

TG

Stowarzyszenie Powiatowe
w Olsztynie

106

istn. przylacze

na szczycie budynku- istniejące
miejsce rozgraniczenia stronASxSn 4*25 mm²

RVS-37

ZL

5* LY25 mm²/RVS p/t

R≤30Ω

FR104/63A

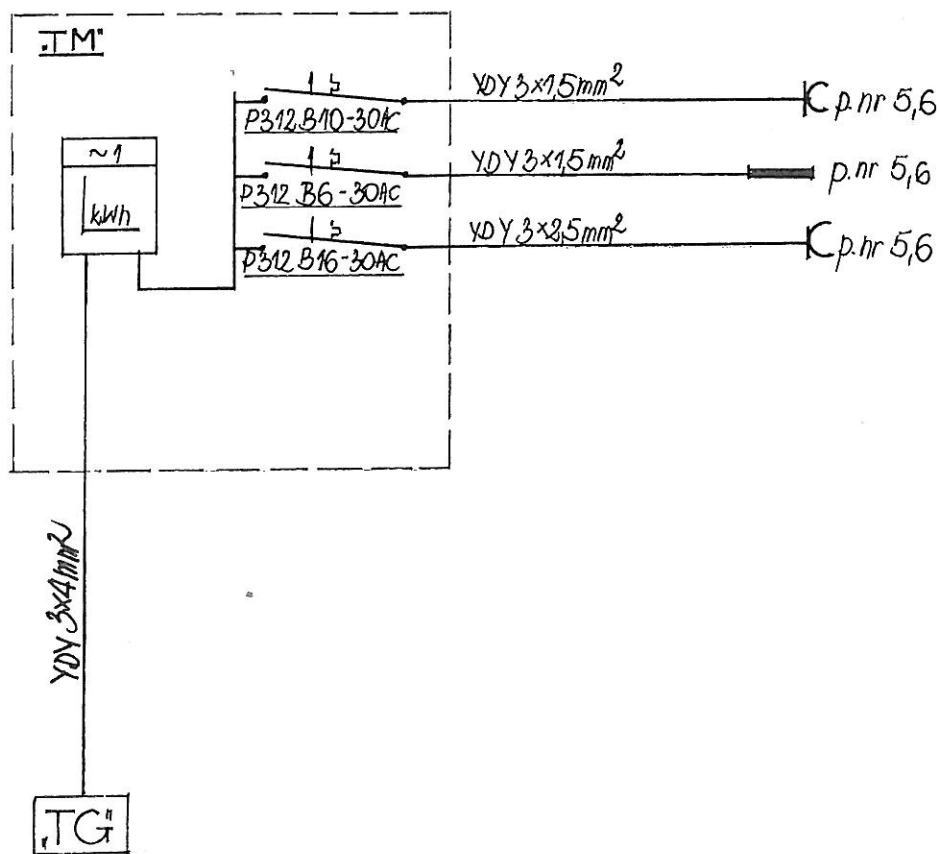
ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Olsztynie Rejon Energetyczny Olsztyn
ul. Giecha 7, 10-556 Olsztyn
klasa B+ Ciepłota 583-000-11-90DEHN-Ventil TNS
Sprawdzone układ-(y) pomiarow-(y) pod względem
zgodności z rozwiązaniami technicznymi i standardamiprzyjętymi do stosowania w ENERGA-OPERATOR SA Oddział Olsztyn
oraz warunkami przyłączenia nr 08/R/5701/76główna linia uziemiająca domu jednorodzinnego
FeZn25x4mm Brązowa 18 p. DywityZakres ... ul. Giecha 7, 10-556 Olsztyn
Kierownik technicznej obsługi oddziału

Uzgodnienie nr 16.09.2008

Temat:	Tablica "TG" i schemat zasilania	
Obiekt:	Budynek ośrodka edukacji ekologicznej Braswald 18, gm. Dywity	Rys. nr 4
Projektował:	Zdzisław Jasiakiewicz Olsztyn ul. Bałtycka 28 upr.projektowe UW nr 238/94/Ol	Podpis: Zdzisław Jasiakiewicz Olsztyn, ul. Bałtycka 28 upr.projektowe UW nr 238/94/Ol

Sprawdzający:

Inż. Stefan S...
Olsztyn, ul. Bałtycka 28
upr. bud. 12463 50 ust. 1
303 750 1 5 9 ust. 1



Sprawdzający

inż. Stefan SAWICKI
Olsztyn, ul. Bałtycka 15m 8
upr. bud. 13/94 § 9 ust. 1 pkt 2
30.07.94 § 9 ust. 1 pkt 1

Temat:	Tablica "TM"	Skala:
Obiekt:	Budynek ośrodka edukacji ekologicznej Braswald 18, gm. Dywity	Rys. nr 5
Projektował:	Zdzisław Jasiakiewicz Olsztyn, ul. Bałtycka 28 upr. projektowe UW nr 238/94/OL § 2 ust. 2 pkt 2, § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d	Podpis: <i>[Signature]</i>