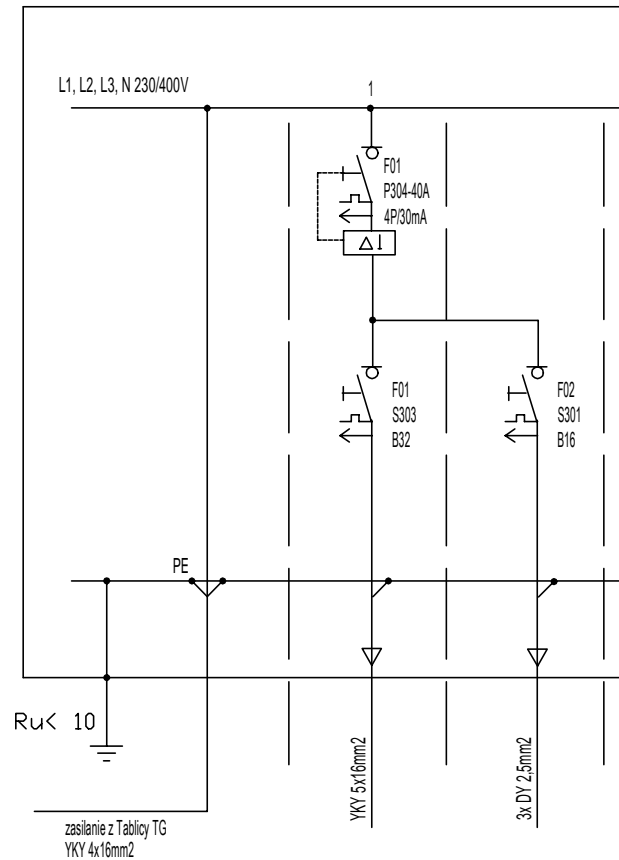
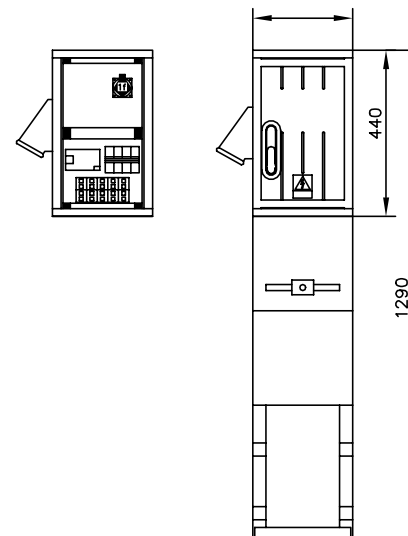


Tablica TN



LP		1	2
Nazwa		Gniazdo zewnętrzne 3-faz 32A/400V IP67, Tablica TNP	Gniazdo tablicowe 1-faz, 16A/230V
Pi [kW]	6,0	4,0	2,0

Pi = 14,8kW
Ps = 13,0kW
Iobl = 20,5A



Tablicę TN wykonać jako rozdzielnicę budowlaną wolnostojącą z typowej szafki INCOBEX typu RBT-0/F, z osprzętem jak na schemacie. Na bocznej ścianie rozdzieleni wyprowadzić gniazdo 3-faz 32A/400V typu UBV 432-6 prod. GARO.
Tablicę TN montować w miejscu pokazanym na planach zagospodarowania wg rys. nr E1. Montaż aparatury na szynach TH35.
Wewnątrz za drzwiami, umieścić schemat jednokreskowy tablicy TN.
Tablica TN zasilą przenośną tablicę TNP.

Układ zasilania TN-C-S
Ochrona przeciwporażeniowa:
- szybkie samoczynne wyłączenie
- wyłączniki różnicowoprądowe

70-486 SZCZECIN ul. Kr. Korony Polskiej 24 tel. (091) 42 432 76/77 fax. (091) 886 55 46		
inwestor / adres : GMINA MIASTO KOŁOBRZEG UL. RATUSZOWA 13, 78-100 KOŁOBRZEG		
projekt / obiekt : BUDOWA KORTÓW TENISOWYCH WRAZ Z BUDYNKIEM KLUBOWYM ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ OBIEKTY KUBATUROWE		
adres inwestycji : Kołobrzeg, ul. Władysława Sikorskiego 1, dz nr 3 i 2/6		
rysunek / temat / treść : TABLICA ROZDZIELCZA TN. SCHEMAT IDEOWY KORTY TENISOWE.		
autor / projektant	imię i nazwisko	podpis :
mgr inż.	Robert Ulass	
	upr. nr ZAP/0165/PWOE/06	
sprawdził		
inż.	Halina Rzewuska	
	upr. nr 4/Sz/79	
opracował		
mgr inż.	Robert Ulass	
	upr. nr ZAP/0165/PWOE/06	
faza :	branża :	rys. nr :
PBW	ELEKTRYCZNA	
skala :	data :	
	LUTY 2009	
E5a		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.)		