

Orientacyjne zestawienie ilościowe: ul.Miroszewska (etap "wybuduj") - OŚWIETLENIE ULICZNE

Budowa oświetlenia ulicznego Budowa linii kablowej nN (0,4kV) - zasilanie oświetlenia ulicznego			
Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III		460	mb
Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m		920	mb
Układanie rury ochronnej RHDPEp o średnicy do 160 mm w wykopie - rury RHDPEp 110		80,5	mb
Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YAKXS 4x25mm2		460	mb
Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III		460	mb
Budowa słupów oświetleniowych			
Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg (wysokość zawieszenia oprawy 9m)		8	szt
Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie (1-ramienny)		8	szt
Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego (oprawa LED; drogowa)		8	szt
Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki - przewód YLY 3x2,5mm2		92	mb
Montaż wkładek bezpiecznikowych gG/gL		8	szt
Budowa uziemienia roboczego			
Układanie uziomów w rowach kablowych		460	mb
Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie		4	szt
Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III		24	mb
POMIARY			
Badanie linii kablowej nN - kabel 4-żyłowy		8	odc
Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia		1	pomiar
Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy		1	pomiar
Prace uzupełniające			
obsługa geodezyjna		1	szt
Dopuszczenie do prac przez PGE		1	szt
Próby zagęszczeń		1	kpl
Dokumentacja powykonawcza		1	kpl