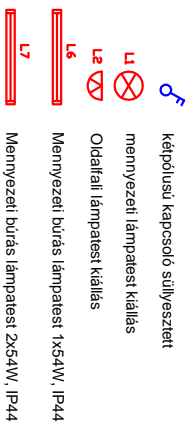


- elektromos kiállítás
- ✂ 2p+f dugalj szűlesztett 16A



A TERV CSAK A M SZAKI LEÍRÁSSAL EGYÜTT ÉRVÉNYES !!!

Szerelési magasságok a m szaki leírásban

Szerelés módja:

NYT kábel, NYM, YSL Y kábel, új MÜ-II véd cs ben falon kívül szerelve

Egyéb megjegyzés:

Az épületben minden lémszerkezetet be kell kötni az EPH hálózathba. Az EPH csomópontot kialakítása az MSZ HD 60364 szabvány el írásainak megfelelel en történjen.

Az elosztó hálózat típusa: MSZ HD 60364 szeritn, TN rendszer, EPH bekötésse

A helyszíni munkák megkezdése előtt az eszközök és a nyomvonal helyét egyeztetni kell a társaságokkal!!!

A TERV CSAK A M SZAKI LEÍRÁSSAL EGYÜTT ÉRVÉNYES !!!

A tervdokumentációban foglalt m szaki megoldás a tervez szellemi terméke. Az 1999. évi LXXVI. törvényben foglaltak szerint szellemi jogvédelem alatt áll.

REVÍZIÓK:	
4	
3	
2	
1	
JELE:	IDEJE: MÓDOSÍTÁSOK LEÍRÁSA:

FREOZIN kft.

RALZSÁM: V-11/2	
MÉRÉTPÁNY: 1 : 50	
RALZAP MÉRÉ (mm): 297x420	
MUNKASZÁM: 2017-V-16	
ÉPÍTET : PTE 7622 Pécs, Vasvári Pál u. 4.	
RALZ: PTE TTK SPORTCSARNOK	
FÖLDSZINTI ÖLTÖZ K VILLAMOS ALAPRAJZA (PM KÖD: FJUT02-27)	
VILLAMOS Várád Balázs TERVEZ : tervez@gmail.com	
V-02-0073 +36-30/737-5514	
SZERKESZT : SZERKESZT : 0. REVÍZIO DÁTUMA: 2017.07.13.	