

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp ręciowych (1 lampa w oprawie), oprawa LED 60W 4000K 8500lm IP66 optyka DW	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
2	KNR-W 5-10 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III, słup aluminiowy anodowany z wysięgnikiem na fundamencie	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
3	KNR 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe, przewód YDY 3x2,5 + peszel 18	m		
		13 * 11	m	143,000	
				RAZEM	143,000
4	KNR 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji, tabliczka bezpiecznikowa, złącze słupowe TB-1	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
5	E510 0510 0510-48-05	Fundamenty z żywicy poliestrowych pod rozdzielnice o obj. w wykopie do 0,15 m3; grunt kat III	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 5-08 0402-06	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 4), montaż szafki ZKP+SO w obudowie termoutwardzalnej z wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 2-01 0702-0201	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		447	m	447,000	
				RAZEM	447,000
8	KNR 2-01 0705-0202	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		447	m	447,000	
				RAZEM	447,000
9	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		447	m	447,000	
				RAZEM	447,000
10	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		447	m	447,000	
				RAZEM	447,000
11	KNR 5-10 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napiecie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		503	m	503,000	
				RAZEM	503,000
12	E 0510 4500- 06	Obróbka na sucho kabli do 1 kV 5-żyłowych o przekroju żył do 50 mm2 o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt		
		13	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
13	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		3	pomi ar.	3,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		13	pomi ar.	13,000	
				RAZEM	13,000
15	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		13	pomi ar.	13,000	
				RAZEM	13,000
16	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziorów prętowych w gruncie kat. III, Galmar 17,2	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
17	KNR 5-08 0608-01	Układanie bednarki w kanałach lub tunelach luzem - bednarka do 120 mm ²	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
18	KNR AT-04 0209-02 analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające podrzutowe o szer. do 0,5 m z tworzywa sztucznego, montaż osłon/barier/odbojnic dla ochrony latarni oświetleniowych	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
19		Namiar geodezyjny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000