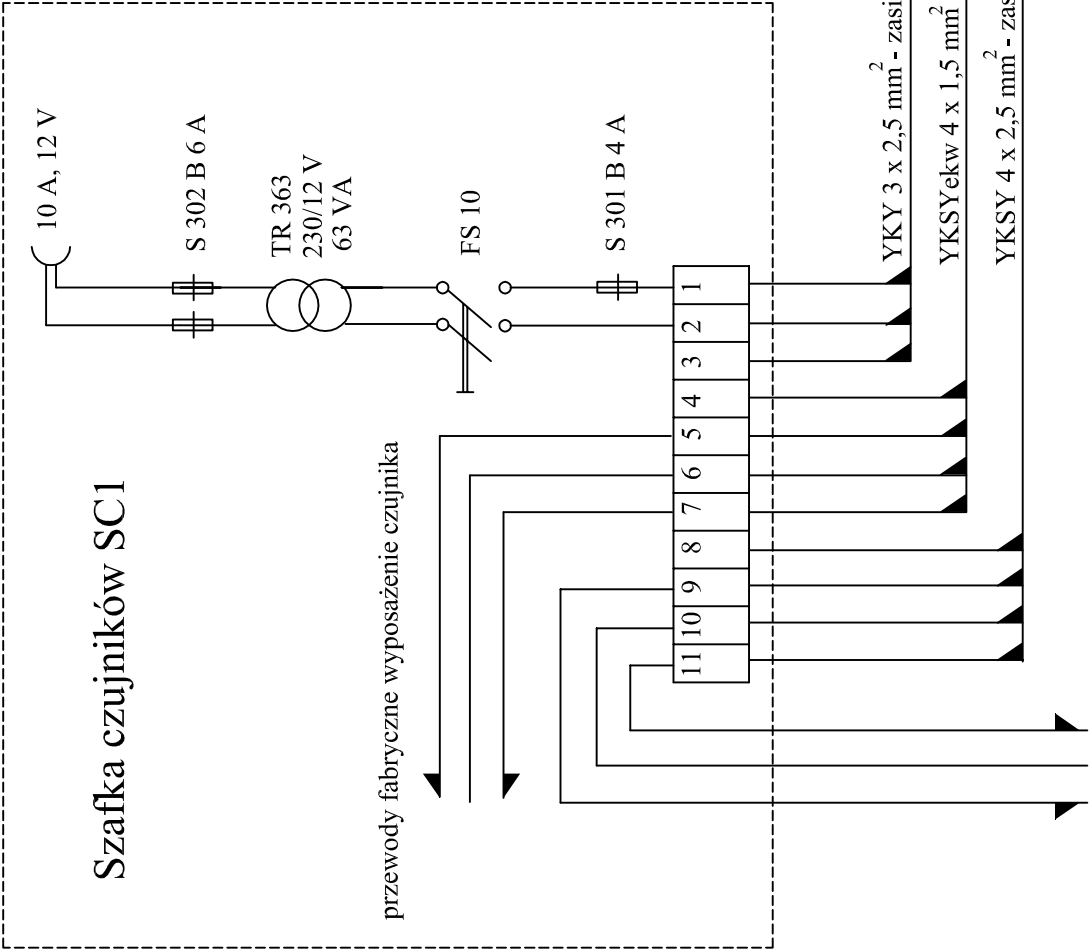


Skala 1 : 10

Zestawienie materiałów

Lp	Wyszczególnienie	Typ	Jednostk	Ilość	Uwagi
1	Obudowa złącza kablowego wolnostojąca z tworzywa sztucznego	Z - 1	szt.	1	
2	Fundament betonowy prefabrykowany	F - 1	szt.	1	
3	Wspornik montażowy		szt.	2	
4	Śruby montażowe		szt.	8	
5	Płyta bakelitowa gr 3 mm, 400 x 150		szt.	1	
6	Łącznik krzywkowy FS 10/1.828	FS 10	szt.	1	
7	Gniazdo natynkowe szczelne 10 A, 12 V		szt.	1	
8	Transformator bezpieczeństwa 230/12 V, 63 VA	TR 363	szt.	1	
9	Wyłącznik nadprądowy	S 302 B 6 A	szt.	1	
10	Wyłącznik nadprądowy	S 301 B 4 A	szt.	1	
11	Wspornik montażowy o dł. 40 cm	TH 35	szt.	2	
12	Złącznika śrubowa 2,5 mm2		szt.	11	
13	Przewody DY 1,5 mm2		m	3	
14	Oprawa do żarówek warsztatowa przenośna LHE z żarówką 12 V i przewodem zasilającym o dł. 7 m		szt.	1	



przewody fabryczne wyposażenie sond SW -1

"EKOINWEST" - Zakład Obsługi Inwestycji 25 - 375 Kielce ul. Wojska Polskiego nr 51				
Projekt budowlano-wykonawczy, część elektryczna				
Zadanie : Budowa Stacji Uzdatniania Wody w m. Zamkowa Wola, gm. Łagów		Data :		2008 r.
Obiekt : Zasilanie w energię elektryczną		Skala :		1 : 10
Nazwa rys. : Konstrukcja szafki sterowniczej SC		Egz. Nr :		
Projektował :	Nr uprawnień :	Podpis :	Zał. Nr :	Rys. Nr :
mgr inż. A. Wołowicz	132 / 77		9	7
Sprawdził:				
mgr inż. M. Łapiński	180/KL/72			