




1. Szabályozási terv

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
1_0_1_szabalyozasi_vonal	Szabályozási vonal	Vonal	-	-	-	-	-	-			255	0	0	#FF0000	A1
1_0_2_szabalyozasi_szelesseg	Szabályozási szélesség	Vonal	Szélesség	SZELESSEG	Decimális szám	xs:decimal		méterben megadva			0	0	0	#000000	A2
1_0_3_epitesi_ovezet_vag_y_ovezet	Építési övezet / Övezet	Poligon	beépítésre szánt terület-e	BEEP_SZANT	Egész szám	xs:integer	1	Beépítésre szánt terület			255	0	0	#FF0000	A3
			0	Beépítésre nem szánt terület											
			területfelhasználási egység jele	TER_HASZ	Szöveg	xs:string	1. melléklet szerint								
			területfelhasználási egység neve	TER_HASZ_N	Szöveg	xs:string	1. melléklet szerint								
			építési övezet / övezet jele	OVEZET_JEL	Szöveg	xs:string	1. melléklet szerinti jel egy azonosítóval kiegészítve (pl. Gksz-1)								
			építési övezet / övezet neve	OVEZET_NEV	Szöveg	xs:string	pl. Kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület								
			beépítés módja	BEEP_MOD	Szöveg	xs:string	Sz	Szabadonálló beépítés							
				O	Oldalhatáron álló beépítés										
				I	lkres beépítés										

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint								
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma			
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R		G	B	HEX
							Z	Zártsoros beépítés							
							K	Kialakult állapot szerinti beépítés							
							V	Vegyes							
							HÉSZ	HÉSZ szerint							
							n.a.	Nincs adat							
			beépítés módjához fűződő megjegyzés	BEEPMOD_M	Szöveg	xs:string	*								
			beépítettség legnagyobb mértéke	BEEP_SZAZA	Egész szám	xs:integer	0-100	százalékban megadva							
							-1	Kialakult állapot szerint							
							-2	HÉSZ szerint							
							9999	Nincs adat							
			beépítettség legnagyobb mértékéhez fűződő megjegyzés	BEEPSZAZ_M	Szöveg	xs:string	**								
				EPITM_MAG	Decimális szám	xs:decimal		méterben megadva							

* Amennyiben a „beépítés módja” (BEEP_MOD) attribútum „V” (vegyes) vesz fel, „beépítés módjához fűződő megjegyzés” (BEEPMOD_M) attribútumba meghatározhatja a beépítési módokat, illetve ha a „beépítés módja” (BEEP_MOD) attribútum „HÉSZ” (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, „beépítés módjához fűződő megjegyzés” (BEEPMOD_M) attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

** Amennyiben a beépítettség legnagyobb mértéke (BEEP_SZAZA), a legnagyobb építménymagasság (EPITM_MAG), a legnagyobb épületmagasság (MAX_EPMAG), a legkisebb telekterület (TELEK_MIN), telek legkisebb zöldfelülete (TELEK_ZOLD), a közművesítettség mértéke (KOZM), a terepszint alatti beépítettség (TERSZ_AL_B), legnagyobb homlokzatmagasság (HOMLOKZATM), legnagyobb párkánymagasság (PARKANYM) attribútum -1 (Kialakult állapot szerint) vagy -2 (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, akkor az adott attribútumhoz tartozó megjegyzést tartalmazó attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
			legnagyobb építménymagasság				-1 -2 9999	Kialakult állapot szerint HÉSZ szerint Nincs adat						
			legnagyobb építménymagassághoz fűződő megjegyzés	EPITMMA_M	Szöveg	xs:string	**							
			legnagyobb épületmagasság	MAX_EPMAG	Decimális szám	xs:decimal	-1 -2 9999	méterben megadva Kialakult állapot szerint HÉSZ szerint Nincs adat						
			legnagyobb épületmagassághoz fűződő megjegyzés	MAXEPM_M	Szöveg	xs:string	**							
			legkisebb telekterület	TELEK_MIN	Egész szám	xs:integer	-1 -2 9999	négyszélméterben megadva Kialakult állapot szerint HÉSZ szerint Nincs adat						
			legkisebb telekterülethez fűződő megjegyzés	TELMIN_M	Szöveg	xs:string	**1							

** Amennyiben a beépítettség legnagyobb mértéke (BEEP_SZAZA), a legnagyobb építménymagasság (EPITM_MAG), a legnagyobb épületmagasság (MAX_EPMAG), a legkisebb telekterület (TELEK_MIN), telek legkisebb zöldfelülete (TELEK_ZOLD), a közművesítettség mértéke (KOZM), a terepszint alatti beépítettség (TERSZ_AL_B), legnagyobb homlokzatmagasság (HOMLOKZATM), legnagyobb párkánymagasság (PARKANYM) attribútum -1 (Kialakult állapot szerint) vagy -2 (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, akkor az adott attribútumhoz tartozó megjegyzést tartalmazó attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint								
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma			
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R		G	B	HEX
			telek legkisebb zöldfelülete	TELEK_ZOLD	Egész szám	xs:integer	0-100	százalékban megadva							
							-1	Kialakult állapot szerint							
							-2	HÉSZ szerint							
							9999	Nincs adat							
			telek legkisebb zöldfelületéhez fűződő megjegyzés	TELEK_ZOLD_M	Szöveg	xs:string	**								
			közművesítettség mértéke	KOZM	Egész szám	xs:integer	0	Közművesítetlen							
							1	Hiányosan közművesített							
							2	Részlegesen közművesített							
							3	Teljesen közművesített							
							-1	Kialakult állapot szerint							
							-2	HÉSZ szerint							
							9999	Nincs adat							
			közművesítettség mértékéhez fűződő megjegyzés	KOZM_M	Szöveg	xs:string	**								

** Amennyiben a beépítettség legnagyobb mértéke (BEEP_SZAZA), a legnagyobb építménymagasság (EPITM_MAG), a legnagyobb épületmagasság (MAX_EPMAG), a legkisebb telekterület (TELEK_MIN), telek legkisebb zöldfelülete (TELEK_ZOLD), a közművesítettség mértéke (KOZM), a terepszint alatti beépítettség (TERSZ_AL_B), legnagyobb homlokzatmagasság (HOMLOKZATM), legnagyobb párkánymagasság (PARKANYM) attribútum -1 (Kialakult állapot szerint) vagy -2 (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, akkor az adott attribútumhoz tartozó megjegyzést tartalmazó attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R		G	B
			terepszint alatti beépítettség	TERSZ_AL_B	Egész szám	xs:integer	0-100	százalékban megadva						
							-1	Kialakult állapot szerint						
							-2	HÉSZ szerint						
							9999	Nincs adat						
			terepszint alatti beépítettséghez fűződő megjegyzés	TERSZALB_M	Szöveg	xs:string	**							
			legnagyobb homlokzatmagasság	HOMLOKZATM	Decimális szám	xs:decimal		méterben megadva						
							-1	Kialakult állapot szerint						
							-2	HÉSZ szerint						
							9999	Nincs adat						
			legnagyobb homlokzatmagassághoz fűződő megjegyzés	HOMLM_M	Szöveg	xs:string	**							
			legnagyobb párkánymagasság	PARKANYM	Egész szám	xs:integer		méterben megadva						
							-1	Kialakult állapot szerint						
							-2	HÉSZ szerint						
							9999	Nincs adat						

** Amennyiben a beépítettség legnagyobb mértéke (BEEP_SZAZA), a legnagyobb építménymagasság (EPITM_MAG), a legnagyobb épületmagasság (MAX_EPMAG), a legkisebb telekterület (TELEK_MIN), telek legkisebb zöldfelülete (TELEK_ZOLD), a közművesítettség mértéke (KOZM), a terepszint alatti beépítettség (TERSZ_AL_B), legnagyobb homlokzatmagasság (HOMLOKZATM), legnagyobb párkánymagasság (PARKANYM) attribútum -1 (Kialakult állapot szerint) vagy -2 (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, akkor az adott attribútumhoz tartozó megjegyzést tartalmazó attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.




