



Megjegyzés: A tervezett érintésvédelem módja: TN-C rendszer. A tervezett kábel fektetési mélysége: 0,60m.

A kábelek fektetése fedőtéglázás védelemmel történik ELMÜ-szakfelügyelet mellett, és óvatos kézi földmunkavégzéssel előzetes feltárások után. A kivitelezés csak az ELMÜ Nyrt. által jóváhagyott kiviteli terv alapján történhet.

szakági tervező:



Elektromos Tervező és Kivitelező Kft.

1045 Budapest, Széchenyi tér 10.

megrendelő:

SYNERGIE CONSULTING KFT.

terv:

Budapest XI. kerület
Oltvány utca 47a közművesítés
Hrsz.:2208/5

változat:

tervszám:

1

TC-846/E/2017

tervfajta:

KIVITELI TERV

terület:

0,06 m²

munkarész:

VILLAMOS ENERGIAELLÁTÁS

lépték:

M=500

rajz:

HELYSZÍNRAJZ

dátum:

2017. január

rajzszám:

TC-846/E-01

ügyvezető:

Cseri László

felelős tervező:

Osváth Miklós (01-6342)

tervező:

Molnár Attila (01-6341)

generál tervező: