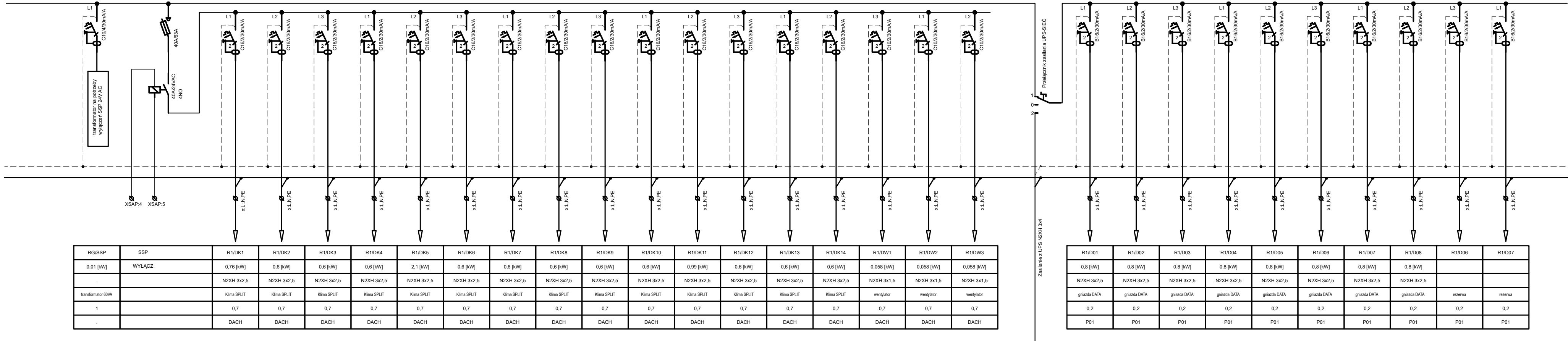
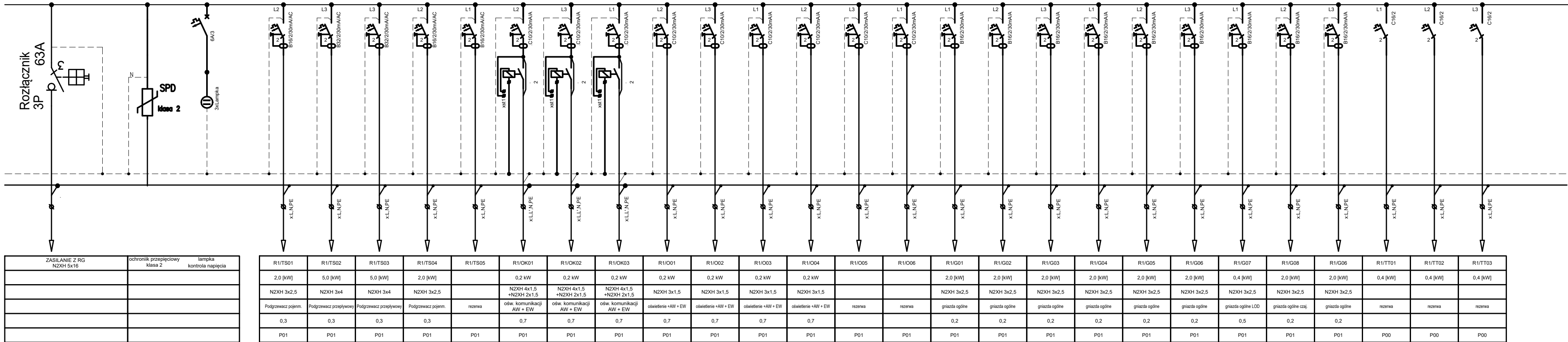


R1  
TN-S; 230V/400V; IP30  
125A



obudowa wolonostojąca IP 30  
zamek patentowy, głębokość 300 mm

- Uwagi ogólne:
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
  - Wymiary aktualnego stanu budowlanego przed zamówieniem elementów należy sprawdzić w naturze.
  - Kolizje zabezpieczyć.
  - Roboty bud. - inst. muszą być prowadzone z koordynacją.
  - w sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
    - normy p.k.n.
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty itp
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót
  - Poniższy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi oraz dokumentacją budowlaną.
  - Skalowanie z rysunków jest zabronione.
  - Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg. instrukcji producenta.

INWESTOR Zakład Karny w Czarnej  
ul. Pomorska 1, 77-330 Czarne

GEN. PROJ. see.  
see. sp. z o. o., nip: 7773237073  
ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań  
biuro@seearchitecture.eu, www.seearchitecture.eu  
+46 796 241 645, +46 605 976 505

ELEKTRYCZNA  
mgr inż. Marcin Besterda WKP/0152/POOE/14  
mgr inż. Adam Pietrzak WKP/0205/PWOE/17

INWESTYCJA Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku  
administracyjnego Zakładu Karnego w Czarnej wraz z  
infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ew. 14/11

FAZA Projekt techniczny

BRANŻA ELEKTRYCZNA

NAZWA RYS. Schemat zasilania R1 NR 70-EL-10

SKALA 1:100 DATA Poznań, 31.08.2024