

PRZEDMIAR

Uzupełnienie oświetlenia od drogi Wielka Wieś-Kopalnia w stronę Wymysłowa oraz drogi wewnętrznej Wielka Wieś-Kopalnia od nr 370 do nr 376

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość
1	KNR-W 5-08 0102-05	Montaż uchwytów pod rury stalowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do konstrukcji 15	m	15
Razem				15
2	KNR-W 5-08 0113-04	Rury stalowo-pancerne śr do 36mm układane n.t. na gotowym podłożu pojedynczo 15	m	15
Razem				15
3	KNR 2- 010701-05	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok do 0.8 m i szer.dna do 0.6 w gruncie kat. III 80	m	80
Razem				80
4	KNR-W 5-10 0103-03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam. poniżej 110 kV w rowach kablowych 55	m	55
Razem				55
5	KNR-W 5-10 0103-03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych 30	m	30
Razem				30
6	KNR-W 5-10 0118-03	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV na słupach wraz z mocowaniem 15	m	15
Razem				15
7	KNR-W 5-10 0118-03	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV na słupach wraz z mocowaniem 5	m	5
Razem				5
8	KNNR 50705- 01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 2	m	2
Razem				2
9	KNR 2- 010704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III 80	m	80
Razem				80
10	KNNR 5 0411-04	Fundamenty prefabrykowane dla złącz w gruncie kat III 1	szt.	1
Razem				1
11	KNNR 50401- 04	Szafa kablowe oświetlenia S0U 1	szt.	1
Razem				1
12	KNNR 50907- 05 nr specyf 2.5.5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III 54	m	54
Razem				54
13	KNNR 50905- 01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm 2 0.075	km pr z	0,075
Razem				0,075

14	KNR-W 4- KNR-W 4- 03 0808-07	Montaż haka wieszakowego na słupie 1	szt.	1
Razem				1
15	KNR-W 5-10 0802-04	Montaż uchwyty końcowych na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	szt.	2
Razem				2
16	KNNR 5 1002-02 nr specyf. 2.5.4	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie 2	szt.	2
Razem				2
17	KNNR 5 1004-02 nr specyf. 2.5.4	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 2	szt.	2
Razem				2
18	KNNR 5 1203-01 nr specyf. 2.5.4	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2 5 mm ² pod zazaciski opraw i bezpieczniki 10	szt. żył.	10
Razem				10
19	KNNR 5 0906-03 nr specyf. 2.5.7	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt.	1
Razem				2
20	KNR 5- 100803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia 2	kpl.	2
Razem				2
21	KNNR 51304-01 nr specyf. 2.8.2	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt.	1
Razem				1
22	KNNR 51304-02 nr specyf 2.5.7	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar 2	szt.	2
Razem				2
23	KNNR 51304-05 nr specyf 2.5.7	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt.	1
Razem				1
24	KNNR 51304-06 nr specyf 2.5.7	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 2	szt.	2
Razem				2
25	KNNR 51305-01 nr specyf 2.5.7	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób a	1
Razem				1

26	KNNR 51305-02 nr specyf 2.5.7	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 2	próba	2
Razem				2
27	KNR-W 4- 03 1129-02	Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 1.0 m2 1	szt.	1
Razem				1
28	KNR-W 4- 03 1115-01	Demontaż przewodów kabelkowych nieopancerzonych o łącznym przekroju żył do 6 mm2 z rur instalacyjnych 25	m	25
Razem				25

Opracował

INSPEKTOR
mgr inż. Michał Markowski

Zatwierdził

BURMISTRZ
mgr Jarosław Samela