

Przedszkole nr 47 w Zabrze
 Zabrze ul. Kalinowa 9a.
 Instalacja elektryczna
 Sala wielofunkcyjna

Proj. nr PE-05 /2017

Zestawienie materiałów podstawowych :

LP	OZNACZ	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	JEDN	UWAGI
1	2	3	4	5	6
		3. Instalacje elektryczne siły i oświetlenia			
1	T3	Tablica rozdzielcza T3 wykonana wg rys. nr PE-05/02	1	kpl	Wymiana tablicy rozd.
2	-	Przewód kabelkowy 750 V, YDYp 3x1,5	160	m	
3	-	Przewód kabelkowy 750 V, YDYp 4x1,5	60	m	
4	-	Przewód kabelkowy 750 V, YDYp 3x2,5	110	m	
5	-	Łącznik instalacyjny podtynkowy 250 V, 10 A z ramką a.) jednobiegunowy b.) świecznikowy c.) zmienny (świecznikowy)	1 1 2	szt. szt.	
1	-	Puszka instalacyjna podtynkowa głęboka do łączenia w zestawy o średnicy 60 mm	15	szt	
6	-	Złączki gwintowe 12 torowe do przewodów 0,5-4 mm	15	szt	
7	-	Gniazdo. wtyczkowe podtynkowe z ramką oraz osłoną styków 230V AC; 10/ 16 A /Z, podwójne	7	szt	
8	oznacz., „A”	Oprawa oświetleniowa nastropowa LED 4580 lm , 44 W, 3000K, klosz , opal , IP20 (1300x229 mm)	8	szt	
9	oznacz „B”	Oprawa oświetleniowa (plafoniera) LED , 24 W, 4000K , IP66. klosz z PC.	1	szt	
10	oznacz „EW1”	Oprawa oświetlenia awaryjnego jednostronna LED 1h , 4 VA .450 lm , autotestem (AT) Praca na ciemno.	3	szt	(atest CNBOP)
11	oznacz „EW2”	Oprawa oświetlenia awaryjnego jednostronna LED 1h , 4 VA,450 lm , autotestem (AT) , temp. -20 do + 40 C			