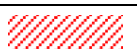
CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
			legnagyobb párkánymagassághoz fűződő megjegyzés	PARKANYM_M	Szöveg	xs:string	**							
			elrendelő önkormányzati rendelet	RENDELET	Szöveg	xs:string								
			hatályba lépés dátuma	HATALY	Egész szám	xs:integer	ÉÉÉÉHHNN formátumban							
További típus-specifikus tulajdonságok hozzáadhatók a Rendelet (...) alapján														
1_1_javasolt_telekhatar	Javasolt telekhatár	Vonal	-	-	-	-	-	-		90	75	196	#5A4BC4	1.1
1_2_kotelezo_megszunteto_jel	Kötelező megszüntető jel	Pont	-	-	-	-	-	-		255	0	0	#FF0000	1.2
1_3_javasolt_megszunteto_jel	Javasolt megszüntető jel	Pont	-	-	-	-	-	-		60	157	253	#3C9DFD	1.3
1_4_epitesi_hely	Építési hely	Poligon	-	-	-	-	-	-		255	0	0	#FF0000	1.4

** Amennyiben a beépítettség legnagyobb mértéke (BEEP_SZAZA), a legnagyobb építménymagasság (EPITM_MAG), a legnagyobb épületmagasság (MAX_EPMAG), a legkisebb telekterület (TELEK_MIN), telek legkisebb zöldfelülete (TELEK_ZOLD), a közművesítettség mértéke (KOZM), a terepszint alatti beépítettség (TERSZ_AL_B), legnagyobb homlokzatmagasság (HOMLOKZATM), legnagyobb párkánymagasság (PARKANYM) attribútum -1 (Kialakult állapot szerint) vagy -2 (HÉSZ szerint) értéket vesz fel, akkor az adott attribútumhoz tartozó megjegyzést tartalmazó attribútumba hosszabb (max. 254 karakteres) kifejtést fűzhet.

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.









CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
1_5_a_telek_be_nem_epitheto_resze	A telek be nem építhető része	Poligon	-	-	-	-	-	-			136	161	89	#88A159	1.5
1_6_epitesi_telken_beluli_vedoterulet	Építési telken belüli védőterület	Poligon	-	-	-	-	-	-			255	0	0	#FF0000	1.6
1_7_epitesi_vonal	Építési vonal	Vonal	-	-	-	-	-	-			193	23	127	#C1177F	1.7
1_8_meghatározott_eltérés_szel_szabalyozott_epitesi_vonal	Meghatározott eltéréssel szabályozott építési vonal	Vonal	-	-	-	-	-	-			193	23	127	#C1177F	1.8
2_1_jelentős_felszíni_parkoló	Jelentős felszíni parkoló	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén más színnel		0	0	0	#000000	2.1
			Férőhelyszám	FEROHELY	Egész szám	xs:integer	0	Tervezett							
2_2_jelentős_szint_alatti_gépjárműtároló	Jelentős szint alatti gépjárműtároló	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén más színnel		0	0	0	#000000	2.2
			Férőhelyszám	FEROHELY	Egész szám	xs:integer	0	Tervezett							
2_3_kotelezo_kozteruleti_fasitas	Kötelező közterületi fásítás	Vonal	-	-	-	-	-	-			37	172	120	#25AC78	2.3
2_4_gyalogut	Gyalogút	Vonal	-	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő			0	0	0	#000000	2.4

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.


CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.


TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjel enése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
			Meglévő vagy tervezett?				0	Tervezett	Tervezett elem esetén más színnel						
2_5_kerepar ut	Kerékpárút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén más színnel	○○○○○○○○	0	0	0	#000000	2.5
							0	Tervezett							
2_6_vegyesh asznalatu_ut	Vegyeshaszná latú út	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén más színnel	●—●—●—●	0	0	0	#000000	2.6
							0	Tervezett							
2_7_kotottpa lyas_tomegko zlekedes	Kötöttpályás tömegközleke dés	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén más színnel	—+—+—+—	0	0	0	#000000	2.7
							0	Tervezett							
2_8_kilatas_e s_latvanyved elem	Kilátás és látványvédelem	Vonal	Felirat	FELIRAT	Szöveg	xs:string					0	0	0	#000000	2.8
3_1_1_vilago roksegi_helyszin	Világörökségi helyszín	Poligon	-	-	-	-	-	-	V.....	255	0	0	#FF0000	3.1.1
3_1_2_vilago roksegi_helyszin_vedoovezete	Világörökségi helyszín védőövezete	Poligon	-	-	-	-	-	-	Vvö.....	255	0	0	#FF0000	3.1.2
3_1_3_vilago roksegi_varo manyos_helyszin	Világörökségi várományos helyszín	Poligon	-	-	-	-	-	-	VV.....	255	0	0	#FF0000	3.1.3

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX	
3_1_4_vilagoroksegi_varo_manyos_helyszin_veddoovezete	Világörökségi várományos helyszín védőövezete	Poligon	-	-	-	-	-	-		---VVvö---	255	0	0	#FF0000	3.1.4
3_1_5_muemlek_telke	Műemlék telke	Poligon	Felirat	FELIRAT	Szöveg	xs:string	M		Betűjel piros színnel		0	0	0	#000000	3.1.5
3_1_6_muemleki_jelentosegu_terulet	Műemléki jelentőségű terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		-----MJ-----	255	0	0	#FF0000	3.1.6
3_1_7_muemleki_kornyezet	Műemléki környezet	Poligon	-	-	-	-	-	-		-----MK-----	255	0	0	#FF0000	3.1.7
3_1_8_muemleki_kornyezet_telekszomszedsag_alapjan	Műemléki környezet telekszomszedság alapján	Poligon	Felirat	FELIRAT	Szöveg	xs:string	Mk		Betűjel piros színnel	Mk	-	-	-	-	3.1.8
3_1_9_tortenelmi_emlekhely	Történelmi emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	-		-----Teh-----	255	0	0	#FF0000	3.1.9
3_1_10_nemzeti_emlekhely	Nemzeti emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	-		-----Neh-----	255	0	0	#FF0000	3.1.10
3_1_11_kiemelt_nemzeti_emlekhely	Kiemelt nemzeti emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	-		-----kNeh-----	255	0	0	#FF0000	3.1.11

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.



CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.







TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641






WWW.LECHNERKOZPONT.HU







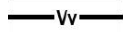

INFO@LECHNERKOZPONT.HU







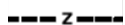
4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszama	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
3_1_12_tortenetikert	Történeti kert	Poligon	-	-	-	-	-	-	...Tkert...	31	115	82	#1F7352	3.1.12
3_1_13_tortenetitaj	Történeti táj	Poligon	-	-	-	-	-	-	...Ttaj...	31	115	82	#1F7352	3.1.13
3_1_14_vedetttemeto	Védett temető	Poligon	-	-	-	-	-	-	...T...	31	115	82	#1F7352	3.1.14
3_1_15_regeszeti_erdeku_terulet	Régészeti érdekű terület	Poligon	-	-	-	-	-	-	...RÉ...	255	0	0	#FF0000	3.1.15
3_1_16_regeszeti_lelohely	Régészeti lelőhely	Poligon	-	-	-	-	-	-	...RL...	255	0	0	#FF0000	3.1.16
3_2_1_helyi_jelentosegu_vedett_ertek	Helyi jelentőségű védett érték	Pont	-	-	-	-	-	-	HV / 	0	0	0	#000000	3.2.1
3_2_2_helyi_vedelemre_javasolt_ertek	Helyi védelemre javasolt érték	Pont	-	-	-	-	-	-	HVj / 	255	0	0	#FF0000	3.2.2
3_2_3_helyi_ertekvedelmi_terulet	Helyi értékvédelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-	-	...he...	0	0	0	#000000	3.2.3

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
3_2_4_helyi_ertekvedelemre_javasolt_terulet	Helyi értékvédelemre javasolt terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		255	0	0	#FF0000	3.2.4
4_1_1_natura_2000_terulet	Natura 2000 terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.1.1
4_2_1_nemzeti_park	Nemzeti park	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.2.1
4_2_2_tajvedelmi_korzet	Tájvédelmi körzet	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.2.2
4_2_3_orzagos_jelentosegu_termeszvedelmi_terulet	Országos jelentőségű természetvédelmi terület (beleértve az "ex lege" védett láp és szikes tó)	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.2.3
4_2_4_orzagos_jelentosegu_termeszeti_emlek_es_vedett_termeszeti_ertek	Országos jelentőségű természeti emlék és védett természeti érték (beleértve az "ex lege" védett kunhalom, földvár,	Pont	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.2.4

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
	forrás, víznyelő, valamint barlang és védőövezete)														
4_2_5_fokozottan_vedett_termeszetvedelmi_terulet	Fokozottan védett természetvédelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		--- F ---	31	115	82	#1F7352	4.2.5
4_2_6_orzagos_okologiai_halozat_magterulet	Országos ökológiai hálózat - magterület	Poligon	-	-	-	-	-	-	mag.....	31	115	82	#1F7352	4.2.6
4_2_7_orzagos_okologiai_halozat_okologiai_folyoso	Országos ökológiai hálózat - ökológiai folyosó	Poligon	-	-	-	-	-	-	öf.....	31	115	82	#1F7352	4.2.7
4_2_8_orzagos_okologiai_halozat_pufferterulet	Országos ökológiai hálózat - pufferterület	Poligon	-	-	-	-	-	-	pf.....	31	115	82	#1F7352	4.2.8

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
4_2_9_tajkepv vedelmi_teru let_tajkepv edelmi_szem pontbol_kiem elt_en_kezelo do_terulet	Tájképvéd elmi terület, tájképvéd elmi szempont ból kiemelt kezelendő terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.2.9
4_2_10_egye di_tajertek	Egyedi tájérték	Pont	-	-	-	-	-	-		99	138	136	#638A88	4.2.10
4_3_1_helyi_j elentosegu_t ermeszved elmi_terulet	Helyi jelentőségű természeti védelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.3.1
4_3_2_helyi_j elentosegu_t ermeszved elmi_oltalom ra_javasolt_t erulet	Helyi jelentőségű természeti védelmi oltalom ra javasolt terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		255	0	0	#FF0000	4.3.2
4_3_3_helyi_j elentosegu_v edett_termes zeti_ertek	Helyi jelentőségű védett természeti érték	Pont	-	-	-	-	-	-		31	115	82	#1F7352	4.3.3

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
4_3_4_helyi_jelentosegu_termeszettvedelmi_oltalomra_javasolt_ertekek	Helyi jelentőségű természetvédelmi oltalomra javasolt érték	Pont	-	-	-	-	-	-			255	0	0	#FF0000	4.3.4
5_1_vizbazi_belso_vedoovezet	Vízbázis belső védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			55	83	156	#37539C	5.1
5_2_vizbazi_kulso_vedoovezet	Vízbázis külső védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			55	83	156	#37539C	5.2
5_3_vizbazi_hidrogeologia_i_A_vedoovezet	Vízbázis hidrogeológiai "A" védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			55	83	156	#37539C	5.3
5_4_vizbazi_hidrogeologia_i_B_vedoovezet	Vízbázis hidrogeológiai "B" védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			55	83	156	#37539C	5.4
5_5_felszini_viz_parti_savja	Felszíni víz parti sávja	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	255	#0000FF	5.5
5_6_felszini_viz_vedvonal	Felszíni víz védvonal (töltés, gát)	Vonal	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.6
5_7_nagyvizi_meder_terulete	Nagyvízi meder területe	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.7

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
5_8_fakado_vizvel_veszelyeztetett_terulet	Fakadó vízzel veszélyeztetett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-			125	125	125	#7D7D7D	5.8
5_9_belvizjarta_terulet	Belvízjárta terület	Poligon	-	-	-	-	-	-			95	192	216	#5FC0D8	5.9
5_10_belvizzel_veszelyeztetett_terulet	Belvízzel veszélyeztetett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-			95	192	216	#5FC0D8	5.10
5_11_asvanyi_nyersanyag_tekinteteben_megkutatatott_terulet	Ásványi nyersanyag tekintetében megkutatatott terület	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.11
5_12_banyatelek	Bányatelek	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.12
5_13_olyan_terulet_ahol_a_termeszeti_csapasok_elleni_vedelemrol_gondoskodni_kell	Olyan terület, ahol a természeti csapások elleni védelemről gondoskodni kell	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.13
5_14_fokozottan_vedett_ovezet	Fokozottan védett övezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.14

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

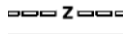

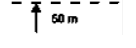



CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640





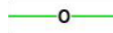
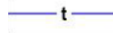
FAX / +361 279 2641

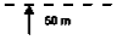
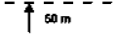
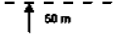
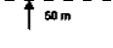
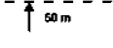
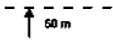
WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint								
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszám		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G		B	HEX
5_15_csendes_övezet	Csendes övezet	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.15
5_16_környezeti_zajterhelés_tekintetében_feltétellel_beépíthető_terület	Környezeti zajterhelés tekintetében feltétellel beépíthető terület	Poligon	-	-	-	-	-	-			0	0	0	#000000	5.16
5_17_védőterület_vedőtávolság_vedősáv	Védőterület, védőtávolság, védősáv	Poligon	Felirat	FELIRAT	Szöveg	xs:string					0	0	0	#000000	5.17
6_1_szennyvízáttelelő	Szennyvízáttelelő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.1
							0	Tervezett							
6_2_szennyvíztisztító	Szennyvíztisztító	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.2
							0	Tervezett							
6_3_szennyvízszilárdanyaglerakóhely_és_vízszilárdanyaglerakóhely	Szennyvízszilárdanyaglerakóhely, illetve szilárdanyaglerakóhely	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.3
							0	Tervezett							
		Vonal		MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő			255	0	255	#FF00FF	6.4

