

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	34928530-2	Linia kablowa			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0701-05	65	m ³	65,000	
				RAZEM	65,000
2	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych o śr.do 140 mm - dwudzielne HDPE 120 450N	m		
d.1	0705-01	6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych o śr.do 140 mm - HDPE 75 450N	m		
d.1	0705-01	249	m	249,000	
				RAZEM	249,000
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKY 4x50 z pętlami pod słupy montowne w kolejnym etapie	m		
d.1	0713-03	249	m	249,000	
				RAZEM	249,000
5	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0702-05	65	m ³	65,000	
				RAZEM	65,000
6	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sytkie kat. I-III	m ³		
d.1	0236-01	65	m ³	65,000	
				RAZEM	65,000
2	34928530-2	Słupy oświetleniowe			
7	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg- h= 8m	szt.		
d.2	1001-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.2	1004-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 5	Montaż sterownika w oprawie - analogia	szt.		
d.2	0312-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganie w słupy przy wysokości latarni do 10 m	kpl. przew.		
d.2	1003-02	1	kpl. przew.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt. żył		
d.2	1203-05	8	szt. żył	8,000	
				RAZEM	8,000
12	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt. żył		
d.2	1203-01	6	szt. żył	6,000	
				RAZEM	6,000
3	34928530-2	Uziomy pionowe			
13	KNNR 5	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
d.3	0605-08	30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
4	34928530-2	Pomiary			
14	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt.		
d.4	1304-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy	pomiar		
d.4	1303-01	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy	pomiar		
d.4	1303-03	5	pomiar	5,000	
				RAZEM	5,000
17	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.4	1305-01	1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	34928530-2	Pozostałe			
18	d.5 kalk. własna	Koszt usług geodezyjnych, koszt koniecznych napraw np. utwardzeń terenu, ogrodzeń, chodników, zieleni, koszt zabezpieczenia miejsca robót, koszt oznakowania robót, koszt oznakowania słupów, itp.	kpl.		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000