

TYP : OCEP ROZVADĚČ ZAPUŠTĚNÝ

HLOUBKA : 150mm

KRYTÍ : IP 40

KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVERÍ : IP 20

DĚLENÍ: –

NÁTĚR : BÍLÝ

PŘÍVODY : SHORA

VÝVODY : NAHORU

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

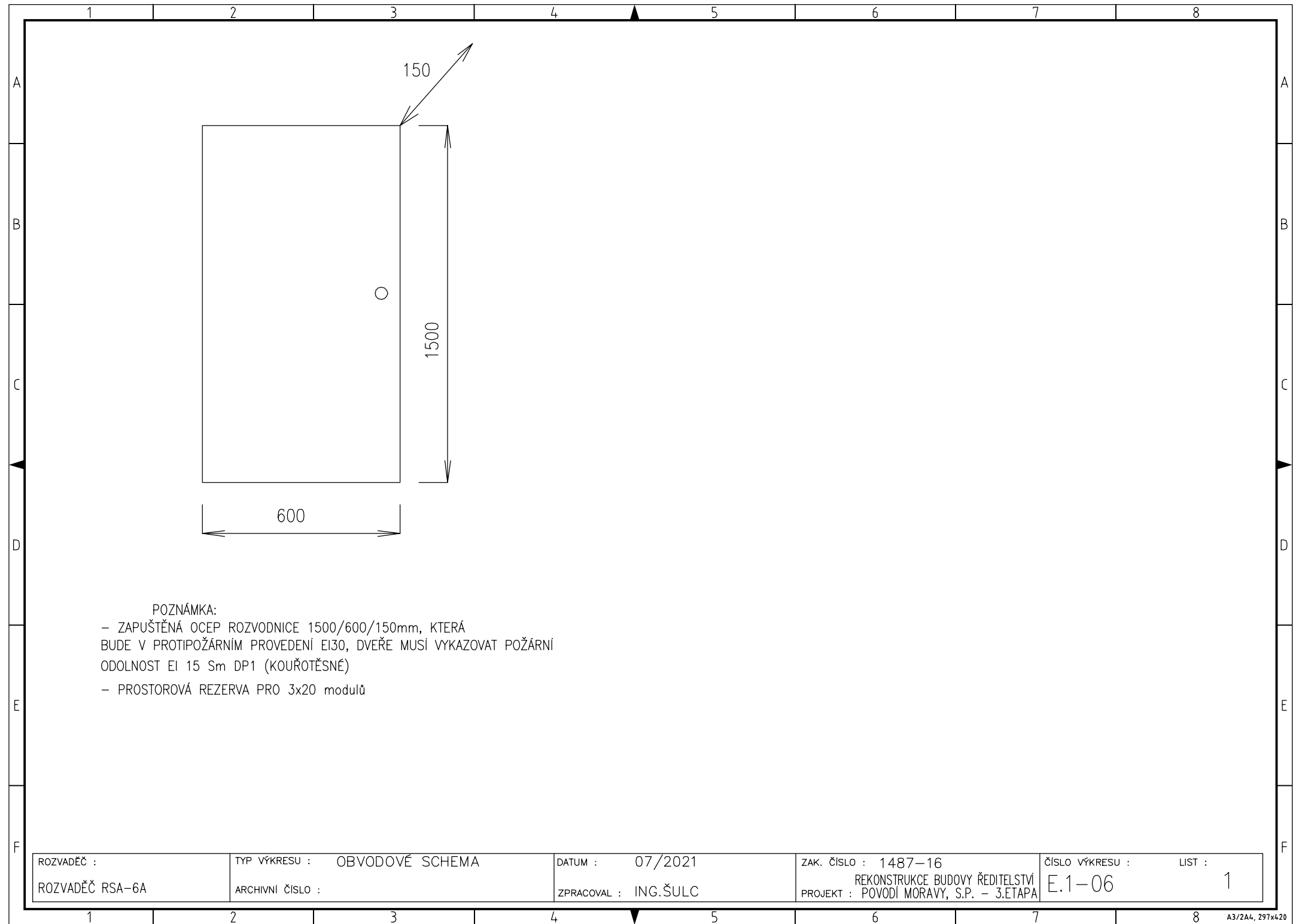
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:  
POLOHOU, IZOLACÍ

