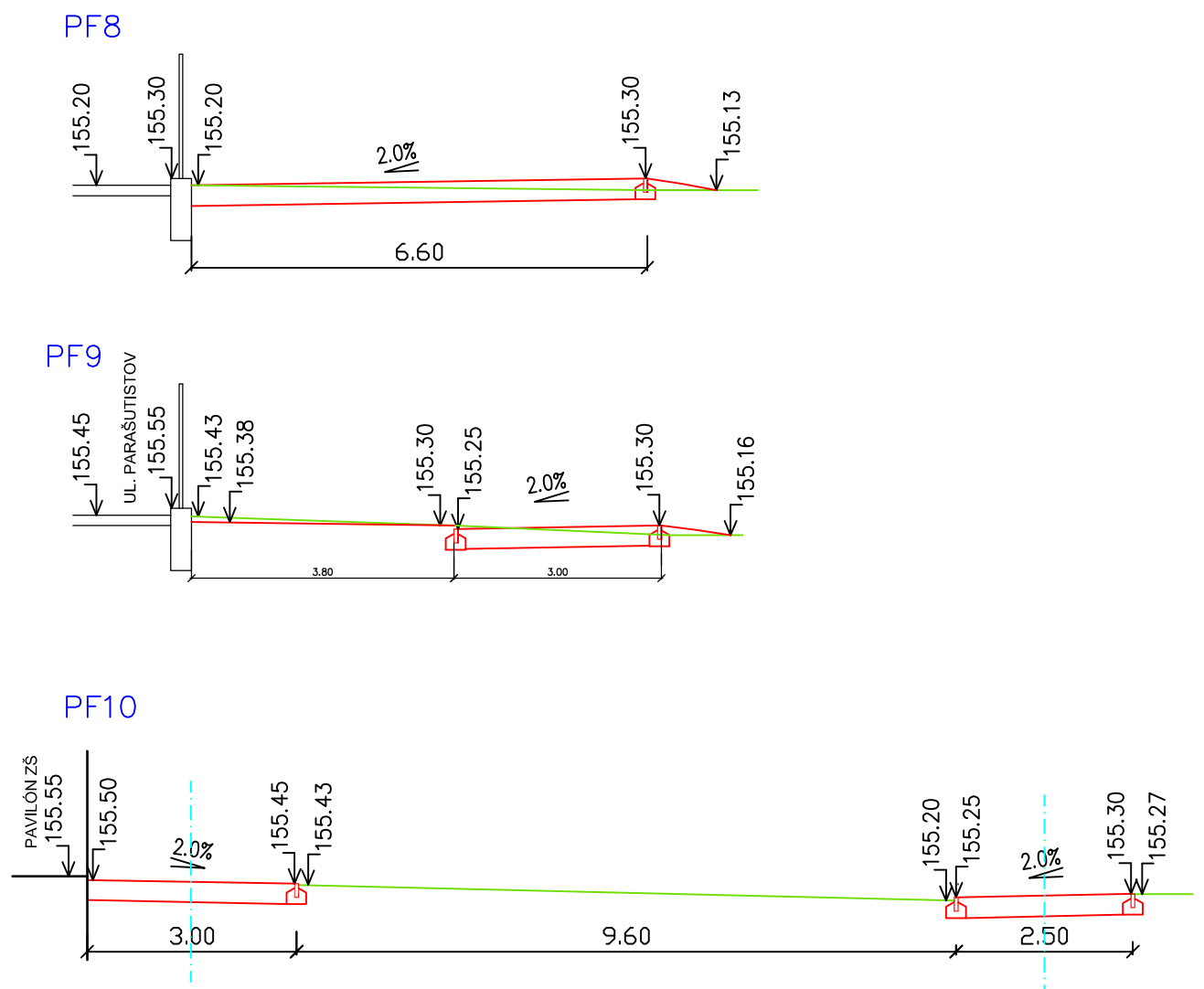
CHODNÍK V HERNEJ ZÓNE
POZDLŽNY PROFIL
M=1:500/100



