

A fázisfeszültségek meglétét az elosztóra szerelt lámpákkal ki kell jelezni.
Üzemi jellemzők: 400/230V, 3F+N, 50Hz Érintésvédelem: TN-C-S

Védettségi fokozat: IP40

Az elosztó berendezést felirati táblákkal kell ellátni,
a kapcsolási rajz szerinti áramköri számokkal és
az áramköri számokhoz tartozó megnevezéssel.

Az elosztó berendezés gyártása előtt az elosztó berendezés
méreteit egyeztetni kell a beépítési hely méreteivel.
Szerelésre vonatkozó általános előírásokat lásd: a műszaki leírásban

MÉRETEK A HELYSZÍNEN ELLENŐRÍZENDŐK!

A kivitelezéshez szükséges műhelytervek és
gyártmánytervek elkészítése a kivitelező feladata.

A meglévő épületszerkezetek a helyszínen
ellenőrizendők!

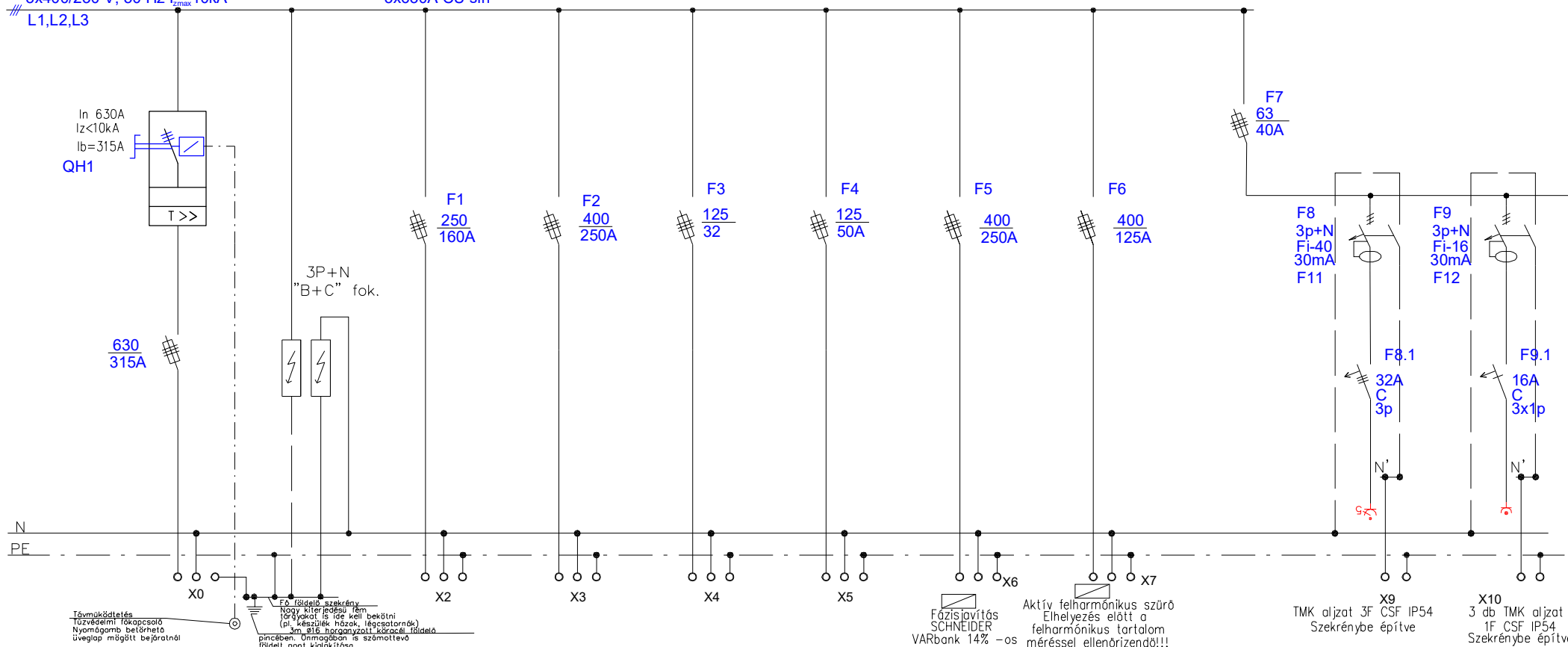
Méréssel a tervről méretet meghatározni TILOS!

A beépített készülékek SCHNEIDER Electric, SCHRACK, vagy ezekkel
megegyező első osztályú minőségű gyártmányok. Minden beépített
berendezés rendelkezik adattalappal műbizonylattal és CE tanúsítvánnyal.

Megbízó: <i>Budapest Film Zrt.</i>	Tervező: <i>Kocsis Krisztián</i> <small>okl.villamosmérnök V-T 01-11512</small> Kocsis Villamos Tervező Iroda Kft. 1224 Budapest XIII. u. 25. e-mail: kocsisterv@gmail.com Tel.: +3620-9876514	ÉPÍTKEZÉS MEGNEVEZÉSE: <i>Művész mozi új gépészeti berendezések kiszolgálása</i> 1066 Budapest, Teréz krt. 30.	
		TERV MEGNEVEZÉSE <i>Új főelosztó</i> <i>Egyvonalas terve</i>	RAJZSZÁM <i>GE-01</i>
		Keltetés <i>2017.04.</i>	TERVFAJTA: <i>Kiviteli</i>
A tervezett műszaki megoldás a Kocsis Villmos Tervezőiroda Kft. szellemi tulajdonát képezi és ezért szerzői jogvédelem alatt áll.			

Álló ac lemez szekrény IP40 véd. Érintésvédelem: TN-C-S
 3x400/230 V, 50 Hz I_∞≅10kA
 3x630A CU sín

Elosztóban 25% tartalék hely



Távmutatóval
Tűzvédelemi tökéletes
Nyomógörbe belső
üveglop mögött bejórtnál

LEÁG.SZÁM		1 L1,L2,L3	2 L1,L2,L3	3 L1,L2,L3	4 L1,L2,L3	5 L1,L2,L3	6 L1,L2,L3	7 L1,L2,L3	8 L1,L2,L3	9 L1,L2,L3	10 L1,L2,L3		
MEGNEVEZÉS	Betáplálás Fogy mérés	Tűlfesz. levezető	Mozi elosztó (meglévő megmaradó)	Padlástér gépészeti elosztó	Földszint gépészeti elosztó	Pincszint gépészeti elosztó	Fázisjavítás (150' kVAR)	Aktív felharm. szűrő (120 A)	Házi üzem	TMK aljzat 3F	TMK aljzat 1F		
TELJESÍTMÉNY [kW]	276			144,9	22	34,5				10	3,7		
Kábel jel													
VEZETÉK	TÍPUS	MKH	MKH	MKH	YSLY	YSLY	MKH	MKH					
KÁBEL	KERESZTM.(mm ²)	5x240	5x95 (meglévő)	5x150	5x10	5x25	5x150	5x150					
Megbízó	Tervező:	Munka megnevezése				Tervező			Tervfajta: Kiviteli terv				
Budapest Film Zrt.	Kocsis Vilmos Tervező Iroda Kft. 1224 Budapest XIII. u. 25. e-mail: kocsiserv@gmail.com Tel.: +3620-9876514	Művész mozi új gépészeti berendezések kiszolgálása				Kocsis Krisztián VT-01- 11512			Lapok száma: 1			Dátum:	
		Rajz megnevezése				Szerkesztő			Lap száma: 1			Rajzsám:	
		Új főelosztó egyvonalas terv										2017.04	
												Rajzsám:	GE-01