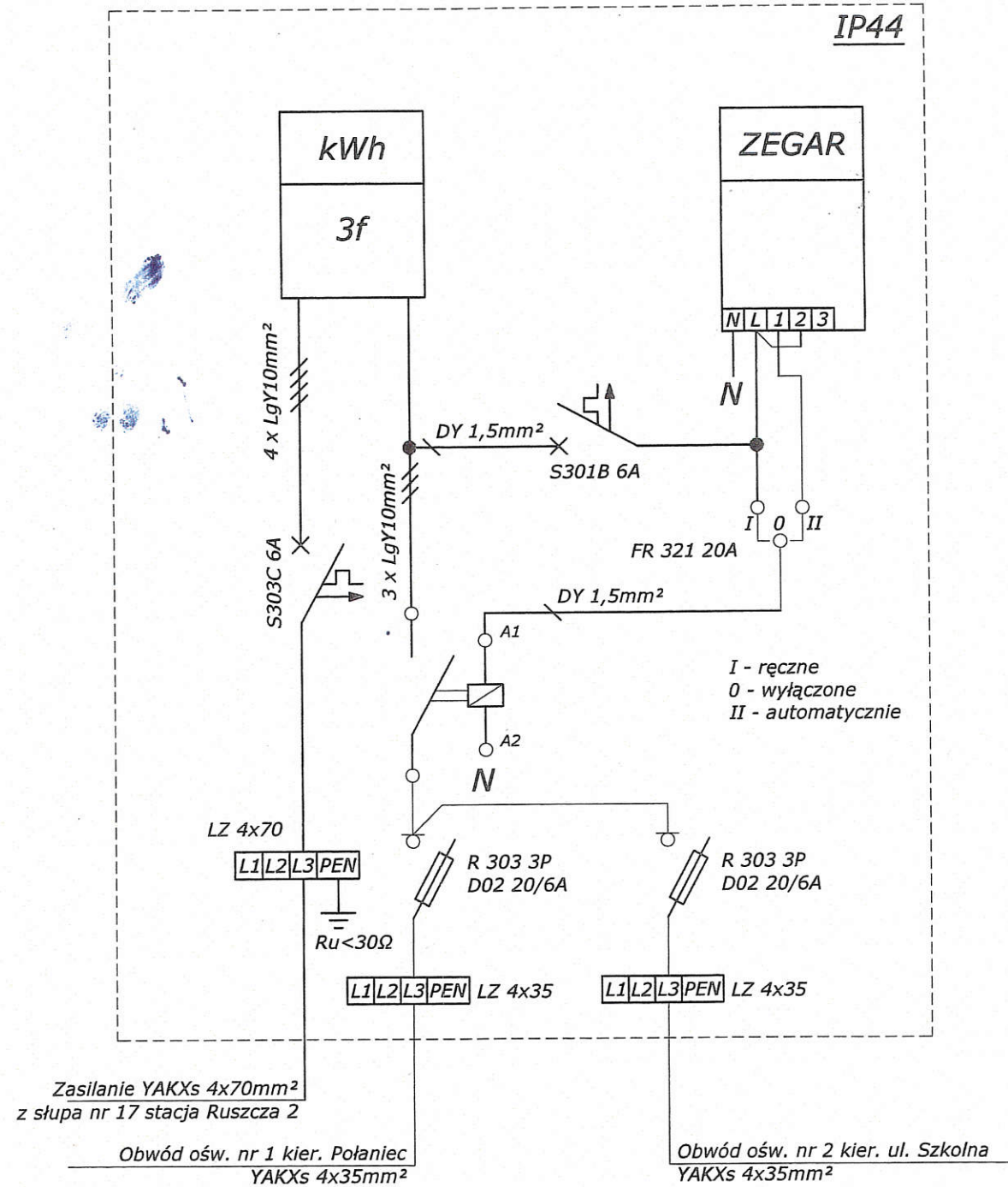
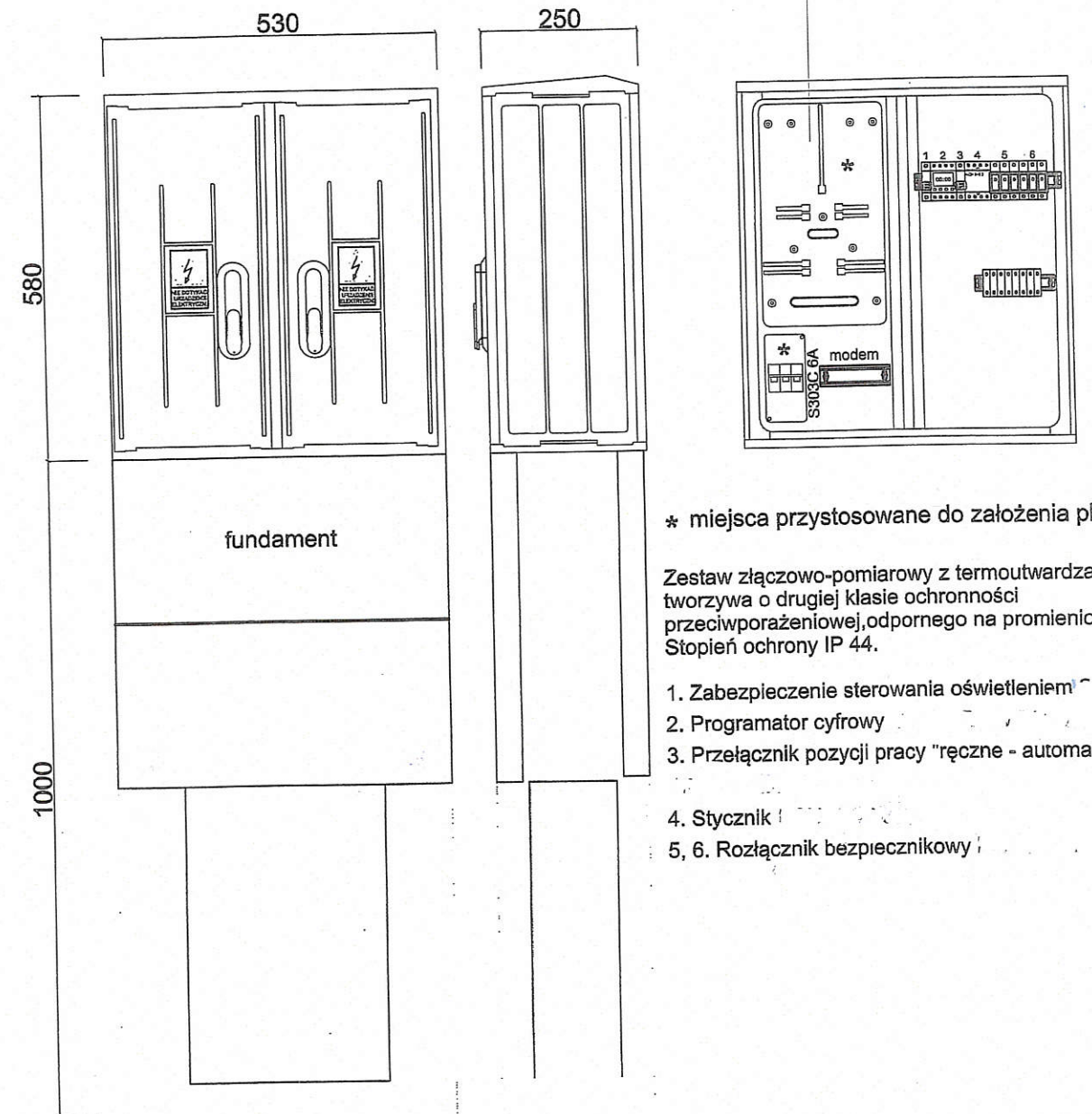


