



3					
2			Data	13-11-2015	
1			Wykonał	Andrzej Gazda	
	Zmiana	Data	Podpis	Sprawdził	Jacek Gazda

Projekt:		Bateria kondensatorów BK-30/5
Schemat		



PPHU „AGG” Andrzej Gazda ul. Podkolejowa 27 42-200 Częstochowa biuro@agg.com.pl tel 48343435086	BK
	Arkusze 1 / 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	LP	SYMBOL	NAZWA			SYMBOL PRODUCENTA			PRODUCENT					
	1	F1-F4	Podstawa bezpiecznikowa 3x32A			FB01F3P			LOVATO ELECTRIC					
	2	K1-K2	Stycznik 7,5 kvar 230V			BFK0910 A230			LOVATO ELECTRIC					
	3	K3-K4	Stycznik 12,5 kvar 230V			BFK1210 A230			LOVATO ELECTRIC					
	B	4	C1 – C2	Kondensator 5 kvar			CSADG 1-0,44/6,25			ZEZ SILKO				
		5	C3 – C4	Kondensator 10 kvar			CSADG 1-0,44/12,5			ZEZ SILKO				
		6	S1	Łącznik krzywkowy			GX 16 10U			LOVATO ELECTRIC				
		7	F21-F23	Wyłącznik nadprądowy B 1x6A			P1 MB 1P B06			LOVATO ELECTRIC				
C	8	P1	Regulator mocy biernej			DCRL 5			LOVATO ELECTRIC					
	9													
	10													
	11													
	12													
	13													
	14													
	15													
	D	16												
		17												
		18												
		19												
20														
21														
22														
23														
E	24													
	25													
	26													
	27													
	28													
F	3					Projekt:					PPHU „AGG” Andrzej Gazda ul. Podkolejowa 27 42-200 Częstochowa biuro@agg.com.pl tel 48343435086		BK	
	2				Data	13-11-2015								
	1				Wykonał	Andrzej Gazda								
		Zmiana	Data	Podpis	Sprawdził	Jacek Gazda								
					Zestawienie materiałów					Arkusz 3 / 3				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14