

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa pomieszczeń świetlicy wiejskiej wraz z budową wewnętrzną instalacji gazowej w miejscowości Psary Małe
ADRES INWESTYCJI : Działki nr 19/10 Psary Małe
INWESTOR : Gmina Września
ADRES INWESTORA : ul. Ratuszowa 1; 62-300 Września
WYKONAWCA ROBÓT : Wybrany przez inwestora
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Sieroń
Witold Szulc
DATA OPRACOWANIA : 29.10.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.10.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacje elektryczne			
1	KNNR N005-04-04-04-00	Montaż tablicy rozdzielczej TNK w szatni	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR N005-04-04-04-00	Montaż skrzynki do podziału mocy	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR N005-04-04-01-00	Przebudowa i uzupełnienie tablicy rozdzielczej TG	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 403-10-11-11-00	Ręczne wykucie wnęk o objętości do 0,1 dm3 w cegle (1 + 1)	szt		
d.1		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 403-10-11-12-00	Ręczne wykucie wnęk w cegle - każdy następny do 5 dm3	szt		
d.1		24	szt	24,000	
				RAZEM	24,000
6	KNNR N005-12-07-01-00	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	metr		
d.1		206	metr	206,000	
				RAZEM	206,000
7	KNNR N005-12-08-01-00	Zaprawianie bruzd szer do 25 mm	metr		
d.1		146	metr	146,000	
				RAZEM	146,000
8	KNNR N005-12-08-02-00	Zaprawianie bruzd szer do 50 mm	metr		
d.1		60	metr	60,000	
				RAZEM	60,000
9	CEN N005-12-09-05-02	Przebijanie otworu fi 60 mm dł 1 c w cegle	szt		
d.1		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNNR N005-12-09-06-02	Przebijanie otworu fi 60 mm dł 1,5 c w cegle	szt		
d.1		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNNR N005-02-05-01-00	Przewód kabelkowy YDY 2x1,0 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		12	metr	12,000	
				RAZEM	12,000
12	KNNR N005-02-05-01-04	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		36	metr	36,000	
				RAZEM	36,000
13	KNNR N005-02-05-01-05	Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		120	metr	120,000	
				RAZEM	120,000
14	KNNR N005-02-05-01-07	Przewód kabelkowy YDY 4x1,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		10	metr	10,000	
				RAZEM	10,000
15	KNNR N005-02-05-03-03	Przewód kabelkowy YDY 5x4,0 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		60	metr	60,000	
				RAZEM	60,000
16	KNNR N005-02-05-03-09	Przewód kabelkowy YDY 5x10 P.T. w gotowych bruzdach	metr		
d.1		1	metr	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR N005-01-01-06-00	Rura winidurowa gładka RL fi 22 P.T. w gotowych bruzdach na innym podłożu	metr		
d.1		60	metr	60,000	
				RAZEM	60,000
18	KNNR N005-01-01-08-00	Rura winidurowa gładka RL fi 47 P.T. w gotowych bruzdach na innym podłożu	metr		
d.1		10	metr	10,000	
				RAZEM	10,000
19	KNR 508-01-10-02-00	Rura Peshla śr 22 układana w przestrzeni sufitu podwieszanego	metr		
d.1		90	metr	90,000	
				RAZEM	90,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNNR N005-d.1 02-03-01-04	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 wciągany do rur	metr		
		80	metr	80,000	
				RAZEM	80,000
21	KNNR N005-d.1 02-03-01-06	Przewód kabelkowy YDY 4x1,5 wciągany do rur	metr		
		15	metr	15,000	
				RAZEM	15,000
22	KNNR N005-d.1 02-03-03-03	Przewód kabelkowy YDY 5x4,0 wciągany do rur	metr		
		8	metr	8,000	
				RAZEM	8,000
23	KNNR N005-d.1 07-13-02-24	Układanie kabla YKY 4x16 w rurach, kanałach zamkniętych	metr		
		8	metr	8,000	
				RAZEM	8,000
24	KNNR N005-d.1 12-03-01-00	Podłączanie przewodów do wentylatorów w łazienkach	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
25	KNNR N005-d.1 03-01-11-00	Mocowanie osprzętu na zaprawie w otworach w podłożu ceglanym	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
26	KNNR N005-d.1 03-02-01-00	Puszka instalacyjna p.t. fi do 60 pojedyncza	szt		
		32	szt	32,000	
				RAZEM	32,000
27	KNNR N005-d.1 03-02-05-00	Puszka instalacyjna p.t. fi do 80 z 3-ma wylotami	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
