

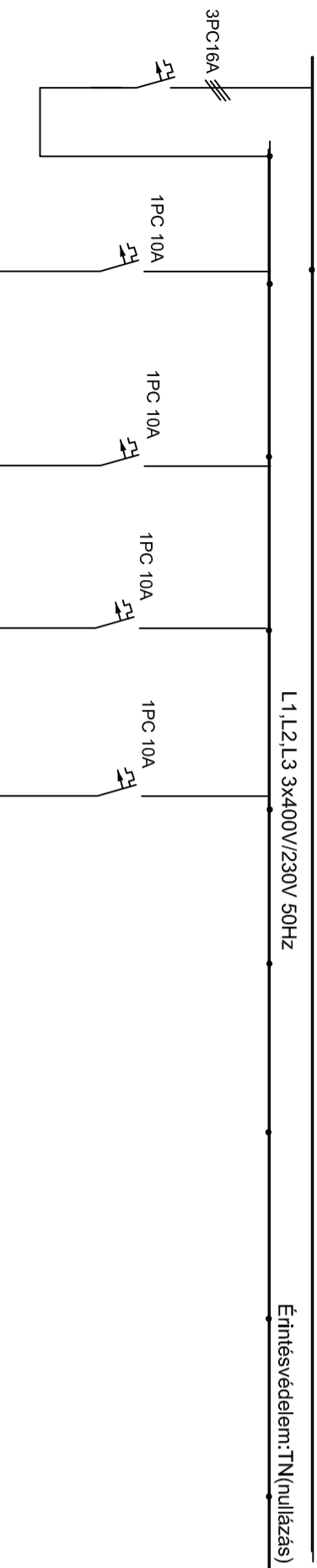
SZERELT ELŐSZTÍTÓ
BÉPÍTETT KÉSZÜLÉKEK:
SOROLHATÓ
VEDETTISÉG: IP54

Az elősztitó felirati táblákkal kell ellátni, a kapcsolási rajz szerinti áramköri számokkal megnevezésekkel.
Az elősztitó szerények gyártása előtt az elősztitó berendezés méretét egyeztetni kell a beépítési hely mérnökével!
GYÁRTMÁNYOK:
MOELLER, SCHACK, SCHNEIDER-ELECTRIC
A fenti gyártmányok műszaki szívmomat képviseletét helyettesítjük csúsz szívmomat gyártmányokéval. Az elősztitó készletek vagy berendezések alkalmazhatók.

ÜZEMI FESZULTSEG: 400/230V
50HZ
MŰKÖDÍTŐ FESZULTSEG:
230V, 50HZ
ÉRINTÉSVÉDELLEM: TN-S+EPH,

| | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|
| Hépp Viktor 400/230V-50-40 Műkötető a | Tervező Irgye: SZABADIÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYIREGHYÁZA, BENCZÜR TÉR. HRSZ.: 6177/1 | Tervező Hépp Viktor Építési: V-T-15-0709 Rajzoló: Hépp Viktor | Nyit. szám: 2017/214 Tervező: KT | Rajzszám: V-9/1 |
| A gép megnevezése: "P1" jelű elősztitó berendezés | | Dátum: 2017. február | | |

