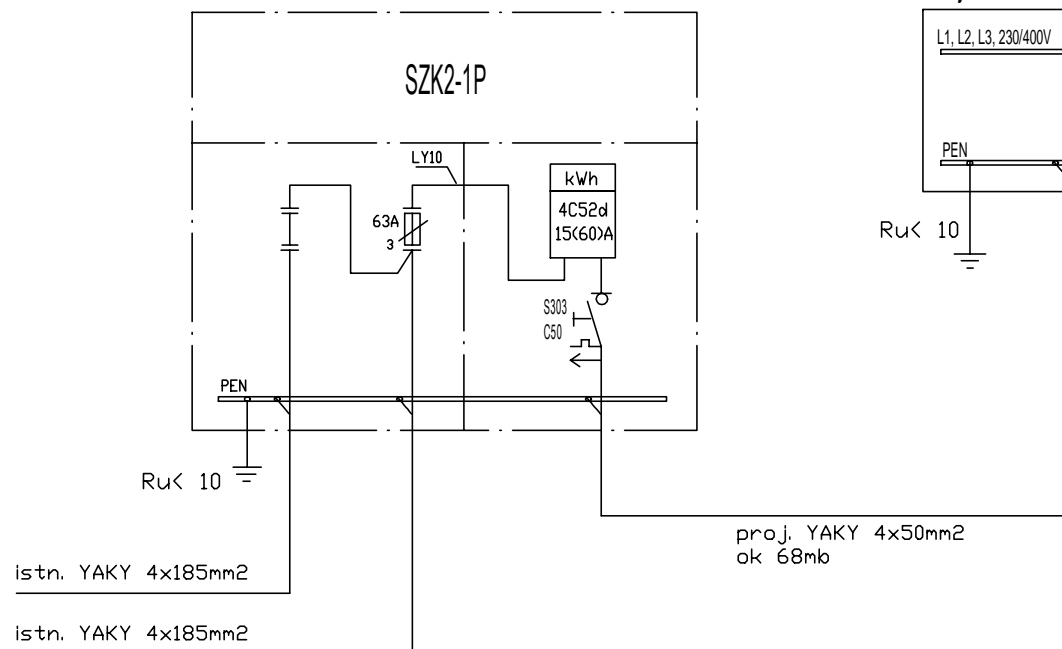


Istn. złącze kablowo-pomiarowe SZK2-1P/1  
zlokalizowane przy granicy działki przy ul. Sikorskiego  
zasilanie wg warunków nr 566/99



Projektowana Tablica TOK

$P_s = 30,0 \text{ kW}$

Układ zasilania TN-C  
Ochrona przeciwporażeniowa:  
- szybkie samoczynne wyłączenie

Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim:  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
wg PN-IEC 60364-4-41

UKŁAD SIECI TN-C



70-486 SZCZECIN  
ul. Kr. Korony Polskiej 24  
tel. (091) 42 432 76/77  
fax. (091) 886 55 46

inwestor / adres :

**GINA 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 :

**PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE KORTY TENISOWE.**  
**ZASILANIE TABLICY TOK. SCHEMAT IDEOWY.**

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

**E1c**

**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. )