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenítés és módja	Jel	R	G	B		HEX
6_4_villamosenergia_atviteli_halozat_750kv	Villamosenergia átviteli hálózat (750kV feszültségszinttel)		Meglévő vagy tervezett?				0	Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						
6_5_villamosenergia_atviteli_halozat_400kv	Villamosenergia átviteli hálózat (400kV feszültségszinttel)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	0	255	#FF00FF	6.5
							0	Tervezett							
6_6_villamosenergia_atviteli_halozat_220kv	Villamosenergia átviteli hálózat (220kV feszültségszinttel)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	0	255	#FF00FF	6.6
							0	Tervezett							
6_7_villamosenergia_foelosztoszo_halozat_fold_felett	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültségszinttel, föld felett)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	0	255	#FF00FF	6.7
							0	Tervezett							
6_8_villamosenergia_foelosztoszo_halozat_fold_alatt	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültségszinttel, föld alatt)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	0	255	#FF00FF	6.8
							0	Tervezett							
6_9_hoeromu	Hőerőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén		0	0	0	#000000	6.9
							0	Tervezett							

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G		B	HEX
									piros színnel						
6_10_nagynyomasu_foldg az_szallitovezek_25_bar_felett	Nagynyomású földgáz szállítóvezeték (>25 bar)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	255	0	#FFFF00	6.10
							0	Tervezett							
6_11_nagy_kozezpnomasu_foldgaz_gerinceloszto_vezetek_4_25_bar	Nagy-középnomású földgáz gerincelosztó vezeték (4-25 bar)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		255	255	0	#FFFF00	6.11
							0	Tervezett							
6_12_futoeromu	Fűtőerőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.12
							0	Tervezett							
6_13_futomu	Fűtőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.13
							0	Tervezett							
6_14_olajvezetek	Olajvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		0	255	0	#00FF00	6.14
							0	Tervezett							
6_15_termekvezetek	Termékvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan		109	99	195	#6D63C3	6.15
							0	Tervezett							

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelölése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G		B	HEX
6_16_villamosenergia_atviteli_halozat_750kv_vedoovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (750kV feszültségszinttel)	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.9
							0	Tervezett							
6_17_villamosenergia_atviteli_halozat_400kv_vedoovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (400kV feszültségszinttel)	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.10
							0	Tervezett							
6_18_villamosenergia_atviteli_halozat_220kv_vedoovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (220kV feszültségszinttel)	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.11
							0	Tervezett							
6_19_villamosenergia_foelosztoszo_halozat_fold_felett_vedoovezete	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültségszinttel, föld felett)	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.12
							0	Tervezett							
6_20_olajvezetek_biztonsagi_ovezete	Olajvezeték biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.16
							0	Tervezett							
6_21_termekvezetek_biztonsagi_ovezete	Termékvezeték biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal		0	0	0	#000000	6.17
							0	Tervezett							

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU

4TR séma és formátum szerint									6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjeleneése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G	B		HEX
7_1_ervenyes_szabalyozas_terulete	Érvényes szabályozás területe	Poligon	-	-	-	-	-	-		■■■■■■■	255	0	0	#FF0000	7.1
7_2_telekalakitasi_tilalom_terulete	Telekalakítási tilalom területe	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.2
7_3_epitesi_tilalom_terulete	Építési tilalom területe	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.3
7_4_telekcsoport_ujraosztassal_erintett_terulet	Telekcsoport újraosztással érintett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.4
7_5_elovasarlasijoggal_erintett_terulet	Elővásárlási joggal érintett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.5
7_6_beepitesi_kotelezetseggel_erintett_terulet	Beépítési kötelezettséggel érintett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.6
7_7_helyrehozatali_kotelezetseggel_erintett_terulet	Helyrehozatali kötelezettséggel érintett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		- - - - -	255	0	0	#FF0000	7.7

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet hez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenít és módja	Jel	R	G		B	HEX
7_8_beultetesi_kotelezettséggel_érintett_terület	Beültetési kötelezettséggel érintett terület	Poligon	-	-	-	-	-	-		0000000	255	0	0	#FF0000	7.8

1.sz. melléklet

Területfelhasználási egység jele	Területfelhasználási egység neve
Ák	Állatkert területe
Arb	Vadspark, arborétum területe
B	Nyersanyag kitermelés (bánya), nyersanyag feldolgozás céljára szolgáló terület
B	Nyersanyag-kitermelés (bánya), nyersanyag-feldolgozás céljára szolgáló terület
Eg	Gazdasági erdőterület
Ek	Közjóléti erdőterület
En	Megújuló energiaforrás hasznosításának céljára szolgáló terület
En	Megújuló energiaforrások hasznosításának céljára szolgáló terület
Eü	Egészségügyi épület elhelyezésére szolgáló terület
Eü	Egészségügyi épület elhelyezésére szolgáló terület
Ev	Védelmi erdőterület
Gip	Ipari gazdasági terület
Gksz	Kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület
Hon	Honvédelmi, katonai és nemzetbiztonsági célra szolgáló terület
Hull	Hulladékkezelő, -lerakó területe
Hv	Honvédelmi, katonai és nemzetbiztonsági terület
Ker	Nagy bevásárlóközpont és nagykiterjedésű kereskedelmi célú terület
Kf	Kutatás-fejlesztés céljára szolgáló terület
Kf	Kutatás-fejlesztés céljára szolgáló terület
KÖk	Kötőtpályás közlekedési terület
KÖI	Légi közlekedési terület
KÖu	Közúti közlekedési terület
KÖv	Vízi közlekedési terület
Közl	Közlekedéshez kapcsolódó épület elhelyezésére szolgáló terület, ha az nem a közlekedési területen belül kerül elhelyezésre
Kt	Burkolt vagy fásított köztér, sétány
Lf	Falusias lakóterület
Lk	Kisvárosias lakóterület
Lke	Kertvárosias lakóterület
Ln	Nagyvárosias lakóterület
Log	Nagy kiterjedésű szállítmányozási-, raktározási és logisztikai terület
Má	Általános mezőgazdasági terület
Mk	Kertes mezőgazdasági terület
Mü	Mezőgazdasági üzemi terület
Nk	Növénykert területe
Okt	Oktatási központok területe
Rept	Repülőtér területe
Sp	Nagykiterjedésű sportolási célú terület
Sp	Nagy kiterjedésű sportolási célú terület
T	Temető területe
T	Temető területe
Üh	Hétvégiházás üdülőterület

Üü	Üdülõházas üdülõterület
Vás	Vásár, kiállítás és kongresszus területe
Vk	Intézményterület vegyes terület
Vt	Településközpont vegyes terület
Zkk	Közkert zöldterület
Zkp	Közpark zöldterület

