
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa zagospodarowania boiska sportowego - utwardzenie terenu, przyłącza do obsługi szatni sportowej, fundamentowanie szatni sportowej - etap I
ADRES INWESTYCJI : Nysa, ul. Brodzińskiego
INWESTOR : Gmina Nysa
ADRES INWESTORA : 48-300 Nysa, ul. Kolejowa 15
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jacek Bułdys
DATA OPRACOWANIA : 05.10.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.10.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty elektryczne dla etapu III			
1	KSNR 9 d.1 0801-08	Demontaż kabla 2kg/m w gruncie kat. III-IV 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
2	KNNR 5 d.1 0701-02	Ręczne kopanie 6.72	m ³ m ³	6.720	
				RAZEM	6.720
3	KNNR 5 d.1 0702-02	Ręczne zasypywanie 6.72	m ³ m ³	6.720	
				RAZEM	6.720
4	KNNR 5 d.1 0701-05	Mechaniczne kopanie 11.84	m ³ m ³	11.840	
				RAZEM	11.840
5	KNNR 5 d.1 0702-05	Mechaniczne zasypywanie 11.84	m ³ m ³	11.840	
				RAZEM	11.840
6	KNNR 5 d.1 0706-01	Piaskowanie 51	m m	51.000	
				RAZEM	51.000
7	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur DVK 110 wraz zkolanamu KF110/90 i 45 oraz zatyczkami E-110 37	m m	37.000	
				RAZEM	37.000
8	KNNR 5 d.1 0707.1-02	Ręczne układanie kabli o masie do 1kg/m w rowach kablowych 3x6 mm ² 14	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KNNR 5 d.1 0707.1-04	Ręczne układanie kabli o masie do 3kg/m w rowach kablowych 4x70mm ² 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNR 5-10 d.1 0809-06	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających, głębokość wykopu 0,8m grunt kategorii IV 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki o przekroju do 120mm ² w rowach kablowych, lub kanałach. 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 9 d.1 1001-10	Demontaż słupów oświetleniowych 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 9 d.1 0806-01	Mufy przelotowe z tworzyw termokurczliwych na kablach o przekroju żył do 35mm ² 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 9 d.1 0806-02	Mufy przelotowe z tworzyw termokurczliwych na kablach o przekroju żył do 70mm ² 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KSNR 5 d.1 1001-05	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych uprzednio zdemontowanych. 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 5-10 d.1 0603-01	Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 3-żyłowych o przekroju żyły do 16mm ² 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNNR 5 d.1 0403-03	Montaż rozdzielnic (zestawów) o masie powyżej 20kg mocowanych na fundamencie prefabrykowanym 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 5-10 d.1 0603-08	Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 4-żyłowych o przekroju żyły do 120mm ² 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNNR 5 0612-06	Montaż złączy kontrolnych w przewodach wyrównawczych połączonych pręt- płaskownik 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
20 d.1	KNR 5-08 0617-01	Spawanie przewodów uziemiających wykonanych z bednarki o przekroju 120mm ² w wykopie 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.1	KNNR 5 1302-02	Badanie linii kablowej 3 żyłowej niskiego napięcia 1	odci- nek odci- nek	1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej 4 żyłowej niskiego napięcia 1	odci- nek odci- nek	1.000	
				RAZEM	1.000
23 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego - pierwszy pomiar 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
24 d.1	KNNR 5 1303-01	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000