



- JELMAGYARÁZAT**
- BV Tervezett közvilágítási kábel
  - T01 53480/1-1 8m ac. oszlop 1m kar, CLAUDIA 100W Na Tervezett oszlop, lámpakar és lámpatest, típus és teljesítmény adatokkal
  - K Tervezett védelem
  - K Tervezett földelés
  - K Meglévő közvilágítási kábel
  - T02 53480/1-2 10m beton ONYX2 Na 100W Meglévő oszlop és lámpatest, típus és teljesítmény adatokkal

**MEGJEGYZÉS:**

A kivitelezés megkezdése előtt a keresztező és csatlakozó közművek pontos helyét, méretét kutató árkok létesítésével fel kell tární! A feltárás eredményének ismeretében a terv esetleges módosítását el kell végezni!  
 A munkálatok megkezdése előtt a kapcsolódó szakági terveket ismételten egyeztetni szükséges.  
 Érintésvédelem: TN rendszer (nullázás), kábel és védőcső fektetési mélysége -70cm, közműkeresztezéseknél a kábelt 2,0m hosszú kgpvc csőbe kell húzni!

TERV MEGNEVEZÉSE	
BUDAPEST XI. KERÜLET KÖZVILÁGÍTÁSI HÁLÓZAT FEJLESZTÉSE - 2017	
HELYSÍN	Fatörzs utca
TERV TÍPUSA	KIVITELI TERV
MUNKASZÁM	870/2017/K

BERUHÁZÓ BUDAPEST XI. KERÜLET, ÚJBUDA ÖNKORMÁNYZATA 1113 Budapest, Bocskai ut 39-41.		FELELŐS TERVEZŐ OSVÁTH MIKLÓS MKSZ-01-6342
SZAKÁGI TERVEZŐK		TERVEZŐ MOLNÁR ATTILA MKSZ-01-6341
<b>TETRA-COM Kft.</b> Tanácsadó és Mérnöki Iroda 1083 Budapest, Práter utca 29/a. Tel: 385-0900 fax: 279-0563, e-mail: tetracomkft@gmail.com		DÁTUM 2017. október
SZAKÁG	KÖZVILÁGÍTÁS	LÉPTÉK M=1:250
		RAJZMÉRET 1260X297 mm
		RAJZSZÁM TC - 870/K/04

RAJZ MEGNEVEZÉSE	SZAKÁG	TERV TÍPUS	RAJZSZÁM	REVÍZIÓ
HELYSÍNRAJZ 3.	K	V	K 0 4 0	0