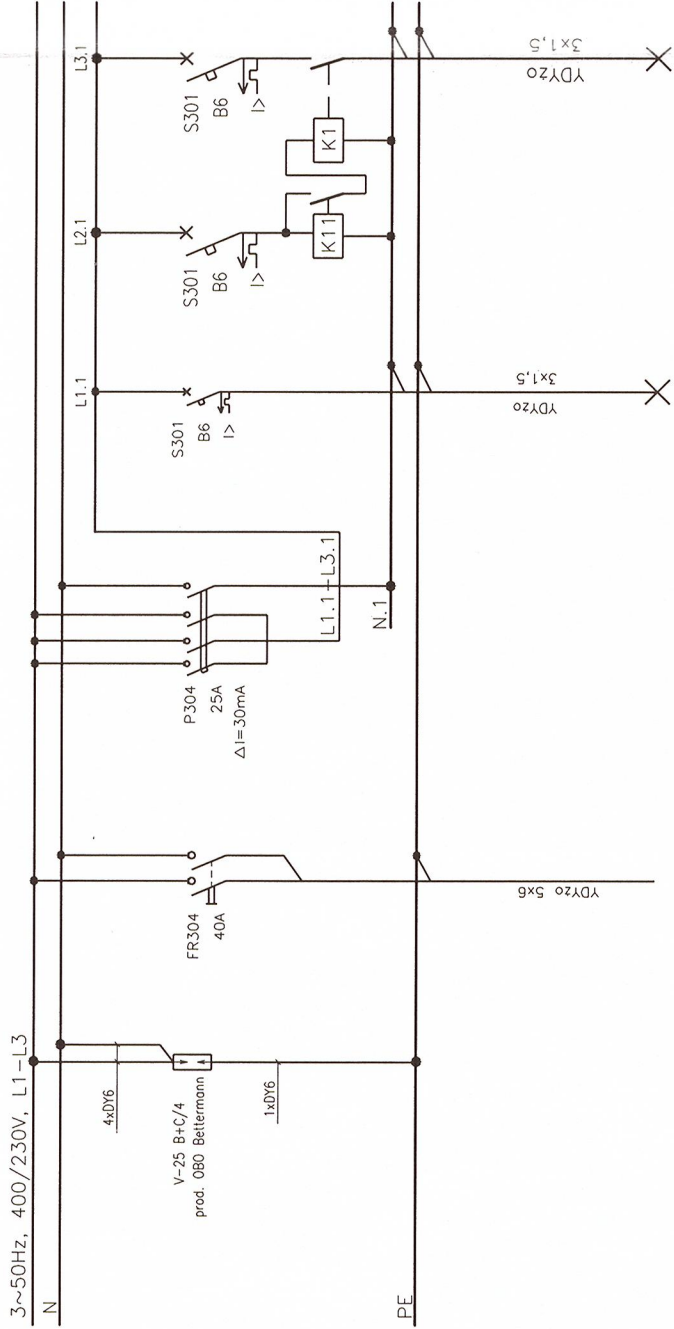
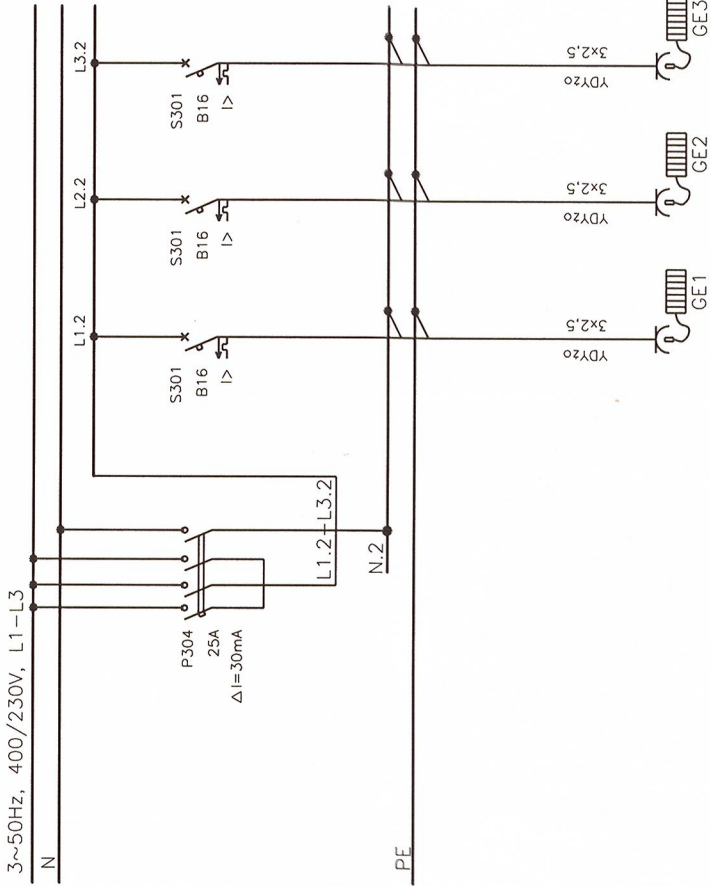


TR



Nr obwodu	-	1	-	2	3
Nazwa obwodu	Ochrona przeciwprzepięciowa	Zasilanie z tablicy TG na szczycie budynku sanitariatów	Zabezpieczenie różnicowo-prądowe	sterowanie oświetleniem zewnętrznym	Oświetlenie zewnętrzne
Moc zainst. [kW]	-	3,1*	0,5	0,4	0,1



Nr obwodu	-	4	5	6
Nazwa obwodu	Zabezpieczenie różnicowo-prądowe	gn. wtyczkowe grzejnik elektr. pom. trenera	gn. wtyczkowe grzejnik elektr. szatnia	gn. wtyczkowe grzejnik elektr. szatnia
Moc zainst. [kW]	4,5	1,5	1,5	1,5

UWAGI:

- * - moc szczytowa.
- Aparaturę montować w typowej obudowie naściennej z drzwiczkami transparentnymi takiej jak XL3-125 3x18mod. prod. Legrand lub równoważnej.

STAROSTA DRAWSKI
Pl. E. Orzeszkowej 3
78-500 Drawsko Pomorskie

Układ sieci TN-S

Ochrona przed dotykiem pośrednim:
Samoczynne wyłączenie zasilania

ZAGOSPODAROWANIE TERENU
BOISK SPORTOWYCH
ZAPLECZE SANITARNO – MAGAZYNOWE
INSTALACJE ELEKTRYCZNE WNIĘTRZOWE

PROJEKTANCI	POPIIS:
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dariusz Wiśniewski upr. bud. nr ZAP/0119/PWOE/04	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marek Czaplicki	
SPRAWDZIŁ: inż. Ryszard Stachowicz upr. bud. nr 135/Sz/81	
OBIEKT/ADRES:	
	78-530 Wierzchno ul. Parkowa 7, działka nr 587/2
INWESTOR:	
	Gminny Ośrodek Kultury Sportu i Turystyki w Wierzchno ul. Parkowa 7, 78-530 Wierzchno
RYSUNEK:	
Schemat strukturalny tablicy TR	
FAZA:	BRANŻA:
P.B.	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SKALA:	NR RYS.: 03
-	Szczecin, X.2013r.