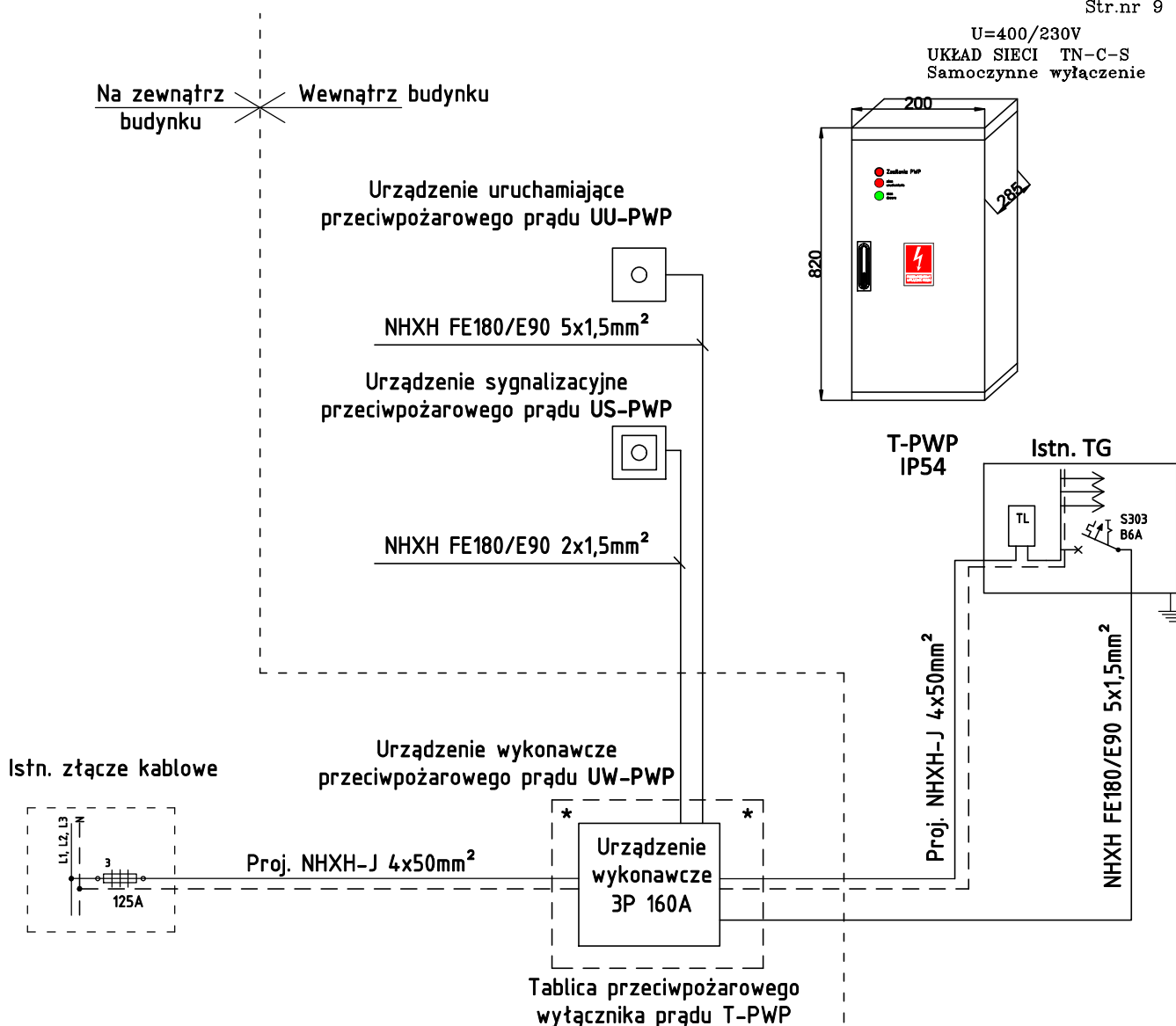


U=400/230V  
UKŁAD SIECI TN-C-S  
Samoczynne wyłączenie



#### UWAGA

1. Projektowaną tablicę T-PWP zabudować na zewnętrznej elewacji budynku.
2. \* - przystosować do plombowania
3. Automatyka urządzenia wykonawczego przeciwpożarowego wyłącznik prądu UW-PWP jest zasilana zza układu pomiarowo-rozliczeniowego budynku.

RZECZOZNAWCA d/s ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPOŻAROWYCH

mgr inż. Józef Szczotka  
Nr upr. KGPS 125/93

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| OBIEKT:<br>BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4<br>44-370 PSZÓW UL.NIEPODLEGŁOŚCI 99 |  | DATA:<br>03.2022r. |
| TEMAT:<br><br>SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA  |  | SKALA:<br>1:100    |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. A. BERNAT   |  | RYS.NR<br>2        |
| SPRAWDZIŁ: inż. T.JĄSKIEWICZ  |  | Upr. 250/90Kt      |
|   |  | Upr. 79/77/Op      |