2. Szerkezeti terv

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint									
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma				
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX		
1_0_1_teruletfelhasznalasi_mოდok	Területfelhasználási módok	Poligon	beépítésre szánt terület-e	BEEPSZANT	Egész szám	xs:integer	1	Beépítésre szánt terület						1. l. táblázat		
							0	Beépítésre nem szánt terület								
			terület	TERTIP	Szöveg	xs:string	L	Lakóterület	L	215	98	55				
							V	Vegyes terület	V	72	130	173				
							G	Gazdasági terület	G	183	153	172				
							Ü	Üdülőterület	Ü	245	179	115				
							K	Különleges beépítésre szánt terület	K	200	201	203				
							KÖ	Közlekedési terület	Kö	179	180	183				
							Z	Zöldterület	Z	157	192	163				
							E	Erdőterület	E	143	165	112				
							M	Mezőgazdasági terület	M	244	223	143				
							V	Vízgazdálkodási terület	V	163	199	224				
							Tk	Természetközeli terület	Tk	157	192	163				
							Kb	Különleges beépítésre nem szánt terület	Kb	205	198	175				
			övezet	OVEZET	Szöveg	xs:string	Ln	Nagyvárosias lakóterület	Ln	180	107	87				
							Lk	Kisvárosias lakóterület	Lk	240	103	70				
							Lke	Kertvárosias lakóterület	Lke	245	126	75				
Lf	Falusias lakóterület	Lf					250	177	136							

LECHNER TUDÁSKÖZPONT TERÜLETI, ÉPÍTÉSZETI ÉS INFORMATIKAI NONPROFIT KFT.

CÍM / 1111 Budapest, Budafoki út 59.

TELEFON / +361 279 2640

FAX / +361 279 2641

WWW.LECHNERKOZPONT.HU

INFO@LECHNERKOZPONT.HU



4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B
							Vt	Településközpont vegyes terület	Vt	67	106	143	
							Vk	Intézményterület vegyes terület	Vk	16	124	178	
							Gksz	Kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület	Gksz	160	158	187	
							Gip	Ipari gazdasági terület	Gip	152	121	154	
							Üü	Üdülõházas üdülõterület	Üü	251	180	101	
							Üh	Hétvégiházas üdülõterület	Üh	253	201	139	
							Ker	Nagy bevásárlóközpont és nagykiterjedésű kereskedelmi célú terület	Ker	220	220	222	
							Log	Nagy kiterjedésű szállítványozási-, raktározási és logisztikai terület	Log	220	220	222	
							Vás	Vásár, kiállítás és kongresszus területe	Vás	220	220	222	
							Okt	Oktatási központok területe	Okt	220	220	222	
							Eü	Egészségügyi épület elhelyezésére szolgáló terület	Eü	220	220	222	
							Sp	Nagykiterjedésű sportolási célú terület	Sp	220	220	222	
							Kf	Kutatás-fejlesztés céljára szolgáló terület	Kf	220	220	222	

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B
							En	Megújuló energiaforrás hasznosításának céljára szolgáló terület	En	220	220	222	
							Ák	Állatkert területe	Ák	220	220	222	
							Nk	Növénykert területe	Nk	220	220	222	
							B	Nyersanyag kitermelés (bánya), nyersanyag feldolgozás céljára szolgáló terület	B	220	220	222	
							Hon	Honvédelmi, katonai és nemzetbiztonsági célra szolgáló terület	Hon	220	220	222	
							Hull	Hulladékkezelő, -lerakó területe	Hull	220	220	222	
							Közl	Közlekedéshez kapcsolódó épület elhelyezésére szolgáló terület, ha az nem a közlekedési területen belül kerül elhelyezésre	Közl	220	220	222	
							Rept	Repülőtér területe	Rept	220	220	222	
							T	Temető területe	T	220	220	222	
							Mü	Mezőgazdasági üzemi terület	Mü	220	220	222	
							KÖu	Közúti közlekedési terület	KÖu	200	201	203	
							KÖk	Kötőpályás közlekedési terület	KÖk	210	170	64	





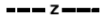
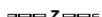
4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg		Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B
							KÖv	Vízi közlekedési terület	KÖv	185	209	228	
							KÖI	Légi közlekedési terület	KÖI	233	236	197	
							Zkk	Közkert zöldterület	Zkk	134	189	185	
							Zkp	Közpark zöldterület	Zkp	20	145	163	
							Ev	Védelmi erdőterület	Ev	128	145	110	
							Eg	Gazdasági erdőterület	Eg	111	129	113	
							Ek	Közjóléti erdőterület	Ek	33	141	126	
							Mk	Kertes mezőgazdasági terület	Mk	255	204	103	
							Má	Általános mezőgazdasági terület	Má	246	232	145	
							Eü	Egészségügyi épület elhelyezésére szolgáló terület	Eü	224	220	205	
							Sp	Nagy kiterjedésű sportolási célú terület	Sp	224	220	205	
							Kf	Kutatás-fejlesztés céljára szolgáló terület	Kf	224	220	205	
							En	Megújuló energiaforrások hasznosításának céljára szolgáló terület	En	224	220	205	
							Arb	Vadspark, arborétum területe	Arb	224	220	205	
							T	Temető területe	T	224	220	205	

4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint								
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma			
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX	
							B	Nyersanyag-kitermelés (bánya), nyersanyag-feldolgozás céljára szolgáló terület		B	224	220	205		
							Hv	Honvédelmi, katonai és nemzetbiztonsági terület		Hv	224	220	205		
							Kt	Burkolt vagy fásított köztér, sétány		Kt	224	220	205		
			változás hatályba lépésének dátuma	HATALY	Egész szám	xs:integer	ÉÉÉÉHHNN	formátumban							
1_1_1_vilagoroksegi_helyszin	Világörökségi helyszín	Poligon								----V----					1.1.1
1_1_2_vilagoroksegi_helyszin_vedoovezete	Világörökségi helyszín védőövezete	Poligon								----Vvü----					1.1.2
1_1_3_vilagoroksegi_varomanyos_helyszin	Világörökségi várományos helyszín	Poligon								----VV----					1.1.3
1_1_4_vilagoroksegi_varomanyos_helyszin_vedoovezete	Világörökségi várományos helyszín védőövezete	Poligon								----VVvü----					1.1.4
1_1_5_muemlek	Műemlék	Pont								●					1.1.5
1_1_6_muemleki_jelentosegu_terulet	Műemléki jelentőségű terület	Poligon								----MJ----					1.1.6










4TR séma és formátum szerint							6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok				Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX
1_1_7_muemleki_kornyezet	Műemléki környezet	Poligon	-	-	-	-	-	MK.....					1.1.7
1_1_8_tortenelmi_emlekhely	Történelmi emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	Teh.....					1.1.8
1_1_9_nemzeti_emlekhely	Nemzeti emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	Neh.....					1.1.9
1_1_10_kiemelt_nemzeti_emlekhely	Kiemelt nemzeti emlékhely	Poligon	-	-	-	-	-	kNeh.....					1.1.10
1_1_11_torteneti_kert	Történelmi kert	Poligon	-	-	-	-	-	Tkert.....					1.1.11
1_1_12_torteneti_taj	Történelmi táj	Poligon	-	-	-	-	-	Ttaj.....					1.1.12
1_1_13_vedett_temeto	Védett temető (temetőrész)	Poligon	-	-	-	-	-	 T					1.1.13
1_1_14_regeszeti_erdeku_terulet	Régészeti érdekű terület	Poligon	-	-	-	-	-	RE.....					1.1.14
1_1_15_regeszeti_lelohely	Régészeti lelőhely	Poligon	-	-	-	-	-	RL.....					1.1.15
1_2_1_helyi_jelentosegu_vedett_ertek	Helyi jelentőségű védett érték	Pont	-	-	-	-	-		■					1.2.1