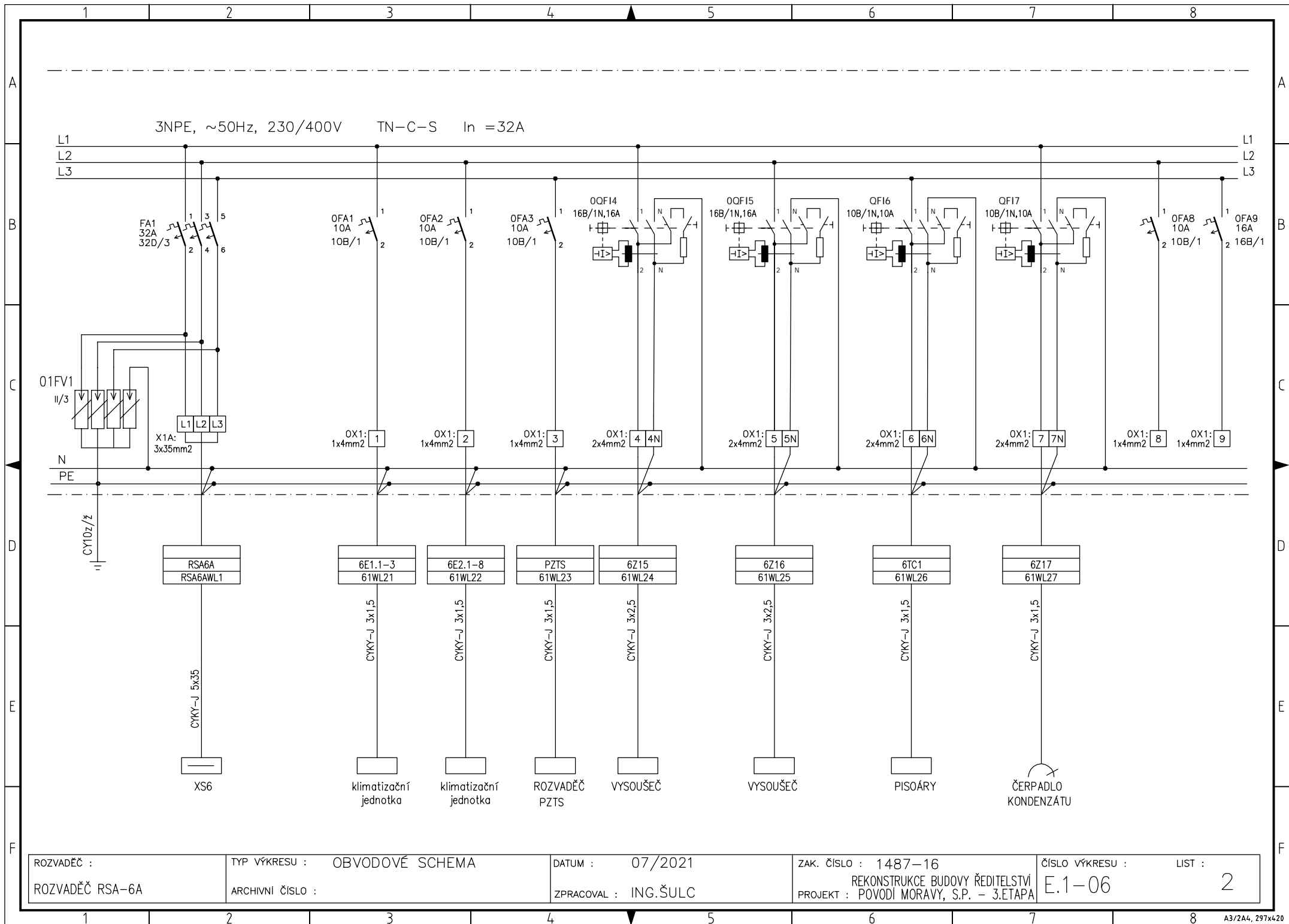
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3NPE, ~50 Hz, 230/400V TN–S

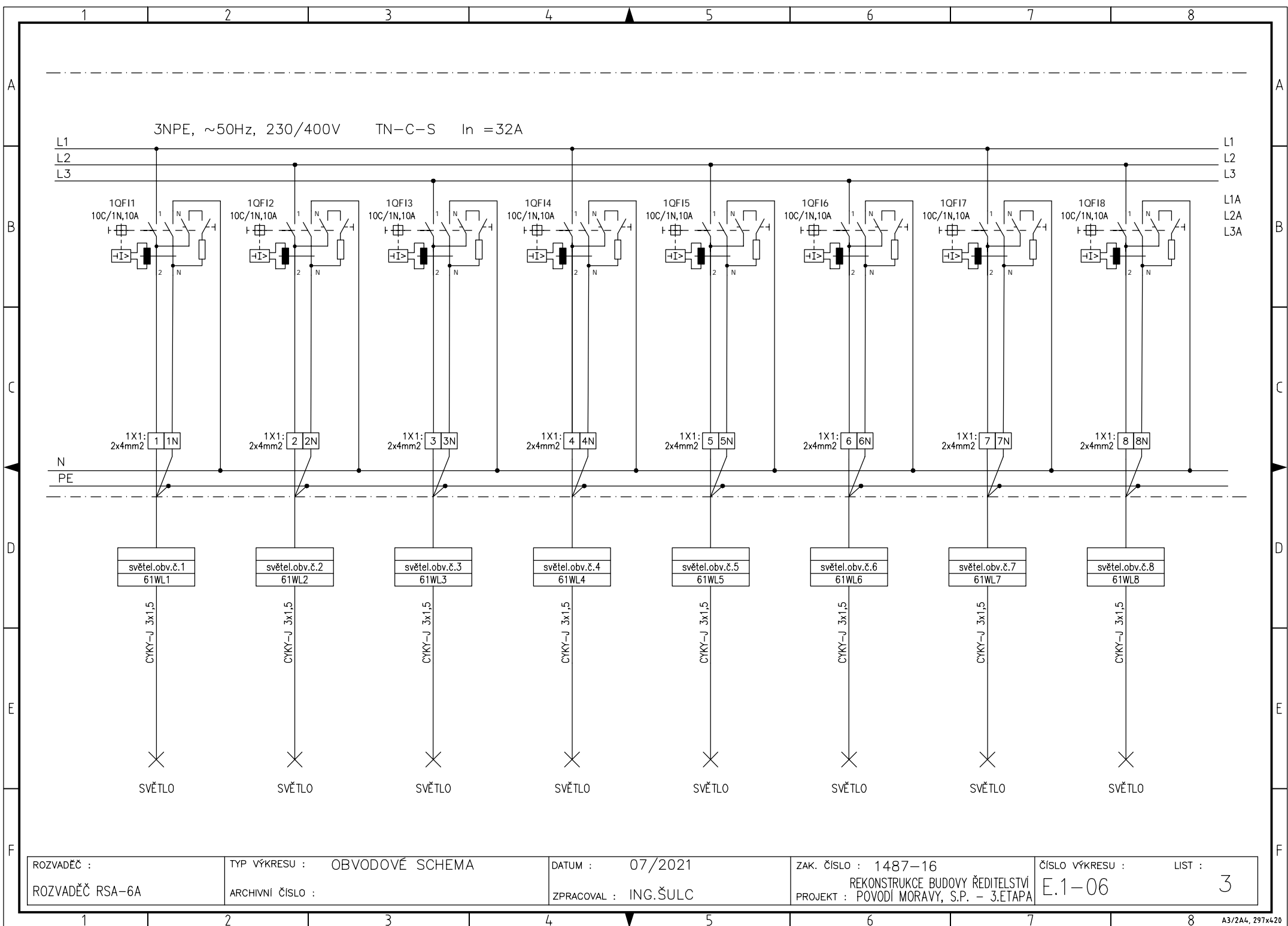
POZNÁMKA:

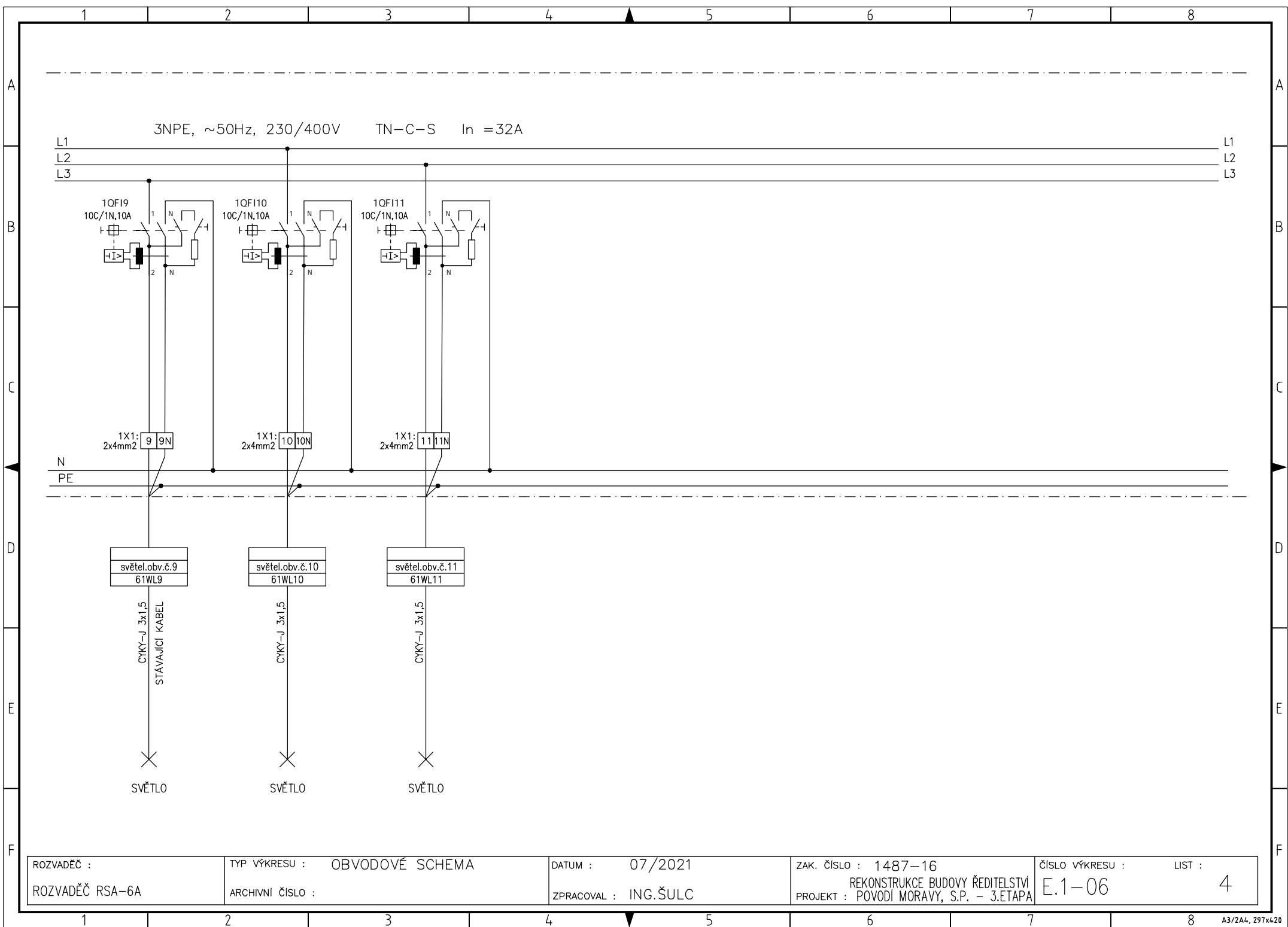
- ZAPUŠTĚNÁ OCEP ROZVODNICE 1500/600/150mm, KTERÁ BUDE V PROTIPOŽÁRNÍM PROVEDENÍ EI30, DVEŘE MUSÍ VYKAZOVAT POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 Sm DP1 (KOUŘOTĚSNÉ)
- PROSTOROVÁ REZERVA PRO 3x20 modulů

