
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ORAZ PRZEBUDOWA
POMIESZCZEŃ W BUDYNKU GOSPODARCZYM

ADRES INWESTYCJI: Pozezdrze, dz.nr 275/24, 275/25

NAZWA INWESTORA: Gmina Pozezdrze

ADRES INWESTORA: 11-610 Pozezdrze

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA: 18.04.2017

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - rozdzielnica RG kompletna	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - rozdzielnica RT	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR 5 1207-04	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w gipsie, tynku, gazobetonie	m		
		115	m	115,000	
				RAZEM	115,000
4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		115	m	115,000	
				RAZEM	115,000
5	KNNR 5 1209-07	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		25	otw.	25,000	
				RAZEM	25,000
6	KNNR 5 0102-06	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) o śr.do 23 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000
7	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur (UTP 5e 4x2x0,5)	m		
		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000
8	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 (YDY 3x1,5)	m		
		105	m	105,000	
				RAZEM	105,000
9	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 (YDY 3x2,5)	m		
		192	m	192,000	
				RAZEM	192,000
10	KNNR 5 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe (YKY 4x10)	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
12	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm (puszki głębokie)	szt.		
		40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
13	KNNR 5 0602-04	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach ułożone luzem <i>Przewód miedziany DY 4,0 mm2, 500 V</i>	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 5 0602-04	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach ułożone luzem <i>Przewód miedziany LY 16 mm², 750 V</i>	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe (przycisk dzwonek)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe (łącznik 1-biegunowy)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
17	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej (łącznik 1-biegunowy)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19	KNR AL-01 0201-01 analogia	Montaż czujki ruchu- pasywna podczerwieni (Czujnik ruchu sufitowy 360st.)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
20	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
21	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 mm ²	szt.		
		27	szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
22	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² (gniazdo telefoniczne)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
23	KNNR 5 0511-01 analogia	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne w obudowie metalowej 2x40 W (RLUX LED 30W z podtrzymaniem zasilania 1h)	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNNR 5 0511-01 analogia	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne w obudowie metalowej 2x40 W (RLUX LED 67W)	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
25	KNNR 5 0511-01 analogia	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne w obudowie metalowej 2x40 (HOME LED 10W)	kpl.		
		4	kpl.	4,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
26	KNNR 5 0511-01 analogia	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne w obudowie metalowej 2x40 W (RLUX LED 40W)	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
27	KNNR 5 0907-01	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.I-II	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
28	KNNR 5 0907-04	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat I-II	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
29	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
30	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
31	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000