IP44



Rysunek	SCHEMAT IDEOWY ZŁĄCZA KABLOWO-POMIAR. I SZAFY OŚWIETLENIA ZKP+SO	Nr rys. E4
Obiekt	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MSC. RUSZCZA	Data: sierpień 2021
Adres Inwestor	RUSZCZA, GM. POŁANIEC GMINA POŁANIEC	Skala
Branża	Elektryczna	Nr upr.
Projektant	mrg inż. Tomasz Walczak	Podpis
	MAP/0065/P00E/13	



- Zestaw złączowo-pomiarowy z termoutwardzalnego tworzywa o drugiej klasie ochronności przeciwporażeniowej, odpornego na promieniowanie UV. Stopień ochrony IP 44.
1. Zabezpieczenie sterowania oświetleniem
  2. Programator cyfrowy
  3. Przełącznik pozycji pracy "ręczne - automatyczne"
  4. Stycznik
  - 5, 6. Rozłącznik bezpiecznikowy

Rysunek	ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE I SZAFY OŚWIETLENIA ZKP+SO - WIDOK	Nr rys. E5
Obiekt	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MSC. RUSZCZA	Data: sierpień 2021
Adres Inwestor	RUSZCZA, GM. POŁANIEC GMINA POŁANIEC	Skala
Branża	Elektryczna	Nr upr.
Projektant	mrg inż. Tomasz Walczak	Podpis
	MAP/0065/P00E/13	