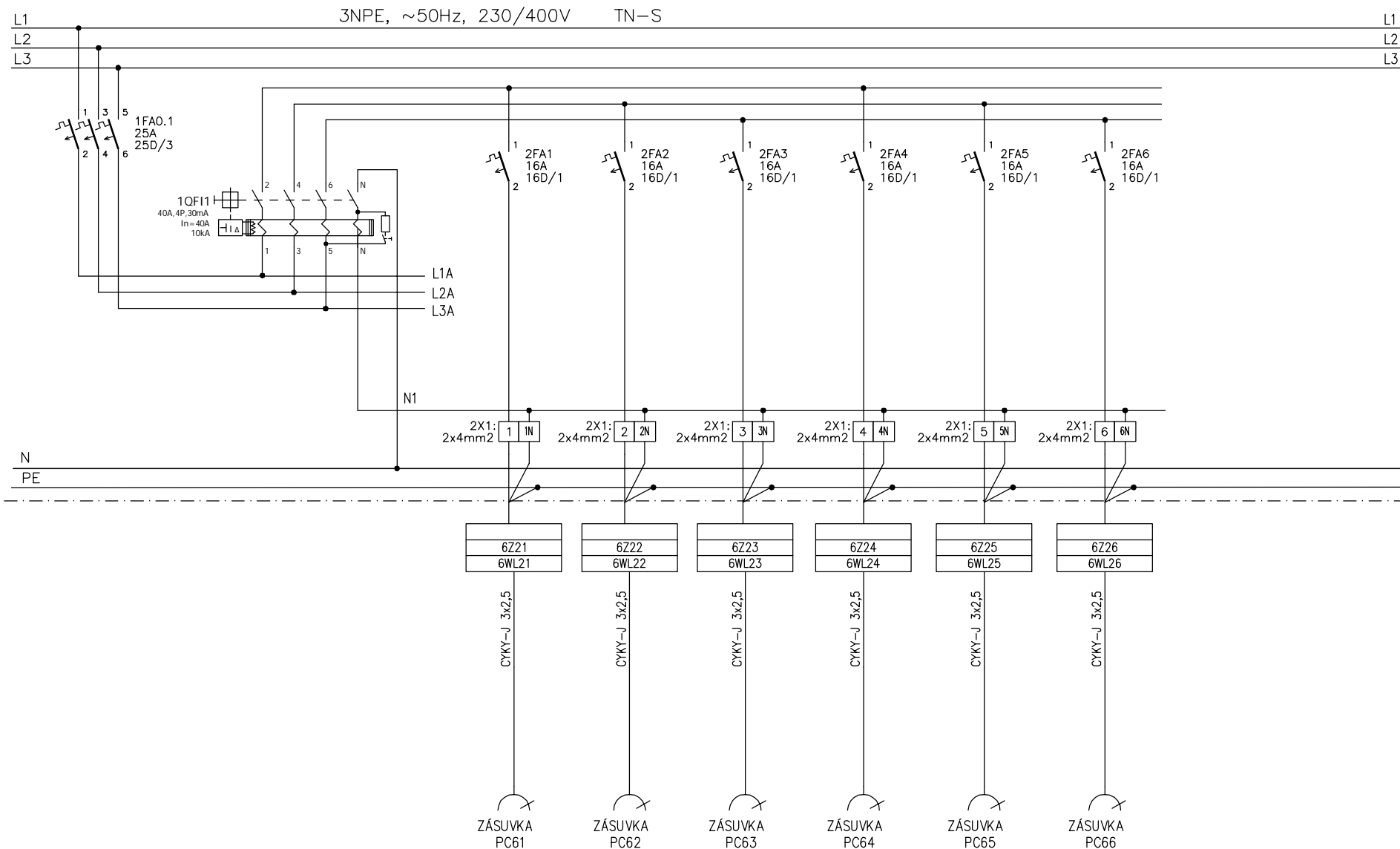
|   |                        |              |                    |   |  |
|---|------------------------|--------------|--------------------|---|--|
| vypracoval  | HIP                    |              |                    |  |  |
| ING. P. ŠULC  | ING. ARCH. P. MATOUŠEK |              |                    |   |  |
| objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60 00 Brno   |                        |              |                    |   |  |
| REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ<br>POVODÍ MORAVY, S.P. - 3. ETAPA<br>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY |                        |              |                    |   |  |
| ROZVADĚČ RSA-6A   | formát<br>12A4         | měřítko<br>- | výkr. č.<br>E.1-06 | INTERIER<br>DESIGN<br>ARCHITEKTURA  |  |