4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelethez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
1_2_2_helyi_vedelemre_javasolt_ertek	Helyi védelemre javasolt érték	Pont	-	-	-	-	-							1.2.2
1_2_3_helyi_ertekvedelmi_terulet	Helyi értékvédelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-		*****h*****					1.2.3
1_2_4_helyi_ertekvedelemre_javasolt_terulet	Helyi értékvédelemre javasolt terület	Poligon	-	-	-	-	-		*****h*****					1.2.4
2_1_1_natura_2000_terulet	Natura 2000 terület	Poligon	-	-	-	-	-		---N2000---					2.1.1
2_2_1_nemzeti_park	Nemzeti park	Poligon	-	-	-	-	-		-----N-----					2.2.1
2_2_2_tajvedelmi_korzet	Tájvédelmi körzet	Poligon	-	-	-	-	-		-----Tk-----					2.2.2
2_2_3_oroszagos_jelentosegu_termeszetvedelmi_terulet	Országos jelentőségű természetvédelmi terület (beleértve az "ex lege" védett láp és szikes tó)	Poligon	-	-	-	-	-		-----T-----					2.2.3
2_2_4_oroszagos_jelentosegu_termeszeti_emlek_es_vedett_termeszeti_ertek	Országos jelentőségű természeti emlék és védett természeti érték (beleértve az "ex lege" védett kunhalom, földvár, forrás, víznyelő, valamint barlang és védőövezete)	Pont	-	-	-	-	-							2.2.4






4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
2_2_5_fokozottan_vedett_termeszetvedelmi_terulet	Fokozottan védett természetvédelmi terület	Poligon							--- F ---					2.2.5
2_2_6_oroszagos_ekologiai_halo_zat_magterulet	Országos ökológiai hálózat - magterület	Poligon						mag....					2.2.6
2_2_7_oroszagos_ekologiai_halo_zat_okologiai_folyoso	Országos ökológiai hálózat - ökológiai folyosó	Poligon						öf.....					2.2.7
2_2_8_oroszagos_ekologiai_halo_zat_pufferterulet	Országos ökológiai hálózat - pufferterület	Poligon						pf.....					2.2.8
2_2_9_tajkepvedelmi_terulet_tajkepvedelmi_szempontbol_kiemelten_kezeloendo_terulet	Tájképvédelmi terület, tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő terület	Poligon						Tkv....					2.2.9
2_2_10_egyedi_tajertek	Egyedi tájérték	Pont							⊙					2.2.10

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
2_3_1_helyi_jelentosegu_termesztvedelmi_terulet	Helyi jelentőségű természetvédelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-							2.3.1
2_3_2_helyi_jelentosegu_termesztvedelmi_oltalomra_javasolt_terulet	Helyi jelentőségű természetvédelmi oltalomra javasolt terület	Poligon	-	-	-	-	-							2.3.2
2_3_3_helyi_jelentosegu_vedett_termeszeti_ertek	Helyi jelentőségű védett természeti érték	Pont	-	-	-	-	-							2.3.3
2_3_4_helyi_jelentosegu_termesztvedelmi_oltalomra_javasolt_ertek	Helyi jelentőségű természetvédelmi oltalomra javasolt érték	Pont	-	-	-	-	-							2.3.4
3_1_1_fokozottan_vedett_ovezet	Fokozottan védett övezet	Poligon	-	-	-	-	-							3.1.1
3_1_2_csendes_ovezet	Csendes övezet	Poligon	-	-	-	-	-							3.1.2























4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg		Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B	HEX	
3_1_3_kornyezeti_zajterheles_tekinteteben_feltetellel_beepitheto_terulet	Környezeti zajterhelés tekintetében feltétellel beépíthető terület	Poligon	-	-	-	-	-		z					3.1.3
3_2_1_vizbазis_belso_vedoovezet	Vízbázis belső védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-		===HVB===					3.2.1
3_2_2_vizbазis_kulso_vedoovezet	Vízbázis külső védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-		===HVk===					3.2.2
3_2_3_vizbазis_hidrogeologiai_A_vedoovezet	Vízbázis hidrogeológiai "A" védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-		===HVA===					3.2.3
3_2_4_vizbазis_hidrogeologiai_B_vedoovezet	Vízbázis hidrogeológiai "B" védőövezet	Poligon	-	-	-	-	-		===HVB===					3.2.4
3_2_5_felszini_vizek_vizminosegvedelmi_vizgyujto_terulet	Felszíni vizek vízminőségvédelmi vízgyűjtő terület	Poligon	-	-	-	-	-		===VÉ===					3.2.5

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg		Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B	HEX	
3_2_6_kiemelten_erzekeny_felszin_alatti_vizminosegvedelmi_terulet	Kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőségvédelmi terület	Poligon												3.2.6
3_2_7_felszini_viz_parti_savja	Felszíni víz parti sávja	Poligon												3.2.7
3_2_8_felszini_viz_vedvonala	Felszíni víz védvonala (töltés, gát)	Vonal												3.2.8
3_2_9_nagyvizi_meder_terulete	Nagyvízi meder területe	Poligon												3.2.9
3_2_10_fakado_vizvel_veszelyeztetett_terulet	Fakadó vízzel veszélyeztetett terület	Poligon												3.2.10
3_2_11_belvizjarta_terulet	Belvízjárta terület	Poligon												3.2.11
3_2_12_belvizvel_veszelyeztetett_terulet	Belvízzel veszélyeztetett terület	Poligon												3.2.12
3_2_13_talajvedelmi_terulet	Talajvédelmi terület	Poligon												3.2.13
3_2_14_erozio_deflacio_erzekeny_terulet	Erózió-, defláció érzékeny terület	Poligon												3.2.14

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg		Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B	HEX	
3_2_15_olyan_terulet_ahol_a_szennyviz_artalmatlanitasarol_elvezeteserol_kozmupotlo_berendezes_epitesevel_kell_gondoskodni	Olyan terület, ahol a szennyvíz ártalmatlanításáról, elvezetéséről, közműpótló berendezés építésével kell gondoskodni (a berendezés kialakítására szabályokat ír elő)	Poligon												3.2.15
3_2_16_csatornazando_terulet	Csatornázandó terület	Poligon												3.2.16
3_3_1_asvanyi_nyersanyag_tekinteteben_megkutatt_terulet	Ásványi nyersanyag tekintetében megkutatt terület	Poligon												3.3.1
3_3_2_banyatelek	Bányatelek	Poligon												3.3.2
3_3_3_olyan_terulet_ahol_a_termeszeti_csapasok_elleni_vedelemrol_gondoskodni_kell	Olyan terület, ahol a természeti csapások elleni védelemről gondoskodni kell	Poligon												3.3.3










