



43	4,0 fm	Acélcső	Ø219x7,2	A38
42	0,5 m2	DAWY háló	--	Sr
41	1	Hegeszthető laposacél karima, 10 bar	DN 200	A38
40	1	Befalazókarima	Ø400x5	A0
39	1	Hegesztett műanyag karima (RITPOLY Kft)	DN 100	PP
38	2	Hegeszthető laposacél karima, 10 bar	DN 100	A38
37	1	Szellőzőfej DAWY hálójával	DN 100	AO
36	1	QN idom	DN 100	ÖV
35	0,5 fm	Acélcső	Ø108x3,6	A38
34	1,0 fm	Műanyag behegesztett szellőzőcső (RITPOLY Kft)	DN 100 L= 900 mm	PP
33	1	Acél létra, 40x40x4 szögvasból, rögzítve	2800	KO33
32	1	Patentív, 90-fokos	Ø108x3,6	KO33
31	4	Patentív, 45-fokos	Ø225	KPE
30	2	Hegtoldatos karima, 10 bar	DN 200	KPE
29	0,4 fm	Acélcső		KO33
28	1	Hegtoldatos karima, 10 bar	DN 150	KPE
27	1	Hőszigetelt szerelvényház eltolható födémrel, (TM HIDRO-SZER Kft)	2,5x1,5x1,0	PP
26	4	Tömszelence a sonda és szinttávadó kábele részére	G2	KO33
25	1	Laposvas konzol a karima csavarjaihoz erősítve	40x4x400	KO33
24	1	Hidrosztatikus szinttávadó, ivóvízre	-	-
23	3	Úszókapcsoló, ivóvízre	-	PP
22	1	Műanyag vakkarima, 4 db 22-es furattal, (RITPOLY Kft)	DN 600	PP
21	4-4	Hg. htíf. csavar, anya és alátét	M20	A35
20	4 fm	KPE cső	Ø110	KPE
19	2	Patentív, 45-fokos	Ø110	KPE
18	2	Hegtoldatos karima, 10 bar	DN 100	KPE
17	1	Behesztett kétkarimás idom, (RITPOLY Kft)	DN 100 L=500 mm	PP
16	4 fm	KPE cső	Ø160	KPE
15	2	Patentív, 45-fokos	Ø160	KPE
14	1	Behesztett kétkarimás idom, (RITPOLY Kft)	DN 150 L=300 mm	PP
13	1	Hegeszthető acél karima, 10 bar	DN 150	KO33
12	1	Patentív, 45-fokos	Ø159x4,5	KO33
11	1	Lemez tölcser, L=300 mm	Ø250x3	KO33
10	4	Patentív, 90-fokos	Ø219x6,3	KO33
9	2	Lemez tölcser, L=200 mm	Ø400/219x4	KO33
8	8 fm	KPE cső	Ø219x6,3	KO33
7	1	Lemez tölcser, L=400 mm	Ø300x4	KO33
6	1	Patentív, 45-fokos	Ø219x6,3	KO33
5	2	Hegeszthető acél karima, 10 bar	DN 200	A38
4	2	Behesztett kétkarimás idom, (RITPOLY Kft)	DN 200 L=300 mm	PP
3	1	Műanyag karima, 4 db 22-es furattal, (RITPOLY Kft)	DN 600	PP
2	1	Műanyag lejárati elem a födémbe hegesztve, (RITPOLY Kft)	D 630 L= 700 mm	PP
1	1	Műanyag ivóvíztartály, egyedi gyártmány, Ø3700x2800 mm, (RITPOLY Kft)	30 m3	PP
JEL	MENNYISÉG	MEGNEVEZÉS	MÉRET	ANYAG

A magasságok relatív síkban értendők. A +/- 0,0 pont a gépház előtti járdaszintje, 100,00 mRf.

	E-B 2020 Konzorcium 2225 Üllő, hrsz. 3753 Telefon: +36-1-451-1642 Telefax: +36-1-451-1648	
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

V I Z T E R V			
TERVEZŐ ÉS LEBONYOLÍTÓ KFT.			
4405 Nyíregyháza, Kilitó zug 2. sz. ☎: +36-42/462-479, +36-20/343-1276			
Engedélyes:	Magyar Nemzeti	Projekt megnevezése:	Tiszaeszlár ivóvízminőség-javítási projekt
MNV	Vagyonkezelő Zrt.		KEHOP-2.1.3-15-2017-00075
Méretarány:	Tiszaeszlár ivóvízminőség-javítási projekt	Tervszám:	T-1/2021
1:25	vízjogi létesítési engedélyeztetési tervdokumentáció		
Rajzméret:	Rajz megnevezése:	Szerkesztő:	Rotter Gábor
400x550 mm			
Dátum:	30 m ³ -es víztároló terve I.		Rajz száma:
2021. 05.			
Felelős szakági tervező:	Szakági tervező:	2.12	
Rotter Gábor VZ-VKG/15-0098	Rotter Gábor		