

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	KNR-W 2-01 0702-0202		Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
			395	m	395,000	
					RAZEM	395,000
2	KNNR 5 0723-01		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami RHDPEp 75/4,5	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
3	KNR 5-10 0301-01		Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m Krotność = 2	m		
			395	m	395,000	
					RAZEM	395,000
4	KNR 5-10 0303-01		Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
			395	m	395,000	
					RAZEM	395,000
5	KNNR 5 0713-01		Układanie w rurach kabli wielożyłowych YAKXS 5x25 mm2 z przykryciem folią kalandrową z PCW uplastycznionego o grubości powyżej 0,4-0,6 mm	m		
			395	m	395,000	
					RAZEM	395,000
6	KNNR 5 0713-01		Układanie w rurach kabli wielożyłowych YAKXS 5x25 mm2	m		
			64	m	64,000	
					RAZEM	64,000
7	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		
			395	m	395,000	
					RAZEM	395,000
8	KNNR 5 0411-04		Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.III pod słupy oświetleniowe F-100	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
9	KNR 5-10 0709-01		Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
10	KNNR 5 1002-01		Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
11	KNNR 5 1003-02		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.p rzew .		
			9	kpl.p rzew .	9,000	
					RAZEM	9,000
12	KNNR 5 1004-01		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - LED 36W	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
13	KNR 5-10 0603-07		Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych YAKXS 5x25mm2	szt.		
			10	szt.	10,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	10,000
14	KNR 5-10 1001-04		Montaż złączy kablowych typu IZK	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
15	KNR 2-01 0236-02		Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
			85,68	m3	85,680	
					RAZEM	85,680
16	KNR 5-08 0608-07		Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
17	KNR-W 5-08 0614-02		Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	m		
			6	m	6,000	
					RAZEM	6,000
18	KNNR 5 1304-01		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
19	KNNR 5 1305-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób .		
			1	prób .	1,000	
					RAZEM	1,000
20	KNNR 5 1302-04		Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.		
			10	odc.	10,000	
					RAZEM	10,000
21	KNR 13-21 0301-03		Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku - pomiary fotometryczne	kpl.p om.		
			1	kpl.p om.	1,000	
					RAZEM	1,000
22			Wytyczenie oraz inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000