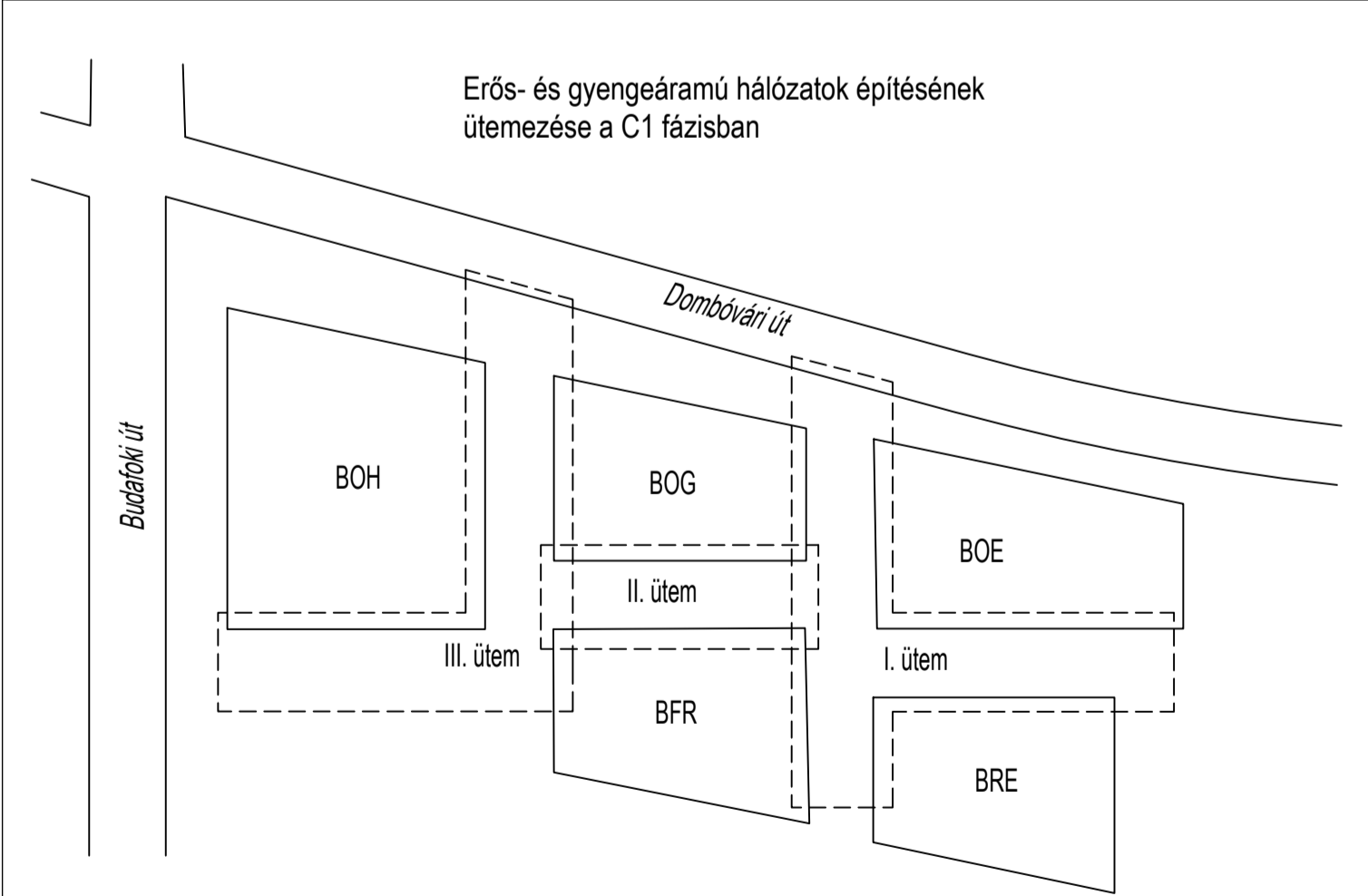