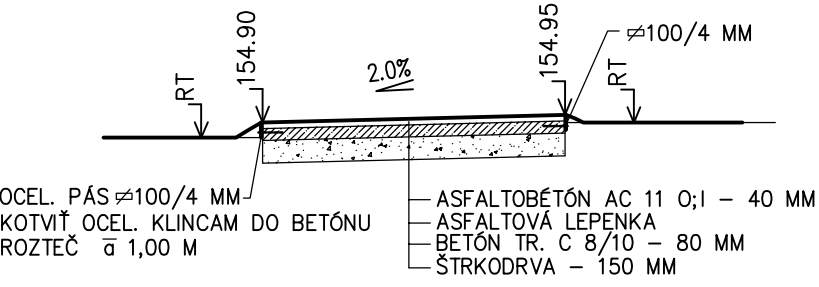
CHODNÍKY V HERNEJ ZÓNE
PRIEČNE PROFILY



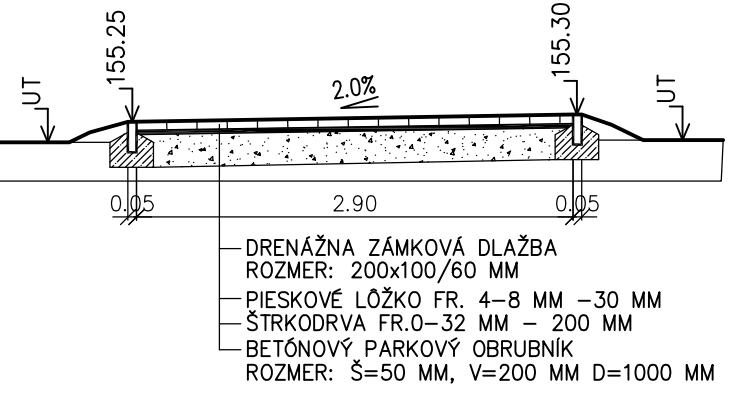
CHODNÍKY V ŠPORTOVEJ ZÓNE
PRIEČNE PROFILY



CHODNÍKY V HERNEJ ZÓNE
VZOROVÝ REZ, M=1:50



CHODNÍKY V ŠPORTOVEJ ZÓNE
VZOROVÝ REZ, M=1:50



POZNAMKA:

Tabuľka kubatúr nie je pre:
- spojovaciu malú asfaltobet. dráhu
- spevnené plochy pod mobiláre - dlažba 100/100
- dlažba pochádzajúcich ploch - dlažba 200/200
Kubatúry sa určujú podľa situácie

TABUĽKA KUBATÚR PRE ASFALTOBET DRÁHU- ZAOKRUHOVANÚ

ČÍSLO PF.	VZDIAL. PROFIL. 1/2	VÝKOP			NÁSYP		
		JEDN.	SPOLU	CELKOM	JEDN.	SPOLU	CELKOM
1	-	0,40	-	-	-	-	-
2	9,15	0,45	0,85	7,80	-	-	-
3	11,76	0,60	1,05	12,35	-	-	-
4	9,76	0,05	0,65	6,35	-	-	-
5	12,50	0,30	0,35	4,37	-	-	-
6	18,10	0,45	0,75	13,5	-	-	-
7	14,75	0,60	1,05	15,48	-	-	-
	27,08	0,40	1,00	27,08	-	-	-
SPOLU		86,93 m ³			0,00 m ³		

NÁZOV A Miesto STAVBY

STAVEBNÝ OBJEKT

OBJEDNÁVATEĽ

ZHOTOVITEĽ

STUPEŇ PROJEKTU

HIP

ZODP.PROJEKTANT

NÁZOV VÝKRESU

ČASŤ/PROFESIA

ZŠ S MŠ SUT- REKONŠTRUKCIA AREÁLU TRNAVA

SO 05 SPEVNEŇ PLOCHY

MESTO TRNAVA, HLAVNÁ č.1 , 917 71 TRNAVA

STAPRING, a.s., Piaristická ul. 2, 949 24 NITRA

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU

ING. ARCH.JÁN MEZEI - aut.architekt

ING. ARCH.JÁN MEZEI - aut.architekt, ING. ALICA REŽNA-aut.inžinier

REZY PRIEČNE, POZDLŽNE, VZOROVÉ

E2.4

SPEVNEŇ PLOCHY

PIARISTICKÁ UL.2
949 24 NITRA

DÁTUM:

02 2021

ZAK. Č.

20 008

MIERKA:

1:100, 1:50

FORMÁT:

6 A4

VÝKRES Č.

03