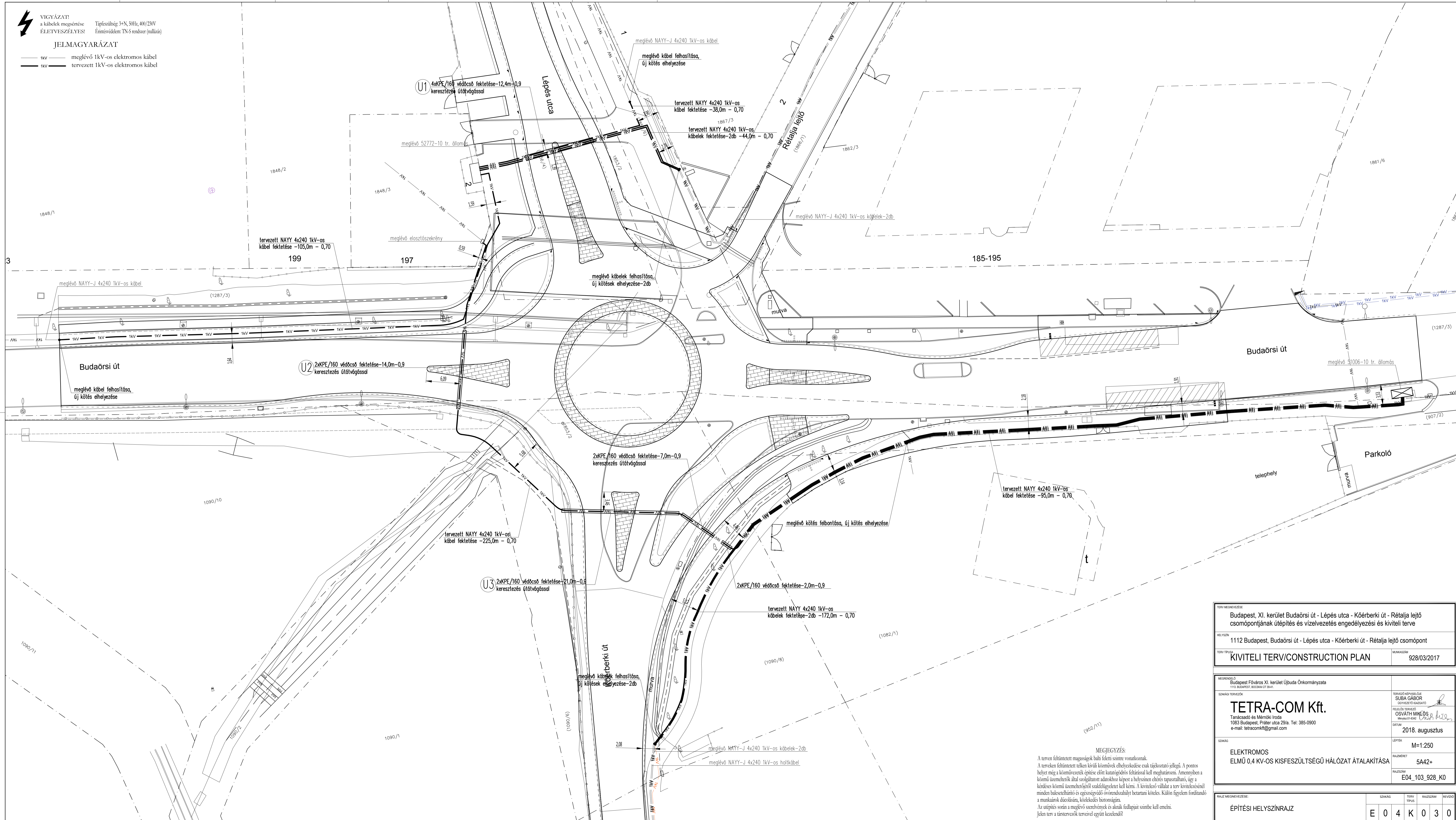


VIGYÁZATI
a kábelek megsértése ÉLETVESZÉLYES!
Tápfeszültség: 3+N, 50Hz, 40/230V
Érintésvédelem: TN-S rendszer (nullizálás)

JELMAGYARÁZAT
— 1kV ————— meglévő 1kV-os elektromos kábel
= 1kV =————= tervezett 1kV-os elektromos kábel



TERV MEGNEVEZÉSE
Budapest, XI. kerület Budaörsi út - Lépés utca - Köérberki út - Rétalja lejtő csomópontjának utépítés és vízelvezetés engedélyezési és kivitelezési terve

HELYSZÍN
1112 Budapest, Budaörsi út - Lépés utca - Köérberki út - Rétalja lejtő csomópont

TERV TÍPUSA
KIVITELI TERV/CONSTRUCTION PLAN

MUNKASZÁM
928/03/2017

MEGRENDELŐ
Budapest Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzata
1113 BUDAPEST, BOCSAI ÚT 39-41.

TERVEZŐ
SZAIG TERVEZŐK
TETRA-COM Kft.
Tanácsadó és Mérnöki Iroda
1083 Budapest, Práter utca 29/a. Tel: 385-0900
e-mail: tetracomkft@gmail.com

TERVEZŐ NEVELŐJE
SUBA GÁBOR
ELOSZTOTT MUNKÁTOR
FELÜLSŐ TERVEZŐ
OSVÁTH MIKLÓS
DATEM
2018. augusztus
LÉPTÉK
M=1:250
RAJZMÉRET
5A42+
RAJZSZÁM
E04_103_928_K0

RAJZ MEGNEVEZÉSE:	SZÁG	TERV TÍPUSA	RAJZSZÁM	REVIZIÓ
ÉPÍTÉSI HELYSZÍNRAJZ	E 0 4	K 0 3	0	0