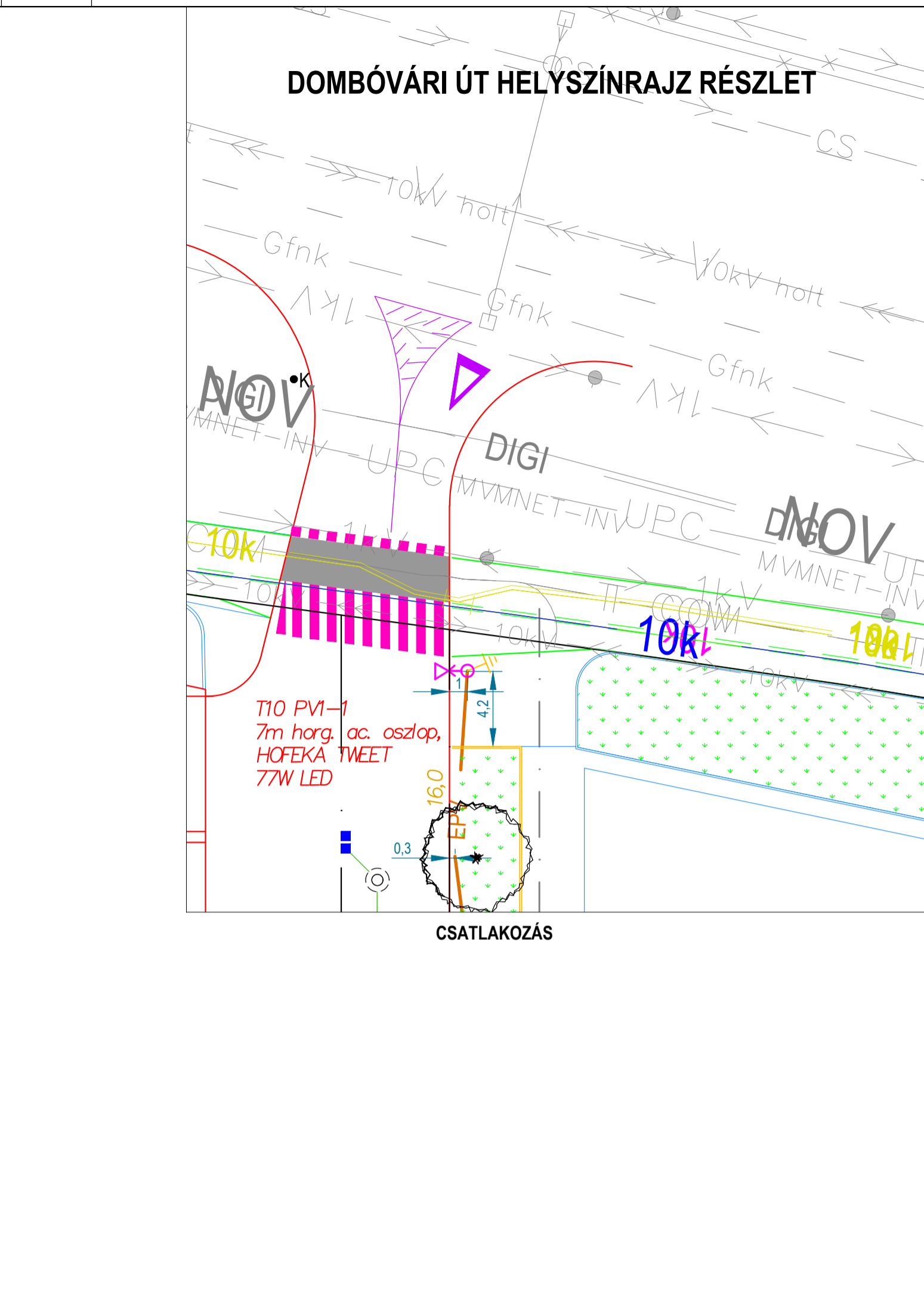


