


6. Vízvezetési szakág publikálendő objektumtípusai és tulajdonságai

1.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
2.	Objektum kód (OBJKOD)	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus		Értékkészlet	objektum megjelenítés módja	objektum alapszíne	
3.		Objektum adat		objektum azonosító	O_AZON	CHAR(100)		szakasz egyedi azonosítója	minden objektumhoz kötött alapinformáció		
4.		Metaadat		adat neve	M_ADATNEV	CHAR(100)		közműhálózat vonatkozó elemének megnevezése			
5.				szolgáltató	M_SZOLG	CHAR(100)		e-közmű adatszolgáltató neve			
6.				adat létrejöttének dátuma	M_LETDATUM	CHAR(10)		vezeték bemérésének vagy térinformatikai adatának létrejöttének időpontja, ISO 8601 szabvány szerint (ÉÉÉÉ-HH-NN)			
7.				adat vonatkozási dátuma	M_VONDATUM	CHAR(10)		vezeték megvalósulási időpontja			
8.				méretarány (1.xy)	M_MA	NUMERIC(10,0)					
9.								1 nyíltárkos bemérés			
10.								2 utólagos méréssel közvetlenül			
11.				adatelőállítás módja	M_ADATEMOD	CHAR(1)		3 meglévő állományból szerkesztéssel, utólagos beméréssel korrigált			
12.								4 meglévő állományból szerkesztéssel			
13.								1 tájékoztatósi			
14.				adatszolgáltatási szint	M_SZINT	CHAR(1)		2 kivitelezési			
15.								3 tervezési			
16.								1 EOVS			
17.				vetület	M_VETULET	CHAR(1)		2 EOVS-ba konvertált			
18.			Alapadat		használat szüneteltetése	A_HASZSZUN	CHAR(1)	X			1=igen, 0=nem
19.					tervezett	A_TERV	CHAR(1)	X			1=igen, 0=nem
20.					megszűnés dátuma	A_MEGSZDAT	CHAR(10)				ISO 8601 szabvány szerint (ÉÉÉÉ-HH-NN)
21.				üzemeltető neve	A_UZEMNEV	CHAR(100)					
22.				üzemeltető azonosítója	A_UZEMASZ	CHAR(13)		adószám			
23.								1 állam			
24.				üzemeltető típusa	A_UZEMTIP	CHAR(1)		2 önkormányzat			
25.								3 gazdasági társaság			
26.				tulajdonos [1..n] neve	A_TULNEV[1..n]	CHAR(100)					
27.				tulajdonos [1..n] azonosítója	A_TULASZ[1..n]	CHAR(13)		adószám			
28.								1 állam			
29.				tulajdonos [1..n] típusa	A_TULTIP[1..n]	CHAR(1)		2 önkormányzat			
30.								3 gazdasági társaság			
31.				tulajdonos [1..n] tulajdoni hányada (%)	A_TULH[1..n]	NUMERIC(6,2)		(Szabály: SUM(A_TULH[1..n])=100)			
32.				szolgáltatói engedélyes [1..n] neve	A_ENGNEV[1..n]	CHAR(100)					
33.				szolgáltatói engedélyes [1..n] azonosítója	A_ENGASZ[1..n]	CHAR(13)		adószám			
34.				szakasz kezdőmagassága (m)	A_KEZDMAG	NUMERIC(12,2)		abszolút magasság, Balti tengerszint felett			
35.				szakasz végmagassága (m)	A_VEGMAG	NUMERIC(12,2)		abszolút magasság, Balti tengerszint felett			
36.				vezeték szakasz hossza (m)	A_VEZHOSZ	NUMERIC(12,2)					

Tájékoztató rendszerhez szükséges információk

6. Vízelvezetési szakág publikálendő objektumtípusai és tulajdonságaik

1.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
2.	Objektum kód (OBJKOD)	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	Értékkészlet		objektum megjelenítés módja	objektum alapszíne
37.	VE1	Vezeték	Vonal	szállított közeg	V_SZALLKOZ	CHAR(1)	1	települési szennyvíz	meglévő/ ----- tervezett	BARNA HTML:A52A2A R:165 G:42 B:42
38.							2	ipari szennyvíz		
39.							3	csapadékvíz		
40.							4	egyesített (szenny- és csapadékvíz)		
41.							5	használt víz		
42.				1	bekötő					
43.				2	gyűjtő					
44.				3	szállítóvezeték					
45.				4	tisztított szennyvíz kivezetés					
46.				1	gravitációs					
47.				2	nyomás alatti					
48.				3	vákuumos					
49.				1	beton					
50.				2	acél					
51.				3	fém					
52.				4	műanyag					
53.				5	kőagyag					
54.				6	egyéb					
55.				1	kör					
56.	2	tojás								
57.	3	egyéb								
58.	1	fém								
59.	2	acél								
60.	VE2	Védőcső	Vonal	anyag	ANYAG	CHAR(1)	3	műanyag	meglévő/ ----- tervezett	
61.							4	beton		
62.							5	egyéb		
63.				1	kör					
64.				2	tojás					
65.				3	egyéb					
66.	1	kör								
67.	2	tojás								
68.	3	egyéb								
69.	1	fém								
70.	VE3	Csőátvezetés	Pont	tartószerkezet anyaga	ANYAG	CHAR(1)	2	acél	meglévő/  tervezett	
71.							3	műanyag		
72.							4	beton		
73.							5	egyéb		
74.							1	önhordó		
75.				2	csőhid egy vezeték részére					
76.				3	csőhid több vezeték részére					
77.	1	önhordó								

Tájékoztató rendszerhez szükséges információk

