

Przedmiar Robót

Budowa oświetlenia ulicznego na Osiedlu Owocowym w Gronówku
dz. nr 87/3, 511, 512, 513, 515, 516, 517, 518

Lp.	Opis	Jend. Obm.	Ilość
1	Linia Kablowa		
1.1.	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m3	666,50
1.2.	Ułożenie rur osłonowych o śr. do 140 mm – HDPE 120 450N	m	17,00
1.3.	Ułożenie rur osłonowych o śr. do 140 mm – HDPE 75 750N	m	41,00
1.4.	Ułożenie rur osłonowych o śr. do 140 mm – HDPE 75 450N	m	65,50
1.5.	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych – YAKY 4x25	m	1333,00
1.6.	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sytkie kat. I-III	m3	566,53
1.7.	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3	566,53
1.8.	Odtworzenie nawierzchni pasa drogowego z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, warstwa grubości 15 cm	m2	666,50
2	Słupy oświetleniowe		
2.1.	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.	15,00
2.2.	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	15,00
2.3.	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 96(105)W	szt.	15,00
2.4.	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganie w słupy przy wysokości latarni do 9 m	pkl. Przew.	15,00
2.5.	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 25mm2 pod zaciski lub bolce	kpl.	30,00
3	Uziomy		
3.1.	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych pretowych w gruncie kat. III	m	75,00
4	Pomiary		
4.1.	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	15,00
4.2.	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	15,00
4.3.	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	16,00
4.4.	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	15,00
5	Pozostałe		
5.1.	Obsługa Geodezyjna	kpl.	1,00