

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wałbrzych ul. Sygietyńskiego					
1		Roboty demontażowe			
1	KNNR 9	Demontaż puszek i odgłęźników instalacyjnych uszczelnionych z tworzyw sztucz-	szt		
d.1	0403-09	nych lub metalowych	szt	46,00	
		46		RAZEM	46,00
2	KNNR 9	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
d.1	0401-08	23	szt.	23,00	
				RAZEM	23,00
3	KNNR 9	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych	szt.		
d.1	0402-06	34	szt.	34,00	
				RAZEM	34,00
4	KNNR 9	Demontaż opraw oświetleniowych	szt.		
d.1	0501-05	34	szt.	34,00	
				RAZEM	34,00
5	KNNR 9	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtykowych, płaskich lub kabelko-	m		
d.1	0301-03	wych okrągłych	m	57,00	
		57		RAZEM	57,00
6	KNNR 9	Demontaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg	szt.		
d.1	0203-05	9	szt.	9,00	
				RAZEM	9,00
7	KNNR 9	Demontaż obudów o powierzchni do 0.5 m2	szt		
d.1	0201-07	2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
8	KNNR 9	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2	szt		
d.1	0201-05	2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
9	KNNR 9	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 20-50 kg	szt		
d.1	0202-07	2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
2		Instalacje elektryczne			
10	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z	otw.		
d.2	1209-05	cegły	otw.	4,00	
		4		RAZEM	4,00
11	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z	otw.		
d.2	1209-07	cegły	otw.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
12	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z	otw.		
d.2	1209-08	cegły	otw.	12,00	
		12		RAZEM	12,00
13	KNNR 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.2	1207-01	172	m	172,00	
				RAZEM	172,00
14	KNNR 5	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle	m		
d.2	1207-15	114	m	114,00	
				RAZEM	114,00
15	KNNR 3	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.2	0304-01	z ich otynkowaniem (rozkucie)	m ³	0,30	
		0,3		RAZEM	0,30
16	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.2	1208-01	172	m	172,00	
				RAZEM	172,00
17	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
d.2	1208-02	114	m	114,00	
				RAZEM	114,00
18	KNNR 5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
d.2	1208-05	0,08	m ³	0,08	
				RAZEM	0,08

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNNR 5 d.2 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3 x 1.5 mm2	m		
		207	m	207,00	
				RAZEM	207,00
20	KNNR 5 d.2 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3 x 2.5 mm2	m		
		193	m	193,00	
				RAZEM	193,00
21	KNNR 5 d.2 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 5x4 mm2	m		
		7,5	m	7,50	
				RAZEM	7,50
22	KNNR 5 d.2 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
		45	szt.	45,00	
				RAZEM	45,00
23	KNNR 5 d.2 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
		23	szt.	23,00	
				RAZEM	23,00
24	KNNR 5 d.2 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
25	KNNR 5 d.2 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - poj.	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
26	KNNR 5 d.2 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane - A1	kpl.		
		24	kpl.	24,00	
				RAZEM	24,00
27	KNNR 5 d.2 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - TG	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
28	KNNR 5 d.2 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - TGL	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
29	KNNR 5 d.2 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		21	szt.żył	21,00	
				RAZEM	21,00
30	KNNR 5 d.2 1203-09	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 4 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		4	szt.żył	4,00	
				RAZEM	4,00
31	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		33	pomiar	33,00	
				RAZEM	33,00
32	KNNR 5 d.2 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2,00	
				RAZEM	2,00
33	KNNR 5 d.2 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		10	pomiar	10,00	
				RAZEM	10,00
34	KNNR 5 d.2 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		21	pomiar	21,00	
				RAZEM	21,00
35	KNNR 5 d.2 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		2	pomiar	2,00	
				RAZEM	2,00
36	KNNR 5 d.2 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00