

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA POŁĄCZENIA DROGOWEGO UL. KRAKOWSKIEJ Z UL. ŚWIĘTOKRZYSKA" W ZAKRESIE
BUDOWY
INWESTOR : BURMISTRZ MIASTA CHRZANÓW - GMINA CHRZANÓW
ADRES INWESTORA : 32-500 Chrzanów, Al. Henryka 20
DATA OPRACOWANIA : 06.06.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp	Podstaw	Opis i wyliczeni	j.m	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0401-02	Złącza kablowe typu ZK1a 400 A 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNP 18 D13 1346-03	Sprawdzenie prawidłowości podłączenia do przewodu uziemiającego urządzenia lub maszyny 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNP 18 D13 1349-01	Pomiar złączy kablowych 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 3	m ³ m ³	 3,000	
				RAZEM	3,000
5	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 3	m ³ m ³	 3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (135+17)*0,8*0,4*0,2	m ³ m ³	 9,728	
				RAZEM	9,728
7	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV (135+17)*0,8*0,4*0,8	m ³ m ³	 38,912	
				RAZEM	38,912
8	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV (135+17)*0,6*0,4	m ³ m ³	 36,480	
				RAZEM	36,480
9	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m (135+17)*2	m m	 304,000	
				RAZEM	304,000
10	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 44	m m	 44,000	
				RAZEM	44,000
11	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 156+40	m m	 196,000	
				RAZEM	196,000
12	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 5*2	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy 5	odc. odc.	 5,000	
				RAZEM	5,000
14	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
15	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
16	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 4	kpl. przew. kpl. przew.	 4,000	
				RAZEM	4,000
17	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnękowa 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNNR 5 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III 10	m m	 10,000	
				RAZEM	10,000

Lp	Podstaw	Opis i wyliczeni	j.m	Poszcz	Razem
20	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
21	KNP 18 D13 1346-12	Pomiar rezystancji uziemienia słupa linii elektroenergetycznej	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000