
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA DROGI KRAJOWEJ DK-94 SKRZYŻOWANIA DK-94 Z ULICAMI: ZAKA-
WIE, ŚWIĘTEJ ANNY, DOCZNĄ DO ULICY MAJEWSKIEGO
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21
DATA OPRACOWANIA : 17.08.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.08.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Specyfikacja Techniczna : ST/E					
1	KNR 5-12 0101-01	Odtworzenie (wytyczenie) trasy lini w terenie nieprzejrystym 3.04	km km	 3.04	
				RAZEM	3.04
2	KNNR 5 0724-02	Wykopy kontrolne ręczne wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 20.0*1.2*0.8*0.4	m ³ m ³	 7.68	
				RAZEM	7.68
3	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 3040.0*0.8*0.4	m ³ m ³	 972.80	
				RAZEM	972.80
4	KNNR 5 0723-03	Przewierci mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami - za pierwszą rurę - rura AROT DVR 110 280	m m	 280.00	
				RAZEM	280.00
5	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypa- niem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 16	m ³ m ³	 16.00	
				RAZEM	16.00
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur ochronnych DVK 110 mm 75	m m	 75.00	
				RAZEM	75.00
7	KNNR 5 0706-01 analogia	Nasypanie warstwy piasku grub. 0,2 m do rowu o szerokości do 0.4 m Krotność = 2 3040	m m	 3040.00	
				RAZEM	3040.00
8	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach - kabel YKYżo 4x25 mm2 355	m m	 355.00	
				RAZEM	355.00
9	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YKY- żo 4x25 mm2 2685	m m	 2685.00	
				RAZEM	2685.00
10	KNNR 5 0907-06	Układanie uzimów w rowach kablowych - płaskownik Fe/Zn 30x4 mm 3000	m m	 3000.00	
				RAZEM	3000.00
11	KNR 2-01 0707-06	Wykopy ręczne o głębok.do 2 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słu- pów oświetleniowych 0.5*0.5*1.5*65	m ³ m ³	 24.38	
				RAZEM	24.38
12	KNNR 5 1001-03	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych z wysięgnikiem o masie do 480 kg, 11 m na fundamencie F-120 z tabliczkami bezpiecznikowymi np. f-my SCHRE- DER 65	szt. szt.	 65.00	
				RAZEM	65.00
13	KNNR 5 1003-04	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m - przewód YDYżo 3x2,5 mm2 w ilości 920 m 65	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 65.00	
				RAZEM	65.00
14	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - typu LED TECEO 2 - 127W (LENSOFLEX2) np. f-rmy SCHREDER 65	szt. szt.	 65.00	
				RAZEM	65.00
15	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na na- pięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 260	szt. szt.	 260.00	
				RAZEM	260.00
16	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat III - pręt miedziowany śr. 18 mm 36.0*1.5	m m	 54.00	
				RAZEM	54.00
17	KNNR 5 1005-01	Montaż rur osłonowych stalowych śr. 50 mm na słupie 12	m m	 12.00	
				RAZEM	12.00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-01 0704-0301	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 3040.0	m m	3040.00	
				RAZEM	3040.00
19	KNNR 5 1410-01	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju 35 mm ² linii napowietrznej - lin- ka Al 35 mm ² 1.05	km/3 przew. km/3 przew.	1.05	
				RAZEM	1.05
20	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolo- wanych - GXO -0,66/5kA w obudowie SE.30.166 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
21	KNNR 5 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów - fundamentów 0.43*1.28*4*65	m ² m ²	143.10	
				RAZEM	143.10
22	KNR 5-08 0609-01	Układanie przewodów uziemiających na słupach - bednarka do 200 mm ² Fe/ Zn 30x4 mm 40	m m	40.00	
				RAZEM	40.00
23	KNNR 5 0719-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni chodników z mas mineralno-bitumicz- nych o grubości 8 cm Krotność = 2 80	m ² m ²	80.00	
				RAZEM	80.00
24	KNNR 5 0720-09	Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z be- tonowej kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 80	m ² m ²	80.00	
				RAZEM	80.00
25	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 80	odc. odc.	80.00	
				RAZEM	80.00
26	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 65	pomiar pomiar	65.00	
				RAZEM	65.00
27	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 15	szt. szt.	15.00	
				RAZEM	15.00
28	KNP 18 D13 1305-01 analogia	Pomiar ogranicznika przepięć 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
29	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 243.20	m ³ m ³	243.20	
				RAZEM	243.20
30	KNR 4-01 0108-08 kalk. włas- na	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km - odległość odwozu ustala Wykonawca + opłata za składowanie 243.20	m ³ m ³	243.20	
				RAZEM	243.20