


Oznaczenie	Typ	Opis	Ilość
Q1	IS-20	Rozłącznik główny izolacyjny	1
F1	SPC-S-20/280/1	Ogranicznik przepięc	1
Q2, Q3, Q4	CLS6-B6-DP	Wyłączniki nadprądowy i 1-bieg	3
Q6, Q7, Q8, Q9, Q10, Q11	Z-SLS/CB/1	Rozłącznik bezpiecz. z sygnalizacją przepalenia	6
	Z-SLS/CB-HF	Bement dopasowujący w kładkę D01 do Tytan	6
	Z-D02-D01/PE-10	Rerś oleń kodujący	6
KM1	DILM12-10(230V/50HZ,240V/60HZ)	Stycznik mocy I=12A [AC-3], styk pomoc. 1NO	1
Q5	Z-DSU1-102	Przełącznik obrotowy 1bieg, przet. 1-0-2	1
	Z-SD230	Gniazdko na szynę 35mm	1
		Moduły i blok listew rozdzielczych	1
T1		Termostat	1
E1		Rezystor grzewczy 60W/230V	1
CPA		Cyfrowy programator astronomiczny	1
	KE66	Zacisk rozgałęźny	1
	KE61	Zacisk uniwersalny	6
		Szyna PEN do OPN 882F / 630A	1
		Blachy montażowe BPN 786-150	4
	OPN 882 FF	Obudowa	1

Temat	REWALDRYZACJA TERENU ZIELENI - OSIEDLE ZAMKOWE W BĘDZINIE		
Nazwa rys.	Szafka SD- rozmieszczenie aparatów		
Skala	-	Data: 05-2013	Rys. nr: E-4
Projektant	mgr inż. Jacek Bieliński nr upr. 40/91/ZG		
Opracowanie	mgr inż. Ewa Kononowicz		
Sprawdzający	inż. Tadeusz Snarski nr upr. 69/2005/ZG		