28	KNNR N005-d.1 03-03-04-00	Puszka n.t. z tworzyw sztucznych 120 x 120 4-y wyloty przewód 4 mm2 (zmywarka, piec elektr., centrala, patelnia	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
29	KNNR N005-d.1 03-06-02-00	Łącznik 1-bieg p.t. WPt-1L w puszcze instalacyjnej	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNNR N005-d.1 03-06-04-02	Łącznik schodowy p.t. WPt-5FS w puszcze instalacyjnej	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
31	KNNR N005-d.1 03-07-01-00	Łącznik 1-biegunowy WNT-1H bryzgoszczelny	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
32	KNNR N005-d.1 03-06-05-01	Przyciski instalacyjny p.t. do oświetlenia - komunikacja	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNNR N005-d.1 03-08-02-00	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 PT-130 przelotowe pojedyn	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
34	KNNR N005-d.1 03-08-03-00	Gniazdo wtyczkowe p.t. 2x2P+Z 10A/2,5 GWP-230PF przelotowe podwójne	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
35	KNNR N005-d.1 03-08-05-00	Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne 2P+Z 16A/2,5 NT-130H przykręcane	szt		
		13	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
36	KNNR N005-d.1 12-05-01-00	Podłączanie urządzeń w obudowie normalnej przewód 5 x 4 mm2	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
37	KNNR N005-d.1 05-02-01-02	Montaż oprawy oświetleniowej LED FLAD 31W mocowanej w suficie podwieszanym	kmpl		
		4	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
38	KNNR N005-d.1 05-02-01-02	Montaż oprawy oświetleniowej LED C190 24W	kmpl		
		10	kmpl	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39	KNNR N005-d.1 05-02-01-02	Montaż oprawy oświetleniowej PRIMA LED 22W	kmpl		
		9	kmpl	9,000	
				RAZEM	9,000
40	KNNR N005-d.1 05-02-01-02	Oprawa kompaktowa okrągła 40W	kmpl		
		1	kmpl	1,000	
				RAZEM	1,000
41	KNNR N005-d.1 05-02-02-00	Montaż oprawy łazienkowej przy lustrze 1x14W L830 IP44	kmpl		
		2	kmpl	2,000	
				RAZEM	2,000
42	KNNR N005-d.1 05-05-02-00	Oprawa oświetleniowa żarowa przemysłowa szczelna kuchnia	kmpl		
		4	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
43	KNNR N005-d.1 05-02-01-00	Montaż oprawy zewnętrznej plafon LED z kloszem PC IP65 barwa naturalna	kmpl		
		1	kmpl	1,000	
				RAZEM	1,000
44	KNNR N005-d.1 05-12-02-00	Montaż oprawy awaryjnej dwustronnej z piktogramem	kmpl		
		1	kmpl	1,000	
				RAZEM	1,000
45	KNNR N005-d.1 05-02-01-00	Montaż oprawy awaryjnej 10xLED 1,5W 230/50Hz z akumulatorem 4500/2,4V 3h	kmpl		
		2	kmpl	2,000	
				RAZEM	2,000
46	KNNR N005-d.1 13-01-01-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
47	KNNR N005-d.1 13-01-02-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 3 faz	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
48	KNNR N005-d.1 04-04-01-00	Demontaż tablicy elektrycznej przy kuchni	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
49	KNNR N005-d.1 05-02-01-02	Demontaż oprawy oświetleniowej	kmpl		
		8	kmpl	8,000	
				RAZEM	8,000
50	KNNR N005-d.1 03-07-01-00	Demontaż łącznika 1-bieg	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
51	KNNR N005-d.1 03-08-01-00	Demontaż gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
2		Instalacja uziemiająca			
52	KNNR N005-d.2 06-05-02-00	Montaż uziomu powierzchni poziomy w wykopie głęb 0,6 m w gruncie kat 3	metr		
		2	metr	2,000	
				RAZEM	2,000
53	KNNR N005-d.2 06-02-02-00	Przewód uziemiający z bednarki OC na wspornikach na pozostałym podłożu	metr		
		32	metr	32,000	
				RAZEM	32,000
54	KNNR N005-d.2 06-11-01-00	Łączenie przez spawanie bednarki do 120 mm ² w wykopie	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNNR N005-d.2 02-01-04-00	Przewód izolowany jednożyłowy LY 6,0 wciągany do rur	metr		
		8	metr	8,000	
				RAZEM	8,000
56	KNNR N005-d.2 13-04-01-00	Badania instalacji uziemiającej pomiar pierwszy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
57	KNNR N005-d.2 13-04-02-00	Badania instalacji uziemiającej pomiar następny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000