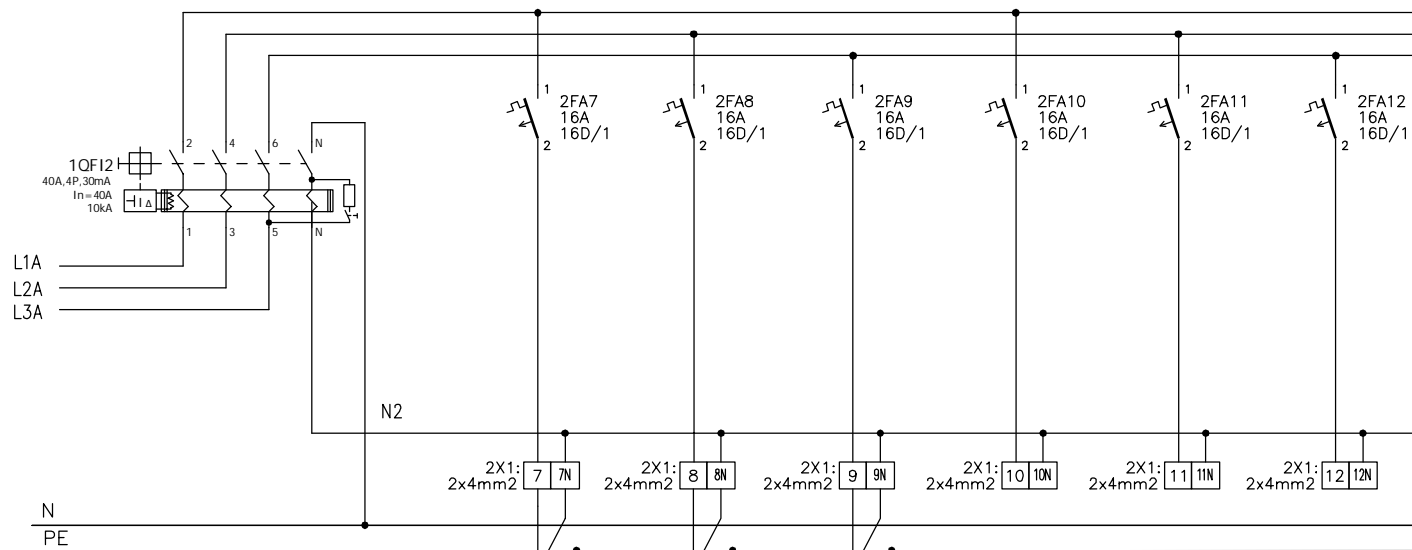


|                 |                               |                       |   |                 |        |
|-----------------|-------------------------------|-----------------------|---|-----------------|--------|
| ROZVADĚČ :      | TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA | DATUM : 07/2021       | ZAK. ČÍSLO : 1487-16  | ČÍSLO VÝKRESU : | LIST : |
| ROZVADĚČ RSA-6A | ARCHIVNÍ ČÍSLO :              | ZPRACOVAL : ING. ŠULC | REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ<br>PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3. ETAPA | E.1-06          | 5      |

L1  
L2  
L3

3NPE, ~50Hz, 230/400V TN-S

L1  
L2  
L3



2X1: 2x4mm2 7 7N 2X1: 2x4mm2 8 8N 2X1: 2x4mm2 9 9N 2X1: 2x4mm2 10 10N 2X1: 2x4mm2 11 11N 2X1: 2x4mm2 12 12N

6Z27  
6WL27

6Z28  
6WL28

6Z29  
6WL29

CYKY-J 3x2,5

CYKY-J 3x2,5

CYKY-J 3x2,5

ZÁSUVKA  
PC67

ZÁSUVKA  
PC68

ZÁSUVKA  
PC69

REZERVA

REZERVA

REZERVA

ROZVADĚČ :  
ROZVADĚČ RSA-6A

TYP VÝKRESU :  
OBVODOVÉ SCHEMA

ARCHIVNÍ ČÍSLO :

