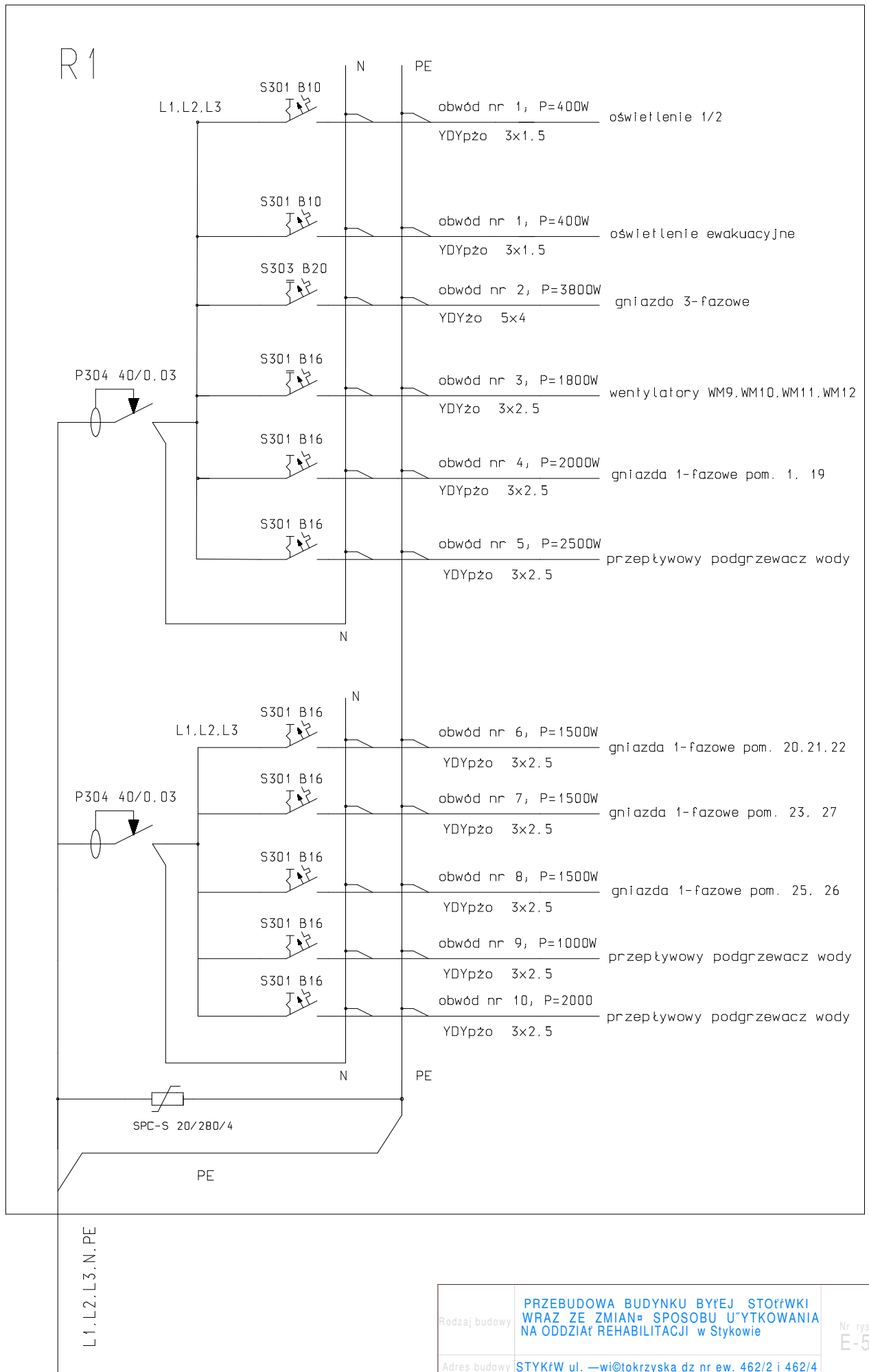


Układ TN-S

RWN 4x12., Pi=16 400W, kJ=0.8, Pmax=13 200W



5xLgY10 /RB 48
z rozdzielnic RG1

| | | | |
|-------------------------------------|---|------------------|----------------|
| Rodzaj budowy | PRZEBUDOWA BUDYNKU BYTEJ STOŹWKI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ODDZIAŁ REHABILITACJI w Stykowie | | Nr rys. E-5 |
| Adres budowy | STYKŹW ul. —wi@tokrzyska dz nr ew. 462/2 i 462/4 | | |
| Rodzaj rysunku | Schemat rozdzielnic R1 | | Skala |
| Branża | Projektant | Uprawnienia | Podpis |
| Instalacje elektryczne (projektant) | mgr inf. Bernard Turek | SWK/0112/PWOE/05 | |
| | | | |