



12-F1	9	Rozłącznik bezpiecznikowy trzybiegunowy	szt.	1		
01-X1	8	Blok rozdzielczy 40A	szt.	1		
05-F1	7	Wyłącznik różnicowoprądowy czterobiegunowy In=25A, 30mA, typ A	szt.	1		
09-F1	6	Wyłącznik różnicowoprądowy czterobiegunowy In=25A, 30mA, typ AC	szt.	1		
07-F1	5	Wyłącznik różnicowoprądowy dwubiegunowy In=25A, 30mA, typ AC	szt.	1		
01-Q1	4	Rozłącznik izolacyjny trzybiegunowy 40A	szt.	1		
02-F1,03-F1	3	Wyłącznik nadprądowy jednobiegunowy B6A	szt.	2		
04-F1,05-F2,06-F1,11-F1 07-F2,08-F1,09-F2,10-F1	2	Wyłącznik nadprądowy jednobiegunowy B16A	szt.	7		
	1	Obudowa modułowa wnekowa 3x24 o wymiarach 580x500x127mm	kpl.	1		
Oznac.	L.p.	Wyszczególnienie materiałów	Jedn	Ilość		

	Opracował	mgr inż. Maciej Konarzewski	Data 05.2012	Stadium: PW
	Projektował	mgr inż. Bartłomiej Zosiuk upr. nr POM/0149/P00E/06		
				Skala
MK—PROJ Maciej Konarzewski ul. Jednoróżca 59/6 80—299 Gdańsk	Inwestycja: REMONT POMIESZCZEŃ nr 352 NA WYDZIALE ARCHITEKTURY w GMACHU GŁÓWNYM PG		Inwestor: POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-952 GDAŃSK	
	Temat rysunku: Widok tablicy IIIT—23			Nr. rysunku 3