4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
3_3_4_vedoterulet_vedotavolsag_vedosav	Védőterület, védőtávolság, védősáv	Poligon	-	-	-	-	-	-						3.3.4
3_3_5_kiemelt_fontossagu_honvedelmi_terulet_es_honvedelmi_terulet	Kiemelt fontosságú honvédelmi terület, honvédelmi terület	Poligon	-	-	-	-	-	-						3.3.5
4_1_1_gyorsforgalmi_ut	Gyorsforgalmi út (autópálya, autótűt)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.1.1
			Elem száma	UTSZAM	Szöveg	xs:string		"M" vagy "R" + szám: pl. M19						
			Elem elnevezése	NEV	Szöveg	xs:string		meglévő esetén: települések lánc: pl. Bőny (M1) - Győr (1. sz. főút); tervezett esetén: települések lánc: pl. Fűzesabony térsége (M3) - Eger						
4_1_2_fout	Főút (I. és II. rendű)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.1.2
			Elem száma	UTSZAM	Szöveg	xs:string		szám + "sz. főút": pl. 73.sz. főút						
			Elem elnevezése	NEV	Szöveg	xs:string		meglévő esetén: települések lánc: pl. Csapok (71. sz. főút) - Veszprém (8. sz. főút); tervezett esetén: települések lánc: pl.						









4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Osztónév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
							Jánossomorja (86. sz. főút) - (Ausztria)							
4_1_3_orzagos_mellekut	Országos mellékút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.3
						0	Tervezett							
			Elem száma	UTSZAM	Szöveg	xs:string	"szám"+ j. mellékút pl.							
4_1_4_helyi_gyujtout	Helyi gyűjtőút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.4
						0	Tervezett							
4_1_5_kulonszintu_kozuti_csomopont	Különszintű közúti csomópont	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.5
						0	Tervezett							
4_1_6_fontosabb_szintbeni_kozuti_csomopont	Fontosabb szintbeni közúti csomópont	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.6
						0	Tervezett							
4_1_7_kerekparut	Kerékpárút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.7
						0	Tervezett							
4_1_8_gyalogut	Gyalogút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.8
						0	Tervezett							
4_1_9_jelentos_kozhasznalatu_parkolohely	Jelentős közhasználatú parkolóhely (a férőhelyszám rögzíthető)	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.9
						0	Tervezett							
4_1_10_jelentos_kozhasznalatu_parkolo_garazs	Jelentős közhasználatú parkoló garázs (a)	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő						4.1.10
						0	Tervezett							
			Férőhelyszám	FEROHELY	Egész szám	xs:integer								








4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg		Attribútum adatok						Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
	férőhelyszám rögzíthető)													
4_1_11_autobusz_palyaudvar	Autóbusz pályaudvar	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.1.11
4_2_1_vasut	Vasút	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.1
			Elem elnevezése	NEV	Szöveg	xs:string		települések lánc: pl.						
4_2_2_sztbeni_vasuti_kereszt_ezodes	Sztbeni vasúti kereszteződés	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.2
4_2_3_gyorsvasut_felszin_alatt	Gyorsvasút felszín alatt (pl. metró)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.3
4_2_4_gyorsvasut_felszin_felett	Gyorsvasút felszín felett	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.4
4_2_5_villamos	Villamos	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.5
4_2_6_kotelpalya	Kötélpálya (pl. felvonó)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.6
4_2_7_vasuti_palyaudvar	Vasúti pályaudvar	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.7
4_2_8_vasutallomas	Vasútállomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.8
4_2_9_gyorsvasut_allomas	Gyorsvasút állomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 					4.2.9
4_3_1_hajoallomas	Hajóállomás (hajó-, kompikötő)	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	 	Tervezett elem esetén piros színnel				4.3.1







4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX
4_3_2_teherkikoto	Teherkikötő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						4.3.2
							0	Tervezett							
4_3_3_jachtkikoto	Jachtkikötő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						4.3.3
							0	Tervezett							
4_4_1_repuloter	Repülőtér	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						4.4.1
							0	Tervezett							
4_4_2_helikopterallomas	Helikopterállomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						4.4.2
							0	Tervezett							
5_1_1_vizmu	Vízű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.1.1
							0	Tervezett							
5_1_2_viztarozo	Víztorony (pl. víztorony, medence)	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.1.2
							0	Tervezett							
5_1_3_vizmukutak	Vízűkutak	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.1.3
							0	Tervezett							
5_1_4_felszini_vizkiveteli_mu	Felszíni vízkivételi mű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.1.4
							0	Tervezett							
5_1_5_tuziviz_tarozo	Tűzvíz tározó	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.1.5
							0	Tervezett							
5_1_6_ivoviz_gerincvezetek	Ivóvíz-gerincvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.1.6
							0	Tervezett							
5_1_7_ipariviz_gerincvezetek	Ipari-gerincvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.1.7
							0	Tervezett							
5_2_1_szennyviz_fogyujto_csatorna_gravitacios_elvalasztott_rendszeru	Szennyvíz főgyűjtő csatorna (gravitációs, endszeru)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.2.1
							0	Tervezett							












4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX	
	elválasztott rendszerű)														
5_2_2_szennyviz_fogyujto_csatorna_nyomo_vakuumos	Szennyvíz főgyűjtő csatorna (nyomó-, vákuumos)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan	→ SZ →					5.2.2
5_2_3_egyesített_fogyujto_csatorna_gravitacios	Egyesített főgyűjtő csatorna (gravitációs)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan	→ e →					5.2.3
5_2_4_egyesített_fogyujto_csatorna_nyomo_vakumos	Egyesített főgyűjtő csatorna (nyomó-, vákuumos)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan	→ e →					5.2.4
5_2_5_szennyvizatemelo	Szennyvízáttemelő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel	(SZA)					5.2.5
5_2_6_szennyviztisztitomu	Szennyvíztisztítómű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel	(SZT)					5.2.6
5_2_7_szennyviz_elotisztito	Szennyvíz előtisztító	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel	(SZE)					5.2.7
5_2_8_szennyviziszap_lerakohely_illetve_szippantott_szennyviz_uritohelye	Szennyvíziszap lerakóhely, illetve szippantott szennyvíz ürítőhelye	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel	(SZA)					5.2.8
5_2_9_komposztalo_telep	Komposztáló telep	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel	(KO)					5.2.9
5_3_1_csapadekviz_fogyujto_csatorna_gravitacios_elvalasztott_rendszeru	Csapadékvíz főgyűjtő csatorna (gravitációs, elválasztott rendszerű)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan	→ CS →					5.3.1
5_3_2_csapadekviz_fogyujto_csatorna_nyomo_vakumos	Csapadékvíz főgyűjtő csatorna (nyomó-, vákuumos)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 0	Meglévő Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan	→ CS →					5.3.2
5_3_3_csapadekviz_tarozo	Csapadékvíz tározó	Pont		MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő		(CSV)					5.3.3