L1.L2.L3 3x400V/230V 50HZ

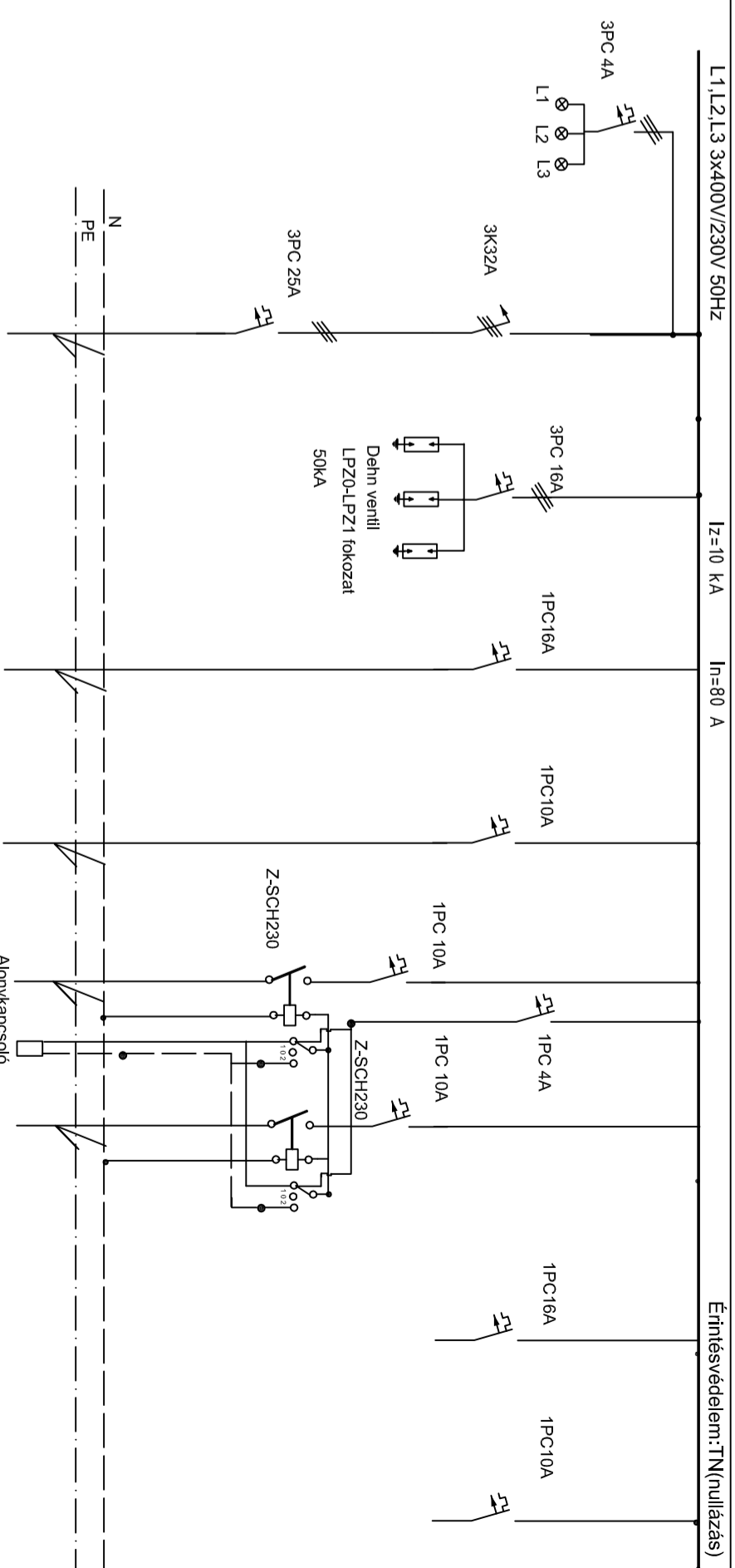


Ehntésvédelem:TN(nulázás)

| LEÁGAZÁS SZÁM | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|---------------|--------------|--------------|------------------|------------------|----|----|----|----|
| MEGNEVEZÉS | világítás V1 | világítás V2 | tanfalék | tanfalék | | | | |
| ÁRAMERŐSSÉG | 10 | 10 | 10 | 10 | | | | |
| Vezeték | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Ker(mmm2): 3x1,5 | Ker(mmm2): 3x1,5 | | | | |

| | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|
| Hépp Viktor 400/230V-50-40 Műkötető a | Tervező Irgye: SZABADIÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYIREGHYÁZA, BENCZÜR TÉR. HRSZ.: 6177/1 | Tervező Hépp Viktor Építési: V-T-15-0709 Rajzoló: Hépp Viktor | Nyit. szám: 2017/214 Tervező: KT | Rajzszám: V-9/3 |
| A gép megnevezése: "P1" jelű elősztitó berendezés | | Dátum: 2017. február | | |

