



**JELMAGYARÁZAT:** A tervlapon alkalmazott tervjelek a jobb láthatóság érdekében nem lépték helyesek!

- A

Felső be és ki táplálású világítási elosztó a III.- IV. vágány terében az általános és akna világítási áramkörök számára.
- B

Felső be és ki táplálású világítási elosztó a I.- II. vágány terében az általános és akna világítási áramkörök számára.
- Meglévő-megmaradó 300 mm-es kábeltálca
- Tervezett OBO LTS 50 FT (50x50) lámpatartó sín a csarnok antipánik és általános világítás lámpa csoportok tartózása és áramköröi kábeleinek számára, + 9,5 méter magasan szerelve.
- XX-XX-X

Áramkör rövid megnevezése - elosztó jele / áramköri azonosítója
- L1

DMLS HB-22 250W indukciós csarnok világító lámpatest.
- - -

Tervezett NYY-O 4x16 mm² kábel 'A' elosztó megtáplálására
- Tervezett NYM-J 5 x 4 mm² kiskábel 'B' elosztó megtáplálására
- Tervezett NYM-J 3 x 2,5 mm² kiskábel DMLS HB-22 250W csarnok világító lámpatestek számára
- Ganz KKMO-20 6001 kézi kapcsoló I.-II. vágány terület csarnok világító áramkörök számára 9B oszlopra szerelve
- Tervezett NYY-O 12 x 2,5 mm² kábel kézi kapcsolók és 'B' elosztó között

CSOMOR TAMÁS Ev. H-1182 Budapest, Torda u. 4. Tel: +36 (30) 418 4973 e-mail:csomort.et@gmail.com			
Munka megnevezése:	Pécsbánya csarnok világítás felújításának tervezése	Rajzszám:	ÁV
Építető:	MAV- Zrt. 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 54-60.	Méretarány:	1:100
Építés helye:	7630 Pécsbánya Mohácsi út 48. JBI Kocsijavító telephely Hrsz: 41272/13	Datum:	2019. 12. 07.
Munkaadó megnevezése:	Általános világítás	Tervező:	Csomor Tamás V-01-64376