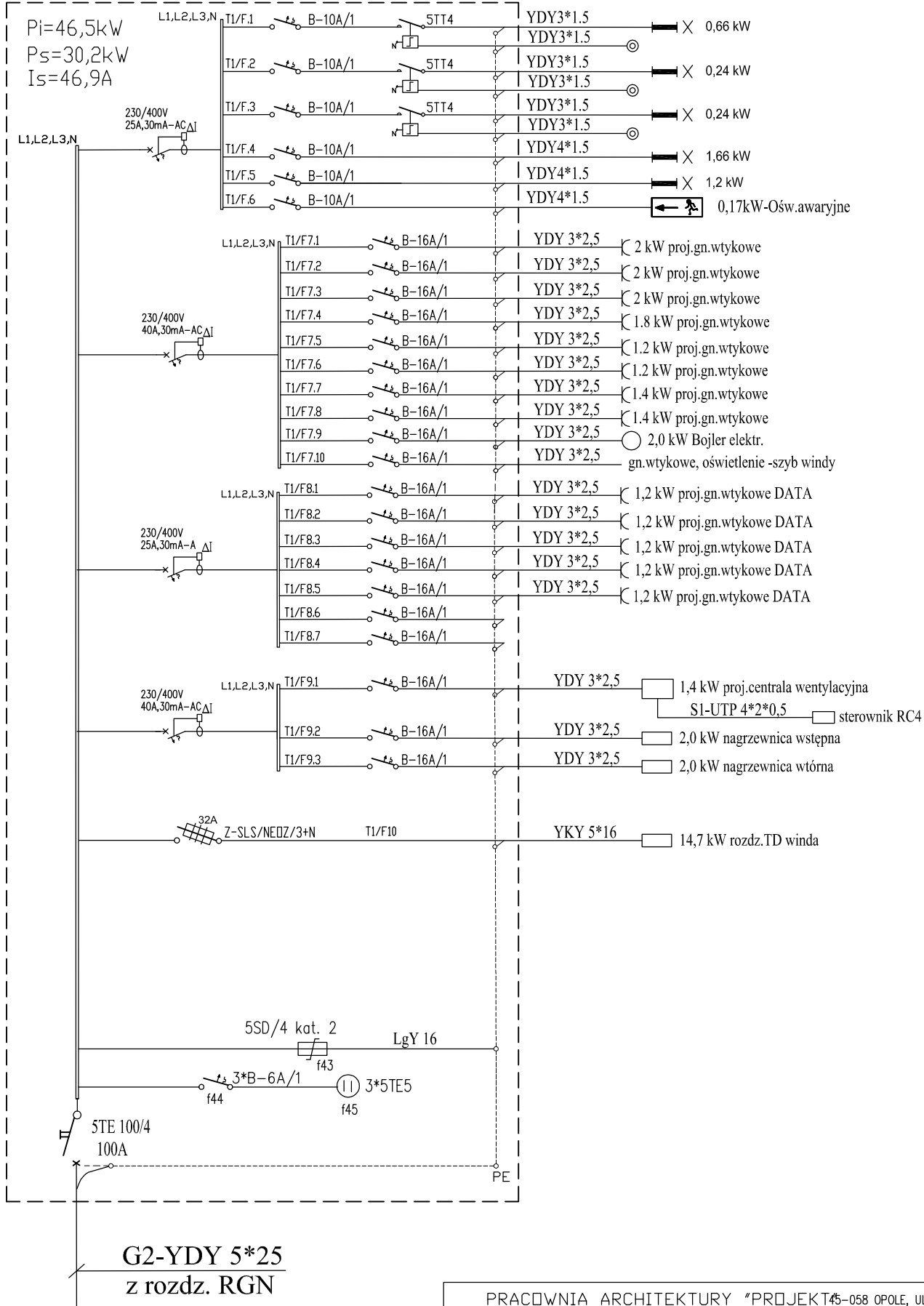


T1 Rozdz.podt. 7*24, typ Alpha 160 Siemens IP31II kl. izolacji gł 140mm

Pi=46,5kW

Ps=30,2kW

Is=46,9A



Układ sieci TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania

PRACOWNIA ARCHITEKTURY "PROJEKT45-058 OPOLE, UL.OZIMSKA 40
www.em3projekt.pl tel.077/4575814, 0501588697

OBIEKT: PRZEBUDOWA PIĘTRA BYŁEGO SZPITALA NA OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ ADRES: GRODKÓW, UL. SZPITALNA 1 DZIAŁKA NR 189/1

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNIA T1

SKALA: ---

NR RYS.: E06

ZAKRES PRAC:	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
PROJEKT	mgr inż. Krzysztof Giesza	Elektryczna	195/91/OP	LUTY 2014 R.	
OPRACOWANIE					
SPRAWDZENIE	mgr inż. Ewald Mrugała	Elektryczna	201/91/OP		