










2. Szénhidrogén-hálózatok publikálható objektumtípusai és tulajdonságai

	A	B	C	D	E	F		
1.	Réteg		Attribútum adatok		Jelkulcs			
2.	Objektum kód	Objektum típus	Típus-specifikus tulajdonságok		objektum megjelenítés módja	objektum alapszíne		
3.	SZ1	Objektum adat	objektum azonosító	szakasz egyedi azonosítója	minden objektumhoz kötött alapinformáció			
4.			objektum geometria	geometria típus				
5.		Metaadat	adat neve	közműhálózat vonatkozó elemének megnevezése				
6.			szolgáltató	e-közmű adatszolgáltató neve				
7.			adat létrejöttének dátuma	vezeték bemérésének vagy térinformatikai adatának létrejöttének időpontja				
8.			adat vonatkozási dátuma	vezeték megvalósulási időpontja				
9.			méretarány (1:xy)					
10.			adatelőállítás módja	nyíltárkos bemérés				
11.				utólagos méréssel közvetlenül				
12.				meglévő állományból szerkesztéssel, utólagos beméréssel korrigált				
13.				meglévő állományból szerkesztéssel				
14.			adatszolgáltatási szint	tájékoztató				
15.				kivitelezési				
16.				tervezési				
17.			vetület	EOV				
18.				EOV-ba konvertált				
19.		Alapadat	használat szüneteltetése	1=igen, 0=nem				
20.			tervezett	1=igen, 0=nem				
21.			megszűnés dátuma					
22.			üzemeltető neve					
23.			tulajdonos neve					
24.			vezeték szakasz hossza (m)					
25.			szakasz kezdőmagassága	abszolút magasság, Balti tengerszint felett				
26.			szakasz végmagassága	abszolút magasság, Balti tengerszint felett				
27.		SZ1	Vezeték	földgáz			meglévő/ ----- tervezett -----	SÁRGA HTML:FFFF00 R:255 G:255 B:0
28.				kőolaj				
29.	olajtermék - gázolaj							
30.	olajtermék - vegyibenzin							
31.	olajtermék - etilén							
32.	olajtermék - egyéb							
33.	kondenzátum							
34.	rétegvíz							
35.	termelvény							
36.	egyéb gáz - nitrogén							
37.	egyéb gáz - szénmonoxid							
38.	egyéb							
39.	hálózati hierarchiában betöltött funkció			elosztó vezeték				
40.				célvezeték				
41.				fáklya vezeték				
42.				kisérő hírközlő kábelek				
43.	anód vezeték							
44.	szállítás módja (nyomás)			...bar				
45.	anyag	acél						
46.		KPE						
47.		üvegszál erősítésű műgyanta						
48.	méret	DN25-DN1400-ig						
49.	SZ2	Biztonsági övezet	méret	A legnagyobb földhivatalnál bejegyzett érték figyelembe vételével	átlátszóság: 80%			
50.	SZ3	Szakaszoló állomás		1=igen, 0=nem				
51.	SZ4	Fáklya		1=igen, 0=nem				
52.	SZ5	Fáklyakert		1=igen, 0=nem				
53.	SZ6	Csőhíd		1=igen, 0=nem				
54.	SZ7	Szagló		1=igen, 0=nem				
55.	SZ8	Irányjelző		1=igen, 0=nem				
56.	SZ9	Kotrást tiltó tábla		1=igen, 0=nem				
57.	SZ10	Nyomásszabályozó		1=igen, 0=nem				
58.	SZ11	Védőcső	Méret					
59.			Anyag	fém				
60.				KPE				
61.				acél				
62.				egyéb				

	A	B	C	D	E	F
1.	Réteg		Attribútum adatok		Jelkulcs	
2.	Objektum kód	Objektum típus	Típus-specifikus tulajdonságok		objektum megjelenítés módja	objektum alapszíne
63.	SZ12	Elzáró szelvény	Méret		☒	
64.	SZ13	Anódágy		1=igen, 0=nem	⊖	
65.	SZ14	Katódállomás		1=igen, 0=nem	☑	
66.	SZ15	Potenciálmérőhely		1=igen, 0=nem	⊕	