



±0,00=100,47 mBf.

AKNA SZÁMA	A3		A2	A1
CSÓÁTMÉRŐ	Ø125	Ø125	Ø125	
HOSSZ (m)	1,3	8,6	1,5	
LEJTÉS (%)	10	10	10	
AKNA FEDLAPSZINT	100,30	100,30	100,30	100,47
BEKÖTÉSI MAGASSÁG (FŐÁG)	98,37	98,35	98,27	98,25
BEKÖTÉSI MAGASSÁG (MELLÉKÁG)				
FOLYÁSFENÉK SZINT	98,37	98,35	98,27	97,50

### Jelmagyarázat:

- Ivóvíz vezeték
- Szennyvíz vezeték

### Megjegyzés:

- A tervek együtt kezelendők az építész tervekkel, a költségvetéssel és a műszaki leírással.
- Szereléskor a helyszíni adottságokat figyelembe kell venni.
- A méretek a helyszínen ellenőrizendők.
- A vonatkozó előírásokat és szabványokat szigorúan be kell tartani.
- Az épületen kívüli vízvezetékek anyaga KPE nyomócső vízvezetékcső, min. 120cm földtakarással.
- Az épületen kívüli szennyvíz csatorna anyaga KG–PVC csővezeték tokos, gumigyűrűs kötésekkel, min. 80 cm földtakarással.
- Az udvari csatorna szerelést a fogadótól kell kezdeni.

±0.00=100,47mBf

Építőipari tervezés és műszaki tanácsadás tevékenységünk minőségirányítási rendszere MSZ EN ISO 9001:2009 szerint auditált				
<b>tetraterv Mérnökiroda Kft.</b> H-1163 Budapest, Cziráki u. 26-32.				Tel.: (36 1) 269-5291 Fax: (36 1) 354-0175
<b>Szigetszentmiklós vízisport telep</b> <b>2310 Szigetszentmiklós, Rév sor 104.</b> <b>(hrsz.: 4230)</b>				Projekt szám: 16 / VM-21
				Dátum: 2018.09.08.
Tervfajta: <b>KIVITELI TERV</b>				Méretarány: M1:50
Rajz megnevezése: <b>Hossz-szelvény</b>				Rajzszám: <b>H-02</b>
Építész: VÁGNER CSABA okl. építómérnök É/01-2829	Statikus: SZABÓ ISTVÁN okl. építómérnök T/01-4420 Út, közmu tervező:	Gépész: DARABOS PÁL okl. gépészmérnök G-01-12767 CAD mérnök:	Elektromos: SÁNDOR DÁVID okl. villamosmérnök V/01-14331 Ügyvezető: VÁGNER CSABA	Építető: Szigetszentmiklós Város Önkormányzata H-2310 Szigetszentmiklós Kossuth L. u. 2.