



EPH vezeték:
M-1kV Cu 16mm² z/s
fém vízvezeték
gázvezeték
fűtéscsövek
egyéb fémszerk.
EPH sín
Mkh Cu 25mm² z/s
EPH gerincvezeték

LEÁG.SZÁM	1	2	3	4	5	6	7	8	
MEGNEVEZÉS	Betáplálás	Túlfeszültség levezető	Vezérlés	Biztonsági világítás	Kijáratmutató világítás	Korlát LED világítás	Hűtőszekrény dug. aljzat		
TELJESÍTMÉNY [kW]	10,0			0,01	0,02	0,2	0,5		
ÁRAM [A]	20,0			0,05	0,1	1,0	2,5		
VEZETÉK TÍPUS	NYY-J			M-1kV Cu	M-1kV Cu	M-1kV Cu	M-1kV Cu		
KÁBEL KERESZTM.(mm ²)	5x6mm ²			3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5		

GT INTELEKT TERVEZŐ ÉS MÉRNÖKSZOLG. KFT.

1125. Budapest, Galgóczy u. 8.
taraj.marton@invitel.hu

Tel.: 36 1 274 5254

Munka megnevezése: Magyar Kajak-Kenu Szövetség Sportdiagnosztikai Központ 1138 Budapest Latorca u. 2

Rajz megnevezése: EV2 jelű alelosztó berendezés egyvonalas kapcsolási terve

Elektromos tervező:

Taraj Márton V-T-01-11063

Szerkesztő:

Tervfajta: Kiviteli

Lapok száma: 6

Lap száma: 1

Munkaszám: 2017/04

Dátum: 2017 október hó

Rajzsám: EL-105