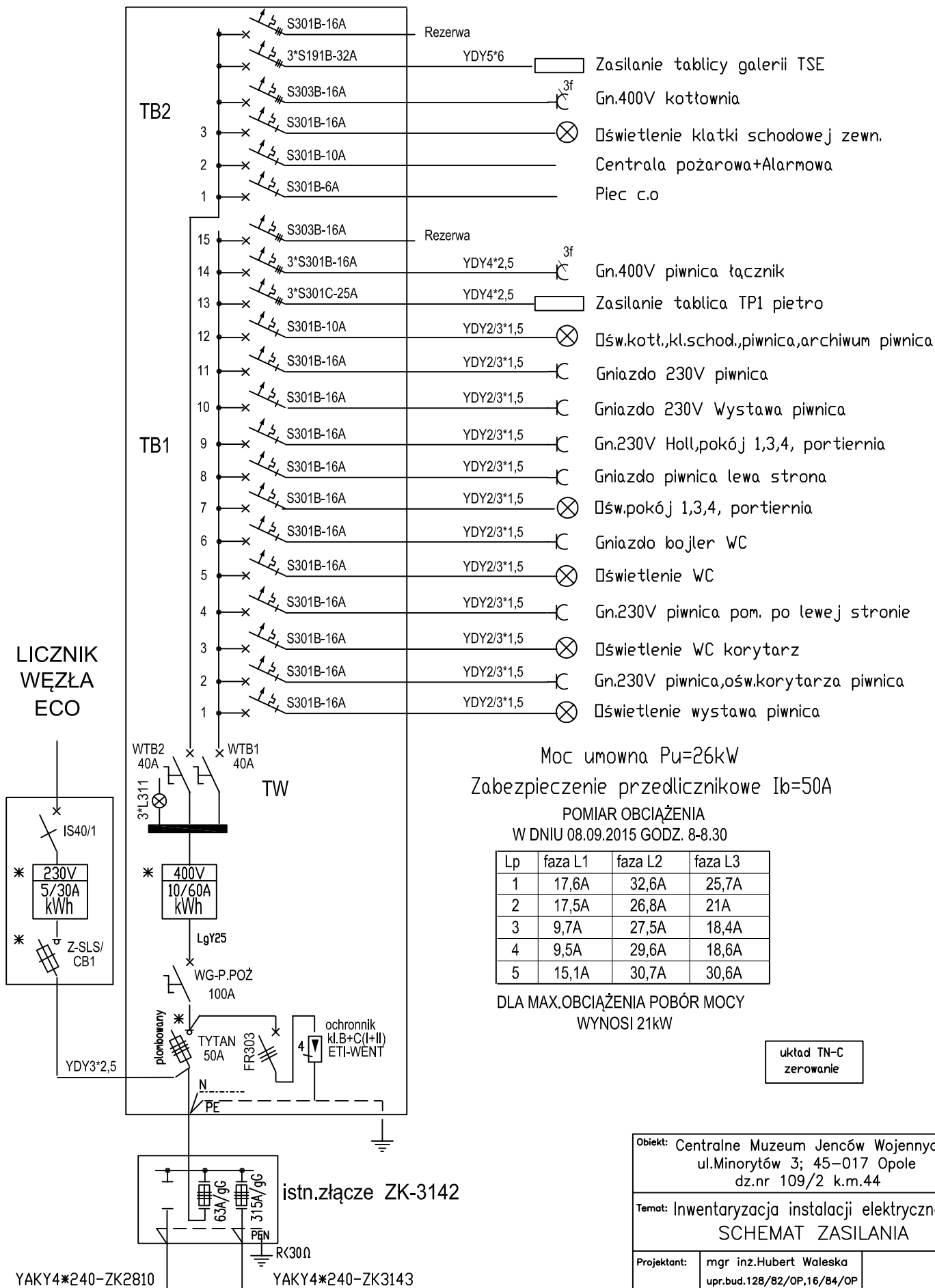


TABLICA GŁÓWNA TG PARTER



- Rezerwa
- YDY5*6 Zasilanie tablicy galerii TSE
- 3^f Gn.400V kotłownia
- S301B-16A ⊗ Oświetlenie klatki schodowej zewn.
- S301B-10A Centrala pożarowa+Alarmowa
- S301B-6A Piec c.o
- Rezerwa
- 3^f Gn.400V piwnica łącznik
- YDY4*2,5 Zasilanie tablica TP1 pietro
- YDY4*2,5 ⊗ Ośw.kott.,kl.schod.,piwnica,archiwum piwnica
- YDY2/3*1,5 Gniazdo 230V piwnica
- YDY2/3*1,5 Gniazdo 230V Wystawa piwnica
- YDY2/3*1,5 Gn.230V Holl,pokój 1,3,4, portiernia
- YDY2/3*1,5 Gniazdo piwnica lewa strona
- YDY2/3*1,5 ⊗ Ośw.pokój 1,3,4, portiernia
- YDY2/3*1,5 Gniazdo bojler WC
- YDY2/3*1,5 ⊗ Oświetlenie WC
- YDY2/3*1,5 Gn.230V piwnica pom. po lewej stronie
- YDY2/3*1,5 ⊗ Oświetlenie WC korytarz
- YDY2/3*1,5 Gn.230V piwnica,ośw.korytarza piwnica
- YDY2/3*1,5 ⊗ Oświetlenie wystawa piwnica

Moc umowna $P_u=26\text{kW}$

Zabezpieczenie przedlicznikowe $I_b=50\text{A}$

POMIAR OBCIĄŻENIA

W DNIU 08.09.2015 GODZ. 8-8.30

Lp	faza L1	faza L2	faza L3
1	17,6A	32,6A	25,7A
2	17,5A	26,8A	21A
3	9,7A	27,5A	18,4A
4	9,5A	29,6A	18,6A
5	15,1A	30,7A	30,6A

DLA MAX.OBCIĄŻENIA POBÓR MOCY
WYNOŚI 21kW

układ TN-C
zerowanie

Obiekt: Centralne Muzeum Jenców Wojennych ul.Minorytów 3; 45-017 Opole dz.nr 109/2 k.m.44		Branża: ELEKTRYCZNA
Temat: Inwentaryzacja instalacji elektrycznej SCHEMAT ZASILANIA		Stadium: P.B.W
Projektant: mgr inż.Hubert Waleska upr.bud.128/82/OP,16/84/OP	Data: 10.2015	Skala:
Sprawdzający: mgr inż.Maciej Morzyk upr.bud. OPL/0596/POOE/10	Nr.rys: 20	YAKY4*240-ZK2810 YAKY4*240-ZK3143