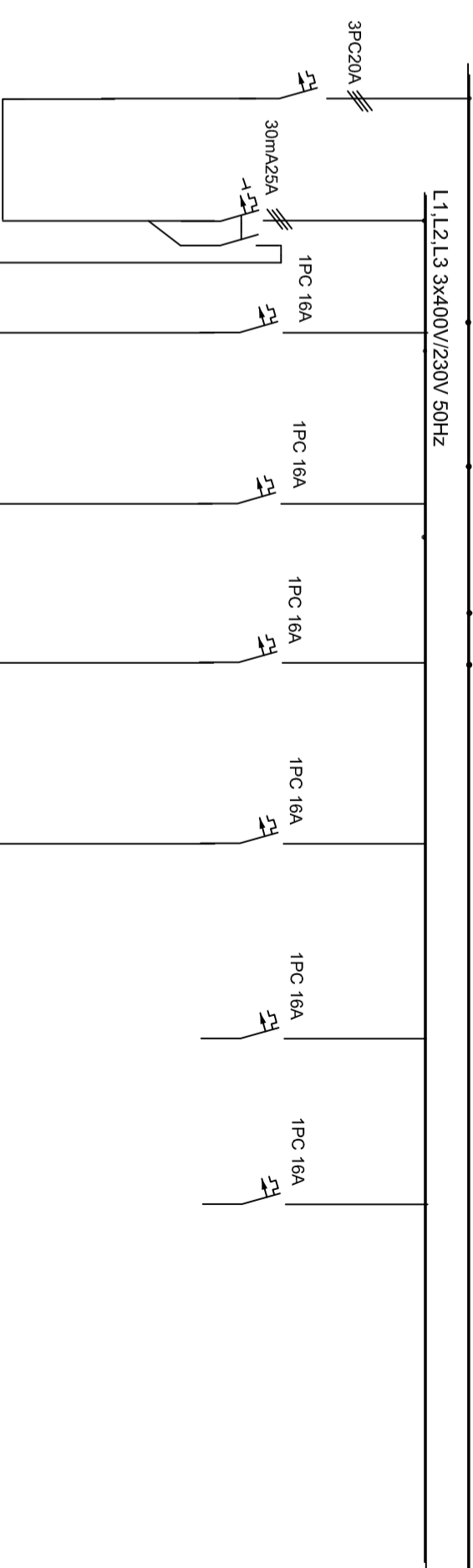
Ehntésvédelem:TN(nulázás)



| LEÁGAZÁS SZÁM | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------|----------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| MEGNEVEZÉS | Beépítés | Tűlfeszültség védelem | gyenge közp | külső jelző | külső világítás | külső világítás | tanfalék | tanfalék |
| ÁRAMERŐSSÉG | 25 | 50 | 16 | 10 | 16 | 16 | 16 | 10 |
| Vezeték | Tipus: NYV-J | Tipus: NYV-J | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Tipus: NYV-J | Tipus: NYV-J | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu |
| | Ker(mmm2): 5x6 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x1,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 |

| | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|
| Hépp Viktor 400/230V-50-40 Műkötető a | Tervező Irgye: SZABADIÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYIREGHYÁZA, BENCZÜR TÉR. HRSZ.: 6177/1 | Tervező Hépp Viktor Építési: V-T-15-0709 Rajzoló: Hépp Viktor | Nyit. szám: 2017/214 Tervező: KT | Rajzszám: V-9/2 |
| A gép megnevezése: "P1" jelű elősztitó berendezés | | Dátum: 2017. február | | |

L1.L2.L3 3x400V/230V 50HZ



Ehntésvédelem:TN(nulázás)

| LEÁGAZÁS SZÁM | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----|----|
| MEGNEVEZÉS | dűg D-1 | dűg D-2 | dűg D-3 | dűg D-4 | tanfalék | tanfalék | | |
| ÁRAMERŐSSÉG | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | | |
| Vezeték | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | Tipus: MBCu | | |
| | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | Ker(mmm2): 3x2,5 | | |

| | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|
| Hépp Viktor 400/230V-50-40 Műkötető a | Tervező Irgye: SZABADIÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYIREGHYÁZA, BENCZÜR TÉR. HRSZ.: 6177/1 | Tervező Hépp Viktor Építési: V-T-15-0709 Rajzoló: Hépp Viktor | Nyit. szám: 2017/214 Tervező: KT | Rajzszám: V-9/4 |
| A gép megnevezése: "P1" jelű elősztitó berendezés | | Dátum: 2017. február | | |