



Hidraulikai adatok		DN150 l=5‰ Q _{tel} =14l/s v _{tel} =0.8m/s																
Fedlapszint [m.B.f.]		156.75	156.16	156.16	156.16	156.95	157.49	157.6	157.6	157.24	157.03	156.75	156.4	156.9	156.98	156.12	156.3	
Folyásfenék [m.B.f.]		153.97	154.24	154.35	154.38	154.51	154.7	154.7	154.7	154.88	154.83	155	155.07	155.17	155.24	155.53	155.55	
Takarás [m]		2.63	2.36	2.36	2.36	2.69	2.75	2.75	2.69	2.21	2.17	1.6	1.38	1.62	1.74	1.55	1.55	
Leásás mélysége [m]		2.98	2.7	2.7	2.7	3.15	3.1	3.1	3.04	2.56	2.56	1.95	1.53	1.92	2.04	1.98	1.95	
Hossz	Egyes [m]	0	9.1	0	0	1.64	1.29	0	0	24.4	0	0	13.8	0	7	0	0	
	Folytatólagos [m]	0	9.1	18.4	27.5	53.7	81.3	117	141.5	168.4	175.4	0	0	0	0	0	0	
Épül összesen		DN 150 KG-PVC szennyvízcsatorna 175.4 m																
Szelvény [m]		0+000	0+009.1	0+018.5	0+027.5	0+036.7	0+045.9	0+055.1	0+064.3	0+073.5	0+082.7	0+091.9	0+101.1	0+110.3	0+119.5	0+128.7	0+137.9	0+147.1

AVICO 97 IPARI, KERESKEDELMI ES SZOLGÁLTATÓ Kft.
H-1112, Budapest, Igmándi utca 19.
Tel.: 371-1497 Fax: 371-1498
E-mail: molnar.ferenc@avico97.hu

MEGBÍZÓ: VERESEGYHÁZ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
2112 Veresegyház, Fő út 35.

ÉPÍTETŐ: VÁCI EGYHÁZMEGYE
2600 Vác, Magazzi Krištof tér 1.

GENERAL TERVEZŐ: KVADRUM Építész Kft.
1034 Budapest, Kocsika u. 25.

MUNKÁ NEVE: Veresegyházi Katolikus Gimnázium ajánlatadási terve
Veresegyház, Fő út 117-125., hrsz.: 58

RAJZ NEVE: AJANLATADÁSI TERVDOKUMENTÁCIÓ - KÜLSŐ VIZELLÁTÁS, CSATORNÁZÁS MUNKARÉSZ
S-1-0 SZENNYVÍZCSATORNA HOSSZ-SZELVÉNYE

TERVEZŐ: Molnár Ferenc
MKNy: 01-1678

RAJZ SZÁMA: KVCS5.1
MÉRLETARÁNY: 1:200/100
DÁTUM: 2017. augusztus