



Leágazás száma:	f1.2	f2.1	f2.2	f2.3	f2.4	f2.5	f2.6	f2.7	f2.8	f2.9	f2.10	f2.11	f2.12	f2.13	f2.14	f2.15
Leágazás megnevezése:	Tápkábel	Tűlfeszültség védelem T2 osztály	Biztonsági világítás	Irányfény	Világítás	Világítás	Világítás	Világítás vezérlés	Világítás	ÁVK	Kültéri klíma 1F da.ák	017 tanterem beltéri klíma 1F da.ák	017 tanterem 1F da.ák	005 tanterem beltéri klíma 1F da.ák	Mosdó 1F da.ák	Tartalék
Kábel típusa:	NYM-J		NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-O	NYM-J		NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	NYM-J	
Keresztmetszete [mm²]:	5x6		3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	2x1,5	3x1,5		3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	
Teljesítmény ( kW):																

Érintésvédelem: Nullázás /TN/ + EPH

A jelen terveken szereplő elosztóberendezést az MSZ EN 61439-1:2010 és -2:2010 szabvány „Ellenőrzött elosztóberendezésekre” vonatkozó kritériumainak teljes mértékben megfelelvé kell elkészíteni.

WOLLNER ANDRÁS E.V. villamos és villámvédelmi tervező 6800 Hódmezővásárhely Dózsa Gy. útja 80. Tel: 30/532-7751 E-mail: wollner.andras@gmail.com		Építtető: Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	
		Tervezés tárgya: SZTE GYTK Semmelweis Kollégium felújítás 6725 Szeged, Semmelweis u. 4.	
Vill.tervező:	Wollner András	Megnevezés: Tantermi Elosztó terv	
Eng. szám:	V/06/0995/H-2290/11		
Aláírás:			
Munkaszám:	M-17/14	Lépték:	1:1
Dátum:	2014.05.23.		
Tervfázis:	Kiviteli	Lapszám:	2/1
		Rajzjel:	F-2
		Sorszám:	2