

KATASTER
VZDIALENOSTI ŠACHIET
OZNAČENIE ŠACHIET

SMEROVÉ POMERY

MIERKA 1:500/100

LEGENDA TYPY ČIAR
PŮVODNÝ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

H?BKA VÝKOPU

H?BKA DNA POTRUBIA

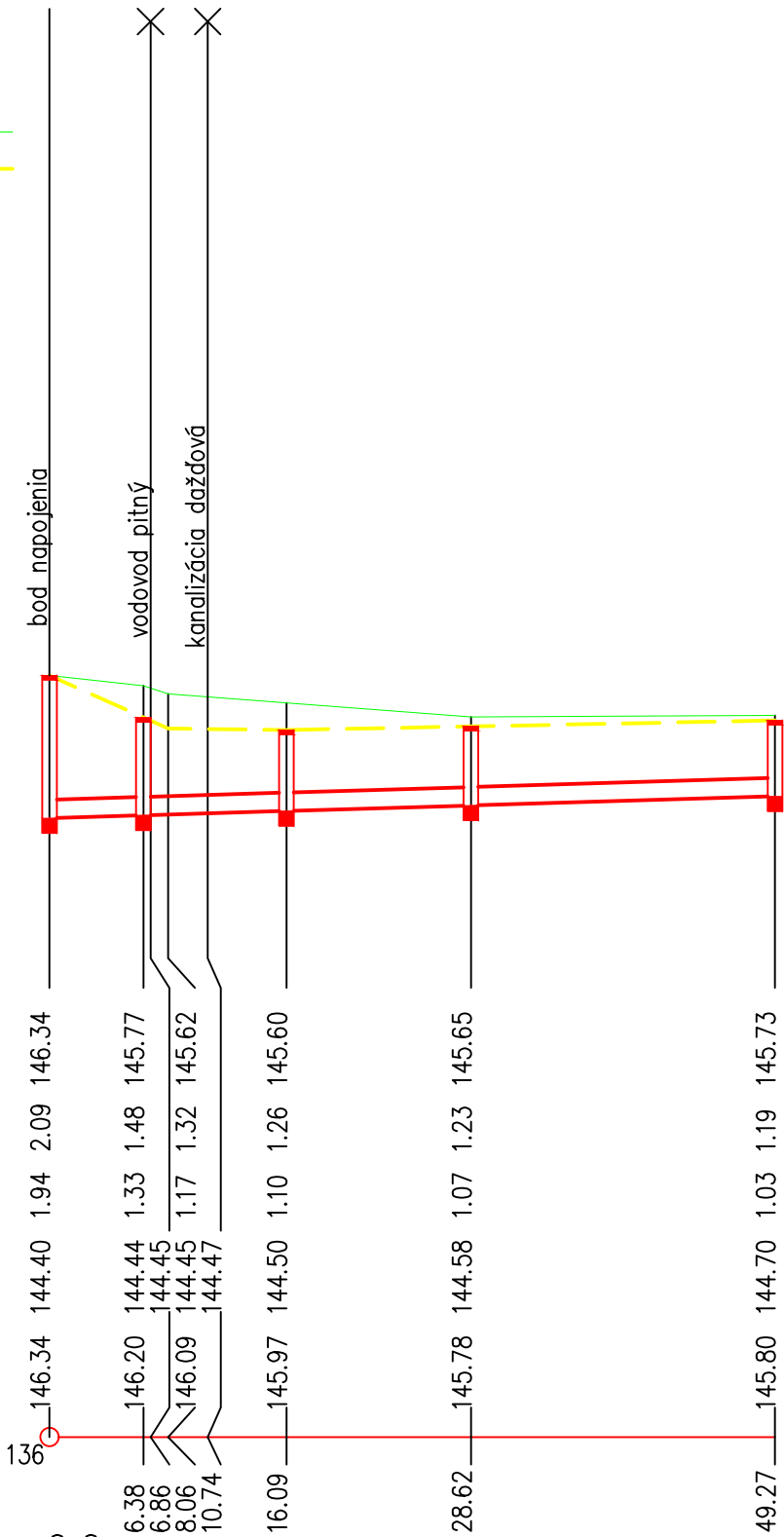
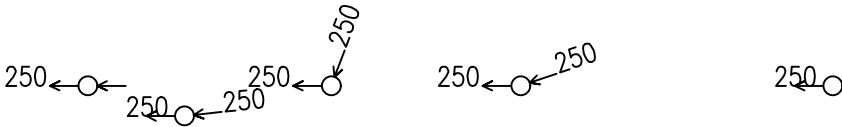
KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–D?ŽKA[m]
SKLON[promile]–D?ŽKA[m]
ULOŽENIE
KAPACITNÝ PRIETOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

stoka "S1"			
Trnava			
6.38	9.71	12.53	20.65
RŠs1	RŠs2	RŠs3	RŠs4



0.0
DN250–PVC –49.27
6.0–49.27
Pieskové lôžko 120', obsyp pieskom 300 mm
61.9–1.26

UPOZORNENIE!

- KÓTY DNA JESTV. KANALIZÁCIE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE, STAVEBNÍK JE PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁC POVINNÝ ZABEZPEČIŤ ICH UPRESNENIE (NAJLEPŠIE RUČNOU SONDÁŽOU) A NÁSLEDNE POTOM UPRAVIŤ POZDLŽNY PROFIL VÝKOP.PRÁC
- V PRÍPADE AK NEBUDE MOŽNÉ GRAVITAČNÉ ODKANALIZOVANIE JE POTREBNÉ PREHODNOTIŤ PD NA ODKANALIZOVANIE POMOCOU PREČERPÁVACEJ STANICE.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. František JANEGA
PROJEKTOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
VYPRACOVAL	Ing. Timotej ČÁPEK
INVESTOR	Základná škola Gorkého, Ulica Maxima Gorkého 21, 917 02 Trnava
NÁZOV A MIESTO STAVBY	Športový areál Trnava, Parc. číslo: 7885/1, 7877, k.ú: Trnava
STAVEBNÝ OBJEKT	SO-06 areálový rozvod vody SO-07 areálová kanalizácia
OBSAH	POZDLŽNY PROFIL SPLAŠKOVEJ KLANALIZÁCIE

STUPEŇ	PSP
DÁTUM	07/2017
FORMÁT	2xA4
PROFESIA	VK
Č.VÝKRESU:	MIERKA:
02	1:500/100