DATUM : 07/2021

ZPRACOVAL : ING.ŠULC

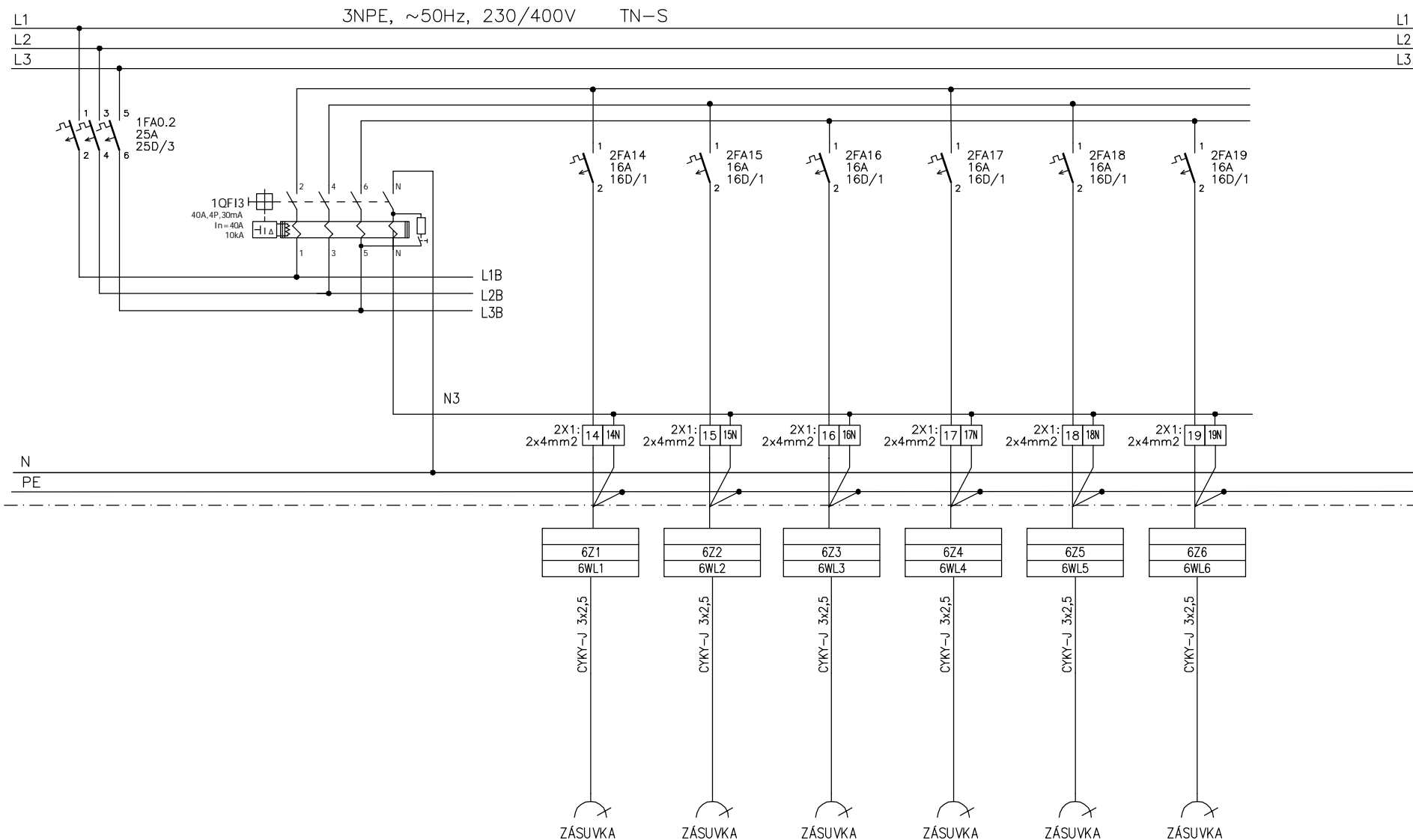
ZAK. ČÍSLO : 1487-16

REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ

PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3.ETAPA

ČÍSLO VÝKRESU :  
E.1-06

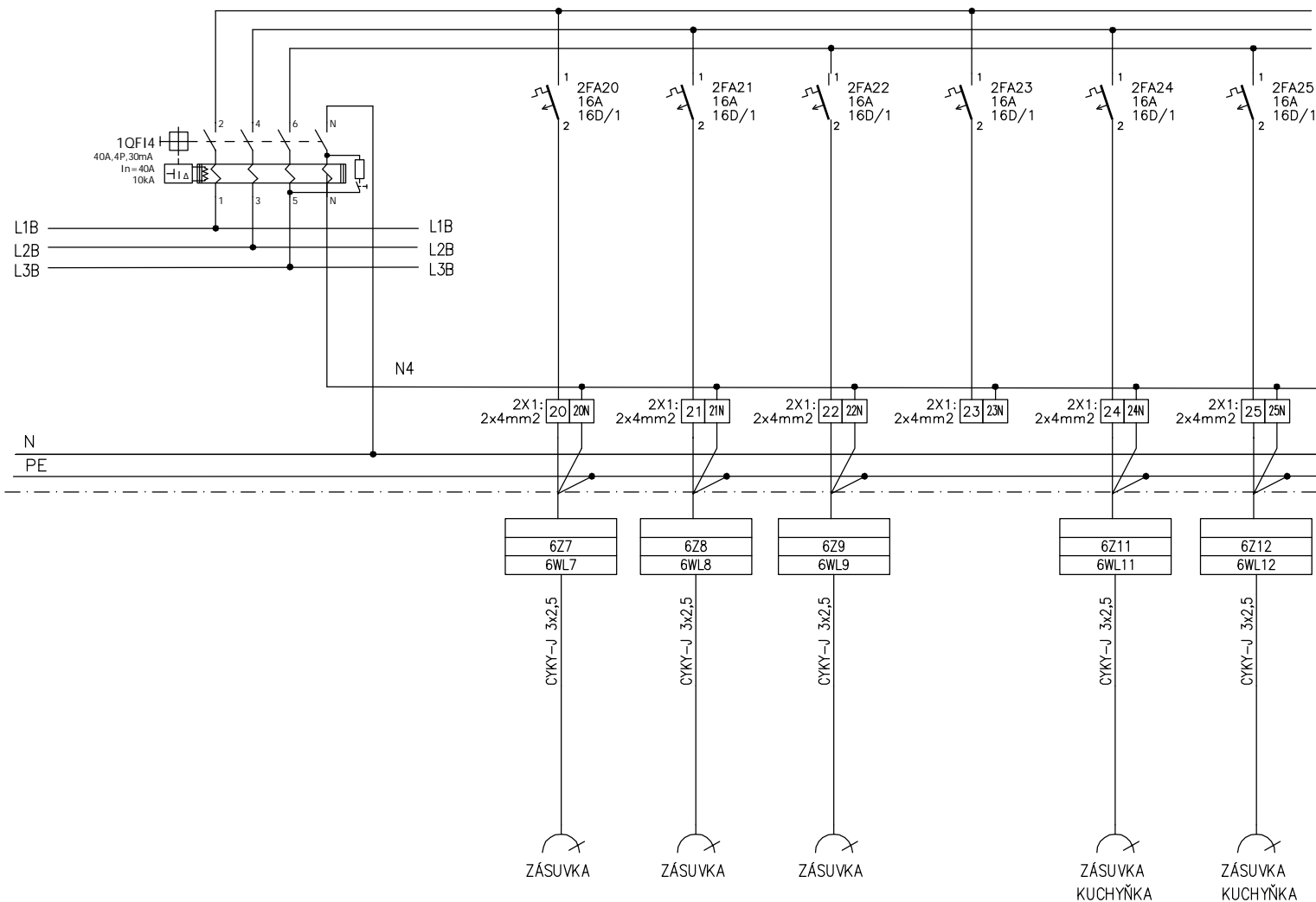
LIST :  
6



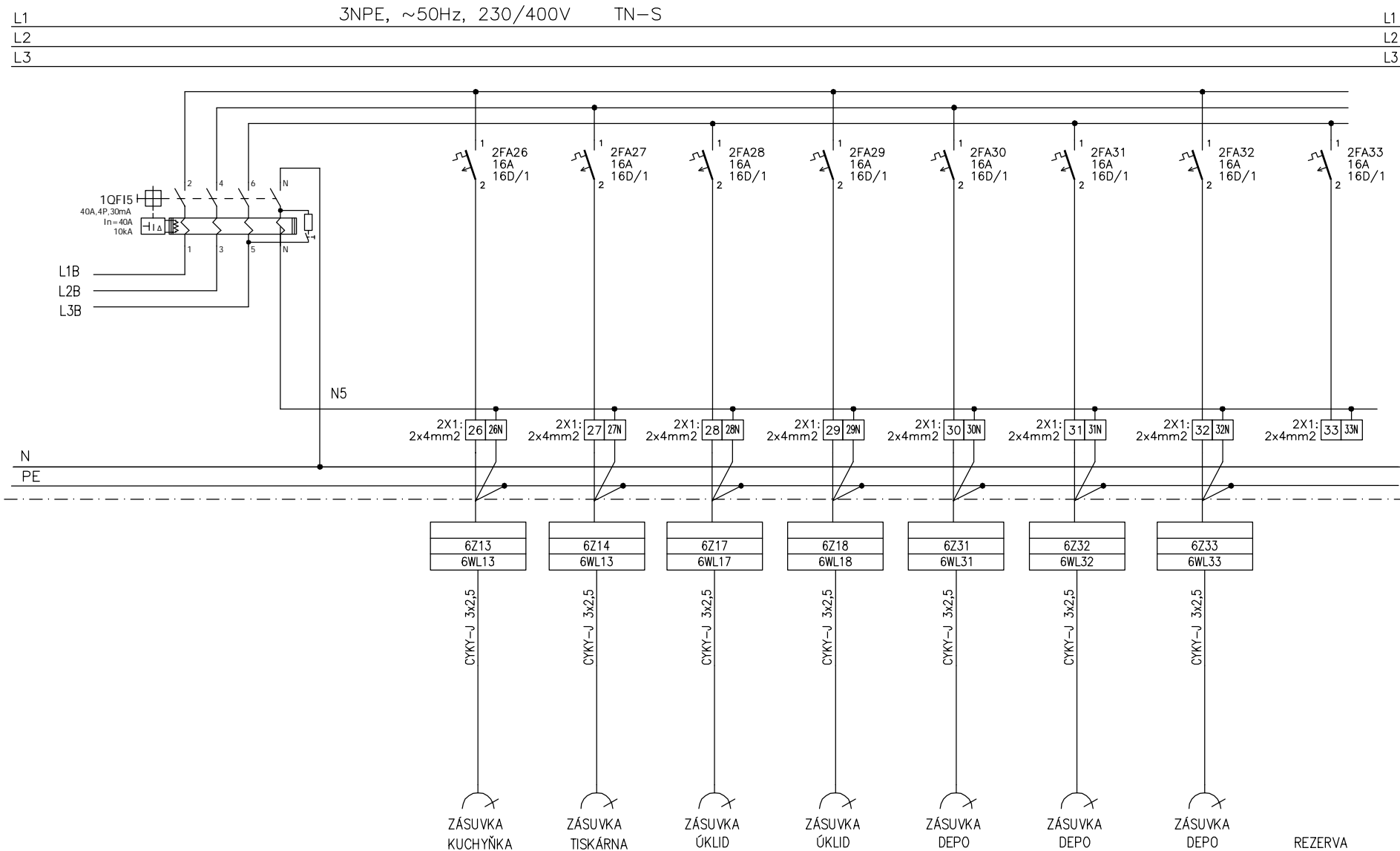
|                 |                               |                       |   |                 |        |
|-----------------|-------------------------------|-----------------------|---|-----------------|--------|
| ROZVADĚČ :      | TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA | DATUM : 07/2021       | ZAK. ČÍSLO : 1487-16  | ČÍSLO VÝKRESU : | LIST : |
| ROZVADĚČ RSA-6A | ARCHIVNÍ ČÍSLO :              | ZPRACOVAL : ING. ŠULC | REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ<br>PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3. ETAPA | E.1-06          | 7      |



