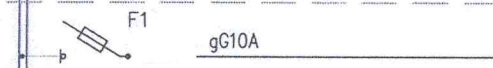

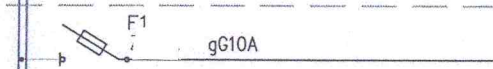

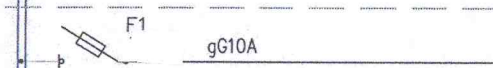

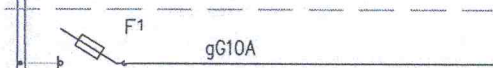

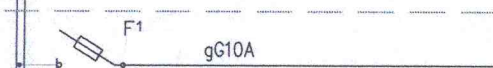

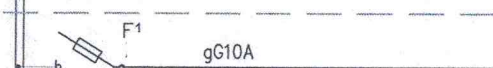









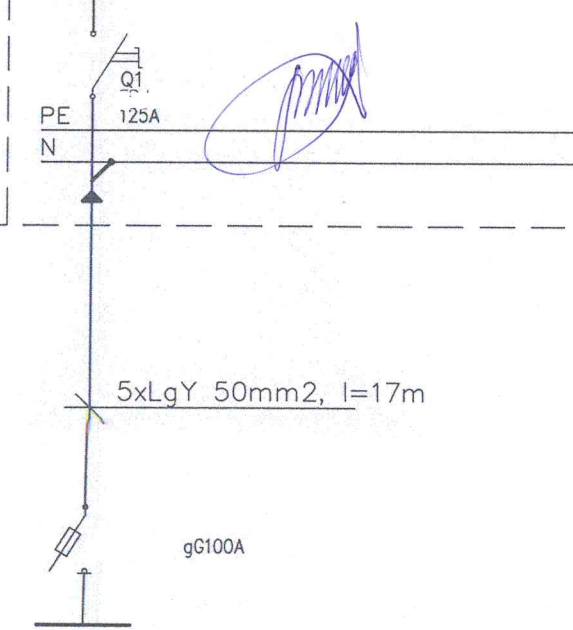


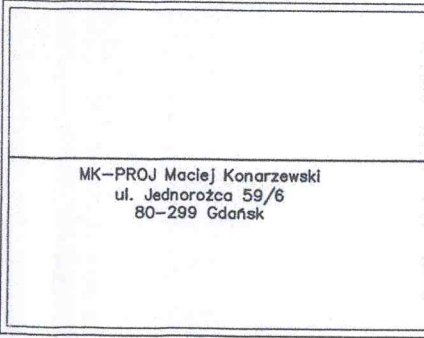
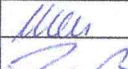
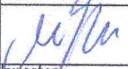
Rozdzielnica RB.04

NR OBWODU	ROZDZIELNICA	KABEL/PRZEWÓD	SYMBOL URZĄDZENIA	OPIS URZĄDZENIA/LOKALIZACJA/PARAMETRY	UWAGI
11		YDYpżo 5x2,5mm ²		Podnośnik dla niepełnosprawnych P _n =2,2kW; I _n =3,4A	
10		YDYpżo 5x2,5mm ²		Przepływowy podgrzewacz wody w WC M/NPS B.09 P _n =4kW; I _n =6,2A	
09		YDYpżo 5x2,5mm ²		Przepływowy podgrzewacz wody w WC D B.03 P _n =4kW; I _n =6,2A	
08		YDYpżo 5x2,5mm ²		Centrala went. z automatyką własną P _n =1,1kW; I _n =1,7A	
07		YDYpżo 5x2,5mm ²		Centrala went. z automatyką własną P _n =1,5kW; I _n =2,3A	
06		YDYpżo 3x2,5mm ²		Centrala went. z automatyką własną P _n =1,55kW; I _n =7,2A	
05		YDYpżo 3x2,5mm ²		Wentylator P _n =1,25kW; I _n =5,8A	
04		5xLqY 6mm ²		Zasilanie rozdzielnic RB.07 P _b =5kW; I _b =7,8A	
03		5xLqY 6mm ²		Zasilanie rozdzielnic RB.06 P _b =12kW; I _b =18,6A	
02		5xLqY 6mm ²		Zasilanie rozdzielnic RB.01 P _b =12kW; I _b =18,6A	
01					

UWAGA:
Tablicę elektryczną należy wyposażać w aparaty zgodnie ze schematem.

$P_b = 62kW$
 $I_b = 96,2A$

Ochrona od porażeń:
Szybkie, samoczynne wyłączanie zasilania w układzie TN-C-S

	Opracował	mgr inż. Maciej Konarzewski		Data	07.2012	Stadium:	PB
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06		Skala	Branża ELEKTRYCZNA		
	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Kacprzak upr. nr POM/0189/PW0E/11					
	MK—PROJ Maciej Konarzewski ul. Jednoróżca 59/6 80—299 Gdańsk	inwestycja:		Przebudowa poddaszy w bloku "B" i "C" Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej na laboratoria dydaktyczne Wydziału Architektury PG	inwestor:	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-952 GDAŃSK	
Temat rysunku: Schemat strukturalny rozdzielnic RB.04				Nr. rysunku	2	Arkusz	1/3