

**Remont instalacji elektrycznej klatki schodowej, mieszkania nr 4, 9 w budynku mieszkalnym 12-to
 rodzynym przy Zespole Szkół Rolniczych w Krzyżewie**

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. PRACE DEMONTAŻOWE [CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne]		
1	KNNR 9 0402-05		Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.	8,0000
2	KNNR 9 0401-07		Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.	8,0000
3	KNNR 9 0201-05		Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.5 m2	szt.	4,0000
4	KNNR 9 0307-06		Demontaż linii zasilających podtynkowych	m	50,0000
			Dział nr 2. TABLICE LICZNIKOWE I ZABEZPIECZEŃ [CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne]		
5	KNNR 5 0404-0100		Wymiana tablicy licznikowej	szt.	2,0000
6	KNNR 5 0404-01		Wymiana tablicy zabezpieczenia przedlicznikowego	szt.	2,0000
			Dział nr 3. WLZty ZASILAJĄCE TABLICE LICZNIKOWE I ZABEZPIECZEŃ [CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne]		
7	KNNR 5 1209-08		Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	4,0000
8	KNNR 5 1207-0100		Wykucie bruzd w podłożu dla przewodów wtykowych	m	15,0000
9	KNNR 5 1208-02		Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m	15,0000
10	KNNR 5 1208-06		Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowej	m3	0,0750
11	KNNR 5 0201-0400		Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm2 wciągane do rur - YDY 3x6mm2	m	16,0000
12	KNNR 5 1203-03		Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył	4,0000
			Dział nr 4. INSTALACJE OŚWIETLENIOWE, GNIAZD WTYKOWYCH [CPV: 45310000-3]		
13	KNNR 5 1209-12		Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	12,0000
14	KNNR 5 1207-01		Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	299,0000
15	KNNR 5 1208-01		Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	299,0000

4. INSTALACJE OŚWIETLENIOWE, GNIAZD WTYKOWYCH

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
16	KNNR 5 1208-06		Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowej	m3	0,8200
17	KNNR 5 1201-01		Osadzenie w podłożu uchwytów przewody na kołku plastikowym	szt.	440,0000
18	KNNR 5 0301-08		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	32,0000
19	KNNR 5 0302-01		Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	32,0000
20	KNNR 5 0308-04		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	2,0000
21	KNNR 5 0308-03		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe podwójne o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - gniazdo podwójne 16A p/t - adaptacja pozycji	szt.	14,0000
22	KNNR 5 0306-02		Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	6,0000
23	KNNR 5 0306-03		Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	4,0000
24	KNNR 5 0306-0400		Łączniki dzwonekowi podtynkowi w puszcze instalacyjnej	szt.	2,0000
25	KNNR 5 0306-0400		Łącznik podtynkowy przycisk światło w puszcze instalacyjnej	szt.	4,0000
26	KNNR 5 0504-0200		Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgodporne przykręcane - Oprawa RONDO 100W IP44	kpl	7,0000
27	KNNR 5 0501-0100		Montaż złączek świecznikowych	kpl	4,0000
28	KNNR 5 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód YDYżo3x1,5mm2	m	158,0000
29	KNNR 5 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód YDYżo4x1,5mm2	m	158,0000
30	KNNR 5 0205-04		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie - przewód YDYżo3x2,5mm2	m	124,0000
31	KNNR 5 1203-10		Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce	szt. żył	132,0000
			Dział nr 5. BADANIA I POMIARY [CPV: 45310000-3]		
32	KNNR 5 1303-03		Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomi ar	1,0000
33	KNNR 5 1301-01		Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar	12,0000

5. BADAŃ I POMIARY

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
34	KNNR 5 1305-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób a	2,0000
35	KNNR 5 1305-02		Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób a	7,0000