



Jelmegnyarazát:

- Vákuum szennyvíz gyűjtővezeték (KPE D110, KPE D90)
- Gravitációs szennyvíz gyűjtő- és bekötővezeték (KG-PVC D160)
- Átmérő váltás (KPE D110/90)
- Bukás a szelvényben
- Vákuum akna (beton DN100); Házi tisztító nyílás (KG-PVC D160)
- Meglévő szennyvízhálózati objektumok
- Ivóvízágazati objektumok
- Mért keresztetű vezeték jelölése
- Aszfaltozott út széle
- Kerítés

Megjegyzés:

A szennyvízvezetékek nyomvonala terepi mérésekből származik.
A házi tisztító nyílások magasság megírásaiban a folyásfenék szintek mellett terepszintek kerültek feltüntetésre.
A meglévő hálózat nyomvonala és a földrészlet-határvonalak tájékoztató jellegűek!

MEGVALÓSULÁSI HELYSZÍNRAJZ

Készítette: Hrutka Gábor E.V. 2209 Péteri Szent István u. 57. Tel.: (70) 6050880 ghrutka@gmail.com	Munka megnevezése: Ócsa, 292/78 és 292/70 hrsz. úti ingatlanok szennyvíz- elvezetésének nyíltárcos geodéziai bemérése	Munkaszám: 2021-15
Vonatkozó utasítás: 324/2013. (VIII. 29.) Korm. rendelet 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet 15/2013. (III. 31.) VM rendelet	Felmérést végezte: Hrutka Gábor Földmérő ig. szám: 8051	Dátum: 2021.07.27
Számítást végezte: HUNGARY/EOV-VITEL2014 (Stonex S9 III Plus)	Szerkesztette: Hrutka Gábor Földmérő ig. szám: 8051	Méretarány: 1:500
Minőséget tanúsító földmérő: Orodi Edina GD-T: 01-15982	Vetület: EOV	Alapszint: Balti

Orodi Edina
geodéta mérnök
FM ig.: 6685/2014 IRM: 1974/2006
GD-T: 01-15982