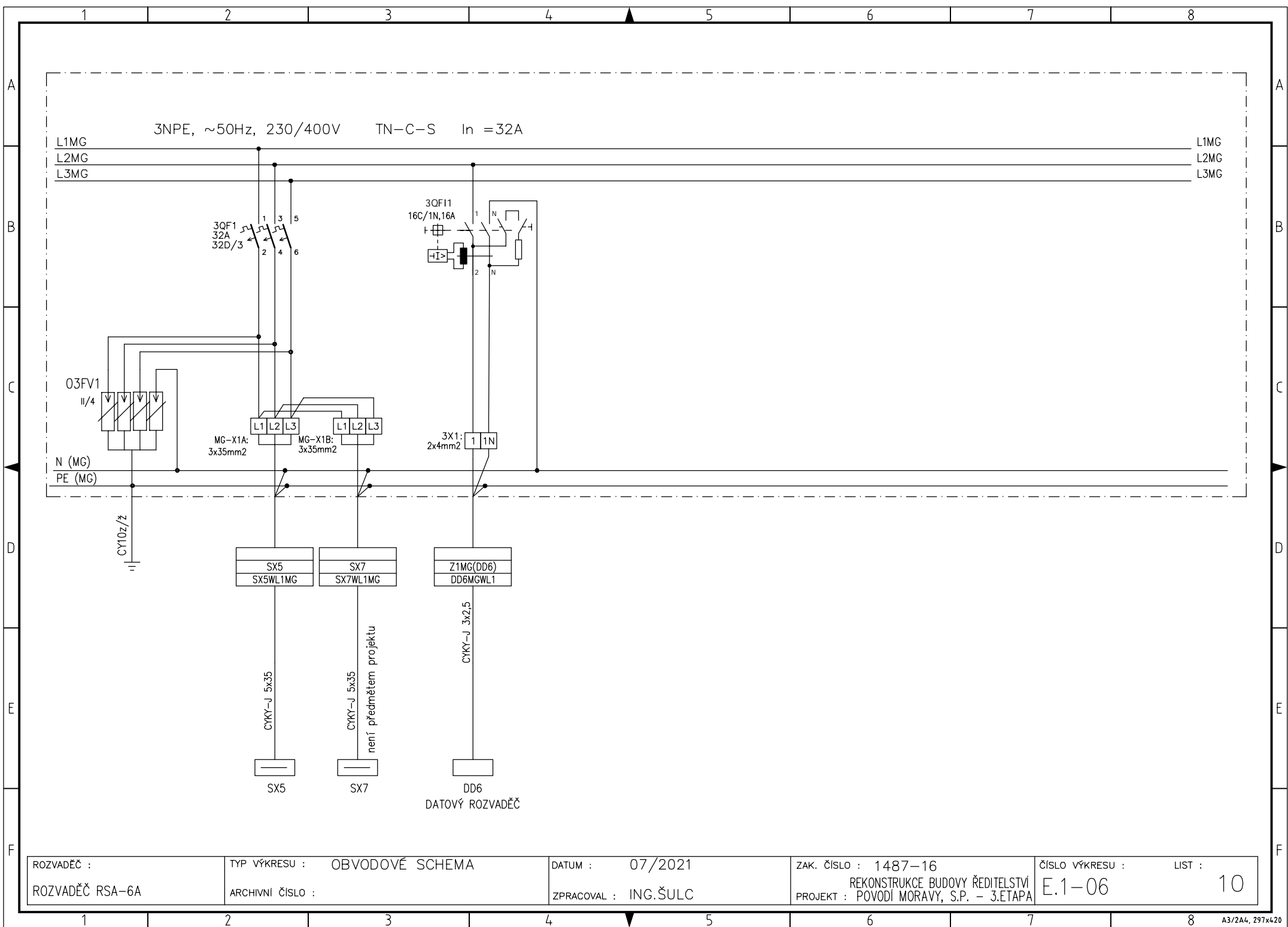
L1 3NPE, ~50Hz, 230/400V TN-S L1  
L2 L2  
L3 L3



|                 |                               |                       |   |                 |        |
|-----------------|-------------------------------|-----------------------|---|-----------------|--------|
| ROZVADĚČ :      | TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA | DATUM : 07/2021       | ZAK. ČÍSLO : 1487-16  | ČÍSLO VÝKRESU : | LIST : |
| ROZVADĚČ RSA-6A | ARCHIVNÍ ČÍSLO :              | ZPRACOVAL : ING. ŠULC | REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ<br>PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3. ETAPA | E.1-06          | 8      |



|                 |                               |                       |   |                 |        |
|-----------------|-------------------------------|-----------------------|---|-----------------|--------|
| ROZVADĚČ :      | TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA | DATUM : 07/2021       | ZAK. ČÍSLO : 1487-16  | ČÍSLO VÝKRESU : | LIST : |
| ROZVADĚČ RSA-6A | ARCHIVNÍ ČÍSLO :              | ZPRACOVAL : ING. ŠULC | REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ<br>PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3. ETAPA | E.1-06          | 9      |



ROZVADĚČ :  
ROZVADĚČ RSA-6A

TYP VÝKRESU :  
OBVODOVÉ SCHEMA

ARCHIVNÍ ČÍSLO :

DATUM :  
07/2021

ZPRACOVAL :  
ING.ŠULC

ZAK. ČÍSLO :  
1487-16

REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ  
PROJEKT : POVODÍ MORAVY, S.P. - 3.ETAPA

ČÍSLO VÝKRESU :  
E.1-06

LIST :  
10

