

Przedmiar robót

Obiekt	BUDOWA OŚWIETLENIA PARKINGU PUBLICZNEGO ULICY NOWEJ W RYPINIE
Lokalizacja	87-500 RYPIN UL.NOWA
Zamawiający	GMINA MIASTA RYPIN UL.WARSZAWSKA 40
Inwestor	URZĄD MIEJSKI W RYPINIE UL.WARSZAWSKA 40
Wykonawca	WYŁONIONY W PRZETARGU

Witold Meler
ul. Mławska 30/11, 87-500 Rypin
upoważniony do kierowania, nadzoru
i wykonywania prac w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej instalacji elektrycznych
Nr upr. UA-V-8386-3/100/90 Wk
tel. 535 478 670

Sporządził WITOLD MELER

RYPIN, 21-12-2023

Tabela przedmiaru robót
BUDOWA OŚWIECZENIA PARKINGU PUBLICZNEGO ULICY NOWEJ W RYPINIE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 5 0719/07		Ręczne rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m2	18
2	KNNR 5 0720/03		Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm nowych, na podsypce piaskowej	m2	18
3	KNNR 2-01 0701/02		Ręczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III o szerokości dna do 0,4m (i głębokości do 0,6m - robocizna 01, głębokości do 0,8m - robocizna 02, głębokości do 1,0m - robocizna 03, głębokości do 1,2m - robocizna 04)	m	99
4	KNNR 2-01 0704/01		Ręczne zasypywanie rowów kablowych w gruncie kategorii I-II o szerokości dna do 0,4m (i głębokości do 0,4m - robocizna 01, głębokości do 0,6m - robocizna 02, głębokości do 0,8m - robocizna 03, głębokości do 1,0m - robocizna 04)	m	99
5	KNNR 5 0701/02		Ręczne kopanie komory dla przecisku	m3	2
6	KNNR 5 0702/02		Ręczne zasypywanie komory przecisku	m3	2
7	KNNR 5 0723/01		Mechaniczne przewierty dla rur pod obiektami - za pierwszą rurę o średnicy do 100mm pod ulicą Nową	m	9
8	KNNR 5 0701/02		Ręczne kopanie komory dla przecisku	m3	2
9	KNNR 5 0702/02		Ręczne zasypywanie komory przecisku	m3	2
10	KNNR 5 0723/01		Mechaniczne przewierty dla rur pod obiektami - za pierwszą rurę o średnicy do 100mm pod wjazdem na parking	m	12
11	KNNR 5-10 0301/01		Nasypanie warstwy piasku grubości 10cm na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	198
12	KNNR 5-10 0303/01		Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75mm	m	4
13	KNNR 5-10 0103/02		Ręczne układanie w rowach kablowych kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m, z przykryciem folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego, o grubości powyżej 0,4-0,6mm	m	99
14	KNNR 5-10 0114/02		Układanie w rurach kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m	m	25
15	KNNR 5-10 0114/02		Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m w słupach	m	10
16	KNNR 5-10 0603/06		Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 4-żyłowych o przekroju żyły do 35mm ²	szt	12
17	KNNR 2-01 0707/02		Wykopy ręczne wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych NN - wykopy o głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III	m3	5
18	KNNR 5-10 0708/03		Ręczne stawianie słupów oświetleniowych stalowych, o masie do 350kg w gruncie kategorii I-III	szt	5
19	KNNR 5 1003/02		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 6m	kpl	5
20	KNNR 5-10 1001/04		Montaż tabliczek bezpiecznikowych, na konstrukcji	szt	5
21	KNNR 5-10 1005/04		Montaż opraw żarowych przez nakręcenie, na niezamontowanym wysięgniku	szt	5
22	KNNR 5 0109/04		Układanie rur AROT BE-50 na słupie	m	4
23	KNNR 5 0906/01		Montaż rozłącznika RSA-00 na istniejącym słupie	szt	1
24	KNNR 5-10 0809/02		Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających, głębokość wykopu 0,6m grunt kategorii III	m	24
25	KNNR 5-10 0809/11		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	24
26	KNNR 13-21 0201/03		Badanie odcinka linii kablowej na napięcie do 1kV	odcinek	6
27	KNNR 13-21 0401/01		Badanie uziemienia i ochrony odgromowej budynków oraz budowli wysokich - uziom pionowy	szt	6

Tabela przedmiaru robót

BUDOWA OŚWIETLENIA PARKINGU PUBLICZNEGO ULICY NOWEJ W RYPINIE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
28	KNR 13-21 0402/01		Badanie ochrony przeciwporażeniowej - zerowanie odbiornika za pomocą miernika		
				szt	6
29					0

ul. Miłwa 3 87-500 Rypin
upoważniony do zerowania i nadzoru
i wykonywania robót w specjalności
instalacyjno-montażowej instalacji elektrycznych
Nr upr. UA-V-0386/5/100/90 Wk
tel. 535 478 670