

		EGZ 5	001
PRZEDMIAR ROBÓT			
NAZWA	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI MYCZKÓW WRAZ Z DOSTOSOWANIEM CZĘŚCI POMIESZCZEŃ DO FUNKCJI REGIONALNEGO CENTRUM KULTURY		
ADRES	GM. SOLINA, MYCZKÓW DZ. NR 285 J.EWID.: 182105_2SOLINA, OBRĘB: 0009MYCZKÓW		
INWESTOR	GMINA SOLINA ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK		

Kody wg CPV:

45300000-0 Roboty w zakresie instalacji budowlanych

45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45314300-4 Kładzenie kabli

Roboty: Instalacje elektryczne.

	Data	Imię i nazwisko	Podpis
Sporządził:	09.2016r.	mgr inż. Zbroja Bartosz	

Kraków, wrzesień 2016



PRACOWNIA PROJEKTOWA
ARCHISTYL
MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ ORLEF

38-600 Lesko, ul. Słoneczna 6

mobile: +48 609 520 824

mail: pracownia@archistyl.pl

NIP: 688-118-99-85

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacje elektryczne wew.			
1	KNNR 5 d.1 0405-08	Montaż rozdzielnic głównej TP1- wyposażenie wg rysunku E-1	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5 d.1 0405-08	Montaż wyłącznika windy wraz z wyposażeniem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 d.1 0405-08	Uzupełnienie wyposażenie tablicy TG	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 d.1 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		795	m	795.000	
				RAZEM	795.000
5	KNNR 5 d.1 0205-03	Przewody YDY 5x10 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
6	KNNR 5 d.1 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNNR 5 d.1 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 4x1,5 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
8	KNNR 5 d.1 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		420	m	420.000	
				RAZEM	420.000
9	KNNR 5 d.1 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		poz.4	m	795.000	
				RAZEM	795.000
10	KNNR 5 d.1 1209-05	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		10	otw.	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 d.1 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
12	KNNR 5 d.1 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
13	KNNR 5 d.1 0308-05	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem IP 44 Podtynkowe, 16A, 250V, zaciski gwintowe;	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 5 d.1 0308-02	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem IP 20 Podtynkowe, 16A, 250V, zaciski gwintowe;	szt.		
		21	szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
15	KNNR 5 d.1 0503-01	Oprawa tradycyjna E27, sufitowa wraz z źródłem LED	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
16	KNNR 5 d.1 0502-03	Oprawa LED modułowa 50W , 6600lm	kpl.		
		20	kpl.	20.000	
				RAZEM	20.000
17	KNNR 5 d.1 0502-03	szyny modułowe dla oświetlenia kierunkowego	m		
		31	m	31.000	
				RAZEM	31.000
18	KNNR 5 d.1 0502-03	Oprawa LED naszynowa dla oświetlenia kierunkowego	kpl.		
		25	kpl.	25.000	
				RAZEM	25.000
19	KNNR 5 d.1 0502-01	OPRAWA AWARYJNA 3W Z AUTOTESTEM, PRACA AWARYJNA 1h.	kpl.		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
20	KNNR 5 d.1 0502-01	OPRAWA EWAKUACYJNA KIERUNKOWA 3W Z AUTOTESTEM, PRACA AWARYJNA 1h.	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNNR 5 d.1 0307-01	Łącznik, instalacyjny jednobiegunowy p/t	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
22	KNNR 5 d.1 0307-01	Łącznik schodowy p/t	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		14	pomiar	14.000	
				RAZEM	14.000
24	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNNR 5 d.1 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		24	prób.	24.000	
				RAZEM	24.000