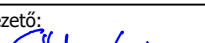


Elmagyarázat

	Másik projektben tervezett csapadék csatorna		E20	Meglévő KÖF (20 kV) lékgábel
	Megvalósult CS-FU-1-0-0_I csapadék csatorna		E20	Meglévő KÖF (20 kV) földkábel
	Tervezett CS-FU-1-0-0_II csapadék csatorna		Ekv	Meglévő KIF (1 kV) közvilágítási földkábel
	csp		E1	Meglévő KIF (1 kV) lékgábel
	csp		E1	Meglévő KIF (1 kV) földkábel
	Gfk		Ekv	Meglévő közvilágítási lékgábel
	v		E120	Meglévő NAF (120 kV) lékgábel
	szv		v	Meglévő vízvezeték
	szv		Gfk	Meglévő gázvezeték - középnyomású gerinc
	szv		szv	Meglévő gázvezeték védőcső
	szv		cse	Meglévő szennyvíz - gravitációs
	szv		tk	Meglévő egyesített csatorna - gravitációs
	szv		tk	Meglévő tkom földkábel
	szv		tk	Meglévő tkom lékgábel
	I. ütemben megvalósult hordalékfogó-árapasztó			
	Meg. Kör. / Kör.			

Beruházó:	Biatorbágy Város Önkormányzata		
Szakági tervező:	 <p>UK generál ÚT KÖZMŰ GENERÁL KFT</p> <p>UK GENERÁL ÚT KÖZMŰ KORLÁTOOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG 1162 Budapest, Szent Korona utca 153. TEL: +36-20-384-60-17 MOBIL: +36-20-53-69-299 FAX: +36-1-700-23-66 E-MAIL: IRODA@UKGENERAL.HU</p>		
Tárgy:	<p>Iharos-völgyi csapadékvíz elvezető rendszer komplex rekonstrukciója</p> <p>Forrás utcai csapadékvíz elvezető rendszer</p> <p>II. ütem</p>		
Szakág:	<p>Tervfázis: KIVITELI TERV</p> <p>Ügyvezető:  Székely Lajos VZ-TEL 01-12861</p> <p>Felelős tervező:  Székely Lajos VZ-TEL 01-12861</p>		
Részszövelet:	<h2>Részletes helyszínrajz I.</h2>		
Dátum:	2024. augusztus	Méretarány:	M=1:500
Tervszám:	384-KFU-II/21		Rajzsám:
			KFU-R-02.01.