



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

Projekt:
Bateria kondensatorów BK-18,75/1,25

Schemat



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

BK

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