### KÖZMŰ JELMAGYARÁZAT

MEGLÉVŐ	TERVEZETT	
		0.4 KV KISFESZÜLTSGŰ KÁBEL
		1 KV KISFESZÜLTSGŰ KÁBEL
		10 KV KÖZÉPFESZÜLTSGŰ KÁBEL
		10 KV FŐGÁZ EXPANDED KÁBEL
		120 KV NAGYFESZÜLTSGŰ KÁBEL
		KÖZVILÁGÍTÁSI KÁBEL
		ELMŰ HÍRKÖZLÉS
		ANT HUNGÁRIA HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		GTS HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		DIGI HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		INVTEL HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		INVTEL HÍRKÖZLÉSI KÁBEL ALÉPÍTMÉNYBEN
		INVTEL ELEKTROMOS KÁBEL
		NOVOTRON HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		UPC HÍRKÖZLÉSI KÁBEL
		DIGI-UPC ALÉPÍTMÉNY (FŐMTERV ÁLTAL)
		NOVOTRON-MVM NET ALÉPÍTMÉNY (FŐMTERV ÁLTAL)
		HÍRKÖZLÉSI ALÉPÍTMÉNY (FŐMTERV ÁLTAL)
		TKOM ALÉPÍTMÉNYI HÁLÓZAT
		TKOM LÉGVEZETÉKI HÁLÓZAT
		VÍZVEZETÉK KIVÁLTÁS TŰZCSAP
		VÍZVEZETÉK KIVÁLTÁS (FŐMTERV ÁLTAL)
		TERMÁLVÍZ VEDŐCSŐ
		CSAPADEKÉVÍZ CSATORNA
		CSAPADEKVÍZ CSATORNA (II. ÜTEM)
		EGYESÍTETT CSATORNA
		FOLYÓKA, VÍZNYELŐ AKNA, TISZTÍTÓAKNA
		NYOMOTT SZENNYVÍZ
		GRAVITÁCIÓS SZENNYVÍZ
		KISNYOMÁSÚ GÁZVEZETÉK (100 mbar)
		NAGYKÖZÉPNYOMÁSÚ GÁZVEZETÉK (6 bar)
		NAGYNYOMÁSÚ GÁZVEZETÉK (33 bar)
		TÁVFŰTŐ VEZETÉK
		HŰTŐVÍZ VEZETÉK



### JELMAGYARÁZAT

	Tervezett parkvilágítási kábel NYCWY 4x10mm² FXKV 90 csőben
	Terv. acél oszlop magasság, és HOFEKA TWEET lámpatest teljesítmény adatokkal
	Tervezett védelem
	Tervezési útemek határa
	Tervezett földelés

### MEGJEGYZÉS

Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás).  
Kábel és védőcső fektetési mélysége -0,7m.  
Útalatti átvetétes fektetési mélysége -1,0m.

BUDAPEST, XI. KERÜLET LÁGYMÁNYSÓI ÖBÖL ÉS KÖRNYEZETE BUDAPEART INGATLANFEJLESZTÉS						
BELSŐ FEJLESZTÉSI TERÜLET KÖZMŰELLÁTÁSA						
C1 FÁZIS						
helyszín	BUDAPEST, XI. KERÜLET, BUDAFOKI ÚT, HAUZSMANN ALAJOS ÚT, LÁGYMÁNYSÓI ÖBÖL ÁLTAL BEZÁRT TERÜLET					
megbízó	KOPASZI GÁT KFT. székhely: H-1117 Bp., Kopaszi gát 5.					
generáltervező	KASIB mérnöki menedzser iroda Kft. székhely: H-1191 Bp., Ady Endre út 52-40. tel: (+36-1) 297-1730 e-mail: kasib@kasib.hu melyepite@kasib.hu web: www.kasib.hu					
ugyvezetők	Zajovics András Juhász Sándor					
projektfelelős	Buday Balázs Buday Balázs irodavezető, főmérnök MMK: 13-15339/13-66539					
KÖZLEKEDÉS, KÖZMŰ felelős tervezők	Buday Balázs irodavezető, főmérnök MMK: 13-15339/13-66539 Csah Kristóf építőmérnök MMK: 01-9706					
szaktervező	TETRA-COM KFT. 1983 Budapest Páter utca 29A. MMK: 01-6342 Osváth Miklós felelős tervező MMK: 01-6342 Mócsár Attila tervező MMK: 01-6341					
tervázis	KIVITELI TERV I. II. III. ÜTEM					
szakág	PARKVILÁGÍTÁS					
dokumentum típus	KÖZMŰ HELYSZÍNRAJZ					
projekt	tervázis	szakág	dokumentum típus	rajzszám	revízió	dátum
IPC1	KT	DKV	HR	001	R02	2019. november hó
tárgynév	mértartomány		létszám			
IPC1-KT-DKV-HR-001-R02			1:250		2404	