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
			Meglévő vagy tervezett?				0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel						
5_3_4_csapadekviz_elvezeto_foarak	Csapadékvíz-elvezető főárok	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.3.4
5_4_1-veszelyeshulladek_lerako_es_kezelo	Veszélyeshulladék - lerakó és -kezelő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel						5.4.1
5_4_2-kommunalis_szilardhulladek_lerako_es_kezelo_hely	Kommunális szilárdhulladék-lerakó és -kezelő hely	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel						5.4.2
5_4_3_hulladekegetomu	Hulladékégetőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel						5.4.3
5_5_1_villamosenergia_atviteli_halozat_750_kv	Villamosenergia átviteli hálózat (750 kV feszültségzinttel)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.5.1
5_5_2_villamosenergia_atviteli_halozat_400_kv	Villamosenergia átviteli hálózat (400 kV feszültségzinttel)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.5.2
5_5_3_villamosenergia_atviteli_halozat_220_kv	Villamosenergia átviteli hálózat (220 kV feszültségzinttel)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.5.3
5_5_4_villamosenergia_foeloszt_o_halozat_fold_felett	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültségzinttel, föld felett)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.5.4
5_5_5_villamosenergia_foeloszt_o_halozat_fold_alatt	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültségzinttel, föld alatt)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.5.5
5_5_6_hoeromu	Hőerőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő 0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel						5.5.6

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
5_5_7_villamosenergia_alloallas	Villamosenergia alállomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel					5.5.7
							0	Tervezett						
5_5_8_villamosenergia_transzformator_allomas	Villamosenergia transzformátor állomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel					5.5.8
							0	Tervezett						
5_5_9_villamosenergia_atviteli_halozat_750_kv_biztonsagi_ovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (750 kV) biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal					5.5.9
							0	Tervezett						
5_5_10_villamosenergia_atviteli_halozat_400_kv_biztonsagi_ovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (400 kV) biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal					5.5.10
							0	Tervezett						
5_5_11_villamosenergia_atviteli_halozat_220_kv_biztonsagi_ovezete	Villamosenergia átviteli hálózat (220 kV) biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal					5.5.11
							0	Tervezett						
5_5_12_villamosenergia_foeloszto_halozat_fold_felett_vedoovezete	Villamosenergia főelosztó hálózat (feszültség szinttel, föld felett) védőövezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal					5.5.12
							0	Tervezett						
5_6_1_nagynyomasu_foldgaz_szallitovezetek_25_bar_felett	Nagynyomású földgáz szállítóvezeték (>25 bar)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan					5.6.1
							0	Tervezett						
5_6_2_nagy_kozepnyomasu_foldgaz_gerinceloszto_vezetek_4_25_bar	Nagy-középnomású földgáz gerincelosztó vezeték (4-25 bar)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan					5.6.2
							0	Tervezett						
5_6_3_kozepnyomasu_foldgaz_elosztovezetek	Középnomású földgáz elosztóvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan					5.6.3
							0	Tervezett						
5_6_4_kisnyomasu_foldgaz_elosztovezetek	Kisnyomású földgáz elosztóvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan					5.6.4
							0	Tervezett						

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelethez sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet		Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX
5_6_5_gazatado_allomas	Gázátadó állomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.6.5
							0	Tervezett							
5_6_6_gazfogado_allomas	Gázfogadó állomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.6.6
							0	Tervezett							
5_6_7_gaznyomascsockento	Gáznyomáscsökkentő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.6.7
							0	Tervezett							
5_6_8_gaztartalypark	Gáztartálypark	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.6.8
							0	Tervezett							
5_7_1_futoeromu	Fűtőerőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.7.1
							0	Tervezett							
5_7_2_futomu	Fűtőmű	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel						5.7.2
							0	Tervezett							
5_7_3_tavfutovezetek_fold_felletti	Távfűtővezeték (föld feletti)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.7.3
							0	Tervezett							
5_7_4_tavfutovezetek_fold_alatti	Távfűtővezeték (föld alatti)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.7.4
							0	Tervezett							
5_8_1_olajvezetek	Olajvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.8.1
							0	Tervezett							
5_8_2_termekvezetek	Termékvezeték	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan						5.8.2
							0	Tervezett							
5_8_3_olajvezetek_biztonsagi_ovezete	Olajvezeték biztonsági övezete	Poligon	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal						5.8.3
							0	Tervezett							
		Poligon		MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő							5.8.4

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs					6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelethez sorszáma	
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B		HEX
5_8_4_termekvezetek_biztonsagi_ovezete	Termékvezeték biztonsági övezete		Meglévő vagy tervezett?				0 Tervezett	Tervezett elem esetén szaggatott körvonallal						
6_1_vezetekes_tavkozlesi_halozat_fold_felett	Vezetékes távközlési hálózat (föld felett)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan	Ttf					6.1
							0 Tervezett							
6_2_vezetekes_tavkozlesi_halozat_fold_alatt	Vezetékes távközlési hálózat (föld alatt)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan	Tta					6.2
							0 Tervezett							
6_3_vezetekes_musoreloszto_halozat_fold_felett	Vezetékes műsorelosztó hálózat (föld felett)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan	Tkf					6.3
							0 Tervezett							
6_4_vezetekes_musoreloszto_halozat_fold_alatt	Vezetékes műsorelosztó hálózat (föld alatt)	Vonal	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén szaggatottan	Tka					6.4
							0 Tervezett							
6_5_ado_vevotorony_atjatsz_allyomas	Adó-, vevőtorony, átjátszó állomás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	6.5
							0 Tervezett							
7_1_igazgatasi_kozpont	Igazgatói központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.1
							0 Tervezett							
7_2_oktatasi_kozpont	Oktatói központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.2
							0 Tervezett							
7_3_kollegium_szallas	Kollégium, szállás	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.3
							0 Tervezett							
7_4_muvelodesi_kozpont	Művelődési központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.4
							0 Tervezett							
7_5_egyhazi_kozpont	Egyházi központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1 Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.5
							0 Tervezett							

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint							
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs				6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelethez sorszáma			
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnev	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G	B	HEX		
7_6_egeszsegugyi_kozpont_sza korvosi_rendelo	Egészségügyi központ, szakorvosi rendelő	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.6
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_7_korhaz	Kórház	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.7
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_8_kereskedelmi_kozpont	Kereskedelmi központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.8
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_9_kirandulo_kozpont	Kiránduló központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.9
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_10_sport_kozpont	Sport központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.10
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_11_szabadido_kozpont	Szabadidő központ	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.11
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_12_strand	Strand	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.12
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_13_thermal_strand	Termál strand	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.13
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_14_kemping	Kemping	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.14
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_15_temeto	Temető	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő	Tervezett elem esetén piros színnel		0	0	0	#000000	7.15
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	
7_16_kegyeleti_park	Kegyeleti park	Pont	Meglévő vagy tervezett?	MEGLEVO	Egész szám	xs:integer	1	Meglévő			0	0	0	#000000	7.16
							0	Tervezett			255	0	0	#FF0000	

4TR séma és formátum szerint								6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet szerint						
Réteg			Attribútum adatok					Jelkulcs				6. melléklet a 314/2012. (XI. 8.) Korm. Rendelet sorszáma		
Objektum kód	Objektum típus	Objektum megjelenése	Típus-specifikus tulajdonságok	Oszlopnév	Adattípus	GML adattípus	Értékkészlet	Megjelenítés módja	Jel	R	G		B	HEX
							0 Tervezett	Tervezett elem esetén piros színnel		255	0	0	#FF0000	