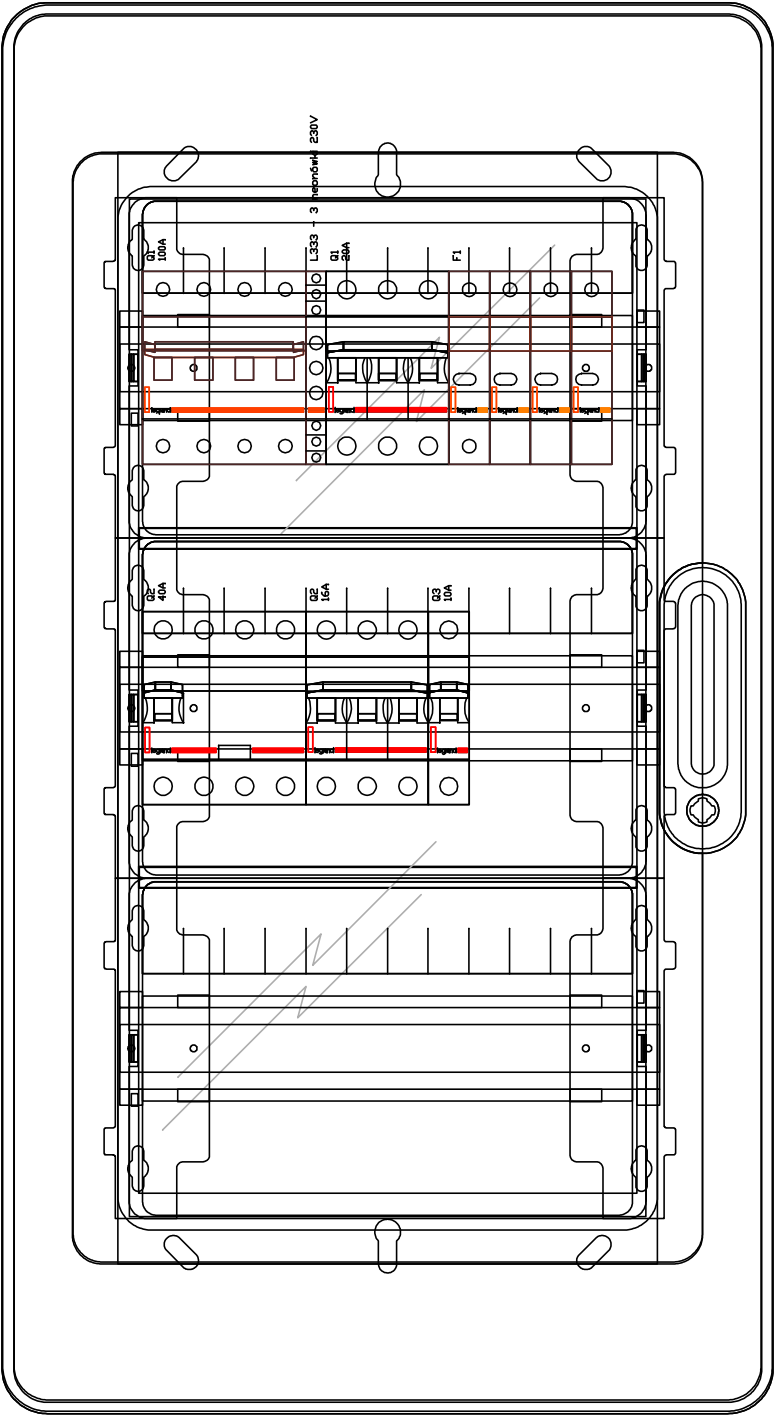


OPRAWY OŚWIETLENIOWE W FONTANNIE I ICH STEROWANIE Z TABLICY TECHNOLOGI FONTANNY



© 2013 BPDS


uwagi :

1. Nie skalować z rysunku. Wielkości odczytywać z wymiarów. Nie używać rysunku jako szablonu.
2. Rysunek podlega ochronie prawa autorskiego.
3. Należy zachować osłowość i zależność układu wg rysunku.

NR REMIZJI:	DATA:	TEMAT:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
NIEŚCISŁOŚCI KONSULTOWAĆ Z ZESPOŁEM AUTORSKIM
DETALĘ WYKONAWCZE KONSULTOWAĆ Z ZESPOŁEM AUTORSKIM

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.
Rozpatrywać łącznie z opisem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BPDS 33-380 Krynica-Zdrój Czarny Potok 17/54 tel. 600218910 fax 22 2532680 e-mail: biuro@bpds.pl www.bpds.pl		
INWESTYCJA	Budowa obiektów małej architektury stanowiącej rewitalizację centrum Stara Kornica w obrębie Urzędu Gminy		
INWESTOR	GMINA STARA KORNICAStara Kornica 191 08-205 Kornica		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK:	ROZDZIELNICA TF		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ, NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
	mgr inż. Michał Karwosiński	MAZ/0059/POOE/2010	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. PAWEŁ RACZYŃSKI	LUB/0139/POOE/2010	
DATA:	SKALA:	NR:	E-03
02.2013			