

SZ 1-0-0

Díószegi dűlő



DN197 l=20‰ Q_{kor}=57.9l/s v_{kor}=1.9m/s

Hidroraulikai adatok											
Terepszint [m.B.f.]											
Hossz	Egyes [m] Folytatódagos [m]	0	38.06	153.17	0	27.14	21.08	86.28	158.42	159.83	22.07
Fedlapszint [m.B.f.]		153.17	154.64	154.64	154.64	154.64	154.64	154.64	154.64	154.64	146.8
Folyásfenék [m.B.f.]		150.8	152.56	153.31	153.85	154.6	156.88	158.42	159.83	159.83	159.86
Takárás [m]		2.17	1.88	1.13	2.82	2.07	153.85	155.03	156.21	157.29	157.86
Leeds mélysége [m]		2.57	2.28	1.53	3.22	2.47	153.85	155.03	156.21	157.29	157.86
Szelvény [m]		0+000	0+002.8	0+001	0+058.2	0+065.2	0+072.1	0+086.3	0+090.4	0+091.1	0+146.8
Épül összesen		0+000	0+002.8	0+001	0+058.2	0+065.2	0+072.1	0+086.3	0+090.4	0+091.1	0+146.8

146.8 m DN200 KG-PVC szennyvízcsatorna

Megbízó: NYÍRSEGVÍZ Zrt. 4400 Nyíregyháza, Tó u. 5.sz		Törzsszám: VK-8	
Tervező: NYÍRSEGVÍZ Zrt. 4400 Nyíregyháza, Tó u. 5.sz		2022.08.	
Kósa István VZ-1-15-0846		Nagyhódász, Hunyadi út 69. Tel.: (42) 202-964 Mobil: (20) 326-1764	
Nyírbátor, Díószegi dűlő vízellátása, szennyvízelveztése			
A munka megnevezése:		A munkarész tárgya:	
Szerkesztő: Kósa István		Vízgerinc, szennyvíznyomó vezetékek	
Tervező: Kósa István		VK-ET	
Fel.tervező: Kósa István		A rajz tárgya:	
MMK eng.sz.: VZ-1-15-0846		szennyvíz hossz-szelvény	
Ellenőr:		Rajzsám: 1.4	
Fel.tervező: Kósa István		Rajzméret: 670x297 mm	Mérlarány: 1:500 1:100