

KATASTRÁLNE ÚZEMIE
PARCELNÉ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSTI OBJEKTOV
OZNAČENIE

ZAVAR
112/4, 112/11
BETÓN
6,00

VŠ

POZN.:

- HLBKY ULOŽENIA POTRUBÍ
SÚ INFORMATÍVNE
- PRED REALIZÁCIOU JE
NUTNÉ ICH ZAMERAŤ!!!

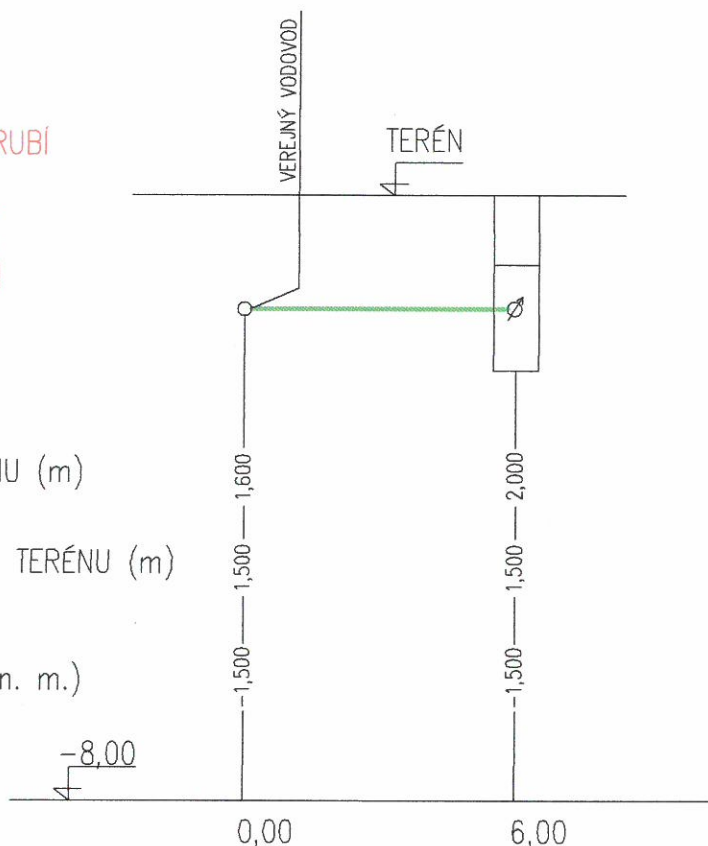
HLBKA VÝKOPU OD TERÉNU (m)

HLBKA DNA POTRUBIA OD TERÉNU (m)

KÓTA DNA POTRUBIA (m n. m.)

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE (m)



PROFIL

SKLON-DLŽKA (% m)

ULOŽENIE POTRUBIA

PE HD D32
0,5% - 6,0
PIESKOVÉ LÔŽKO

Podpis: *[Signature]*
33205-26/198/2010/Cs
zo dňa: 20.5.2010
Mesto Trnava

	4 PRO S.R.O. Nám. A. Hlinku 6121/1 831 06 Bratislava 4pro@4pro.sk, www.4pro.sk	Zberný dvor – Zavar		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV ZDRAVOTECHNIKA E1-1. 1. , E2-1.1
	Autori: Ing. A.Marcík Ing. M.Greguš Ing. D.Gúčíková Ing. V.Kmeť	Stavebník: Obec Zavar Miesto stavby: Obec Zavar (okr. Trnava) Stavebný objekt: Zberný dvor	Stupeň PD: PROJEKT PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
	Hlavný inžinier projektu: Ing. A.Marcík Zodpovedný projektant: Ing. N. Jókay Projektant: Ing. Straňanek	Obsah výkresu: NAVrhOVANÝ STAV POZDĺŽNÝ PROFIL VODOVODNEJ PRÍPOJKY	Dátum: 04/10 Zák.číslo: ZAV090410 Formát: 1xA4 Mierka: 1:2000 1:100	
			Číslo výkresu: 08	