

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 2017-02-07

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-02-07

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zagospodarowanie terenu			
1.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV 80	m ³ m ³	 80.000	
				RAZEM	80
1.2	KNNR 5 0702-05	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV 80	m ³ m ³	 80.000	
				RAZEM	80
1.3	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,6 m 160	m m	 160.000	
				RAZEM	160
1.4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi 140 mm 50	m m	 50.000	
				RAZEM	50
1.5	KNNR 5 0707-0201	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 1,0 kg/m 110	m m	 110.000	
				RAZEM	110
1.6	KNNR 5 0711-02	Układanie kabli w tunelach - ręcznie, kabel do 1,0kg/m 50	m m	 50.000	
				RAZEM	50
1.7	KNNR 5 1001-0101	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100 kg 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6
1.8	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięg- nik do 15 kg 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6
1.9	KNNR 5 1003-0202	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osło- nowe i wysięgniki, wysokość latarni do 7 m, przewody kabelkowe 6	kpl kpl	 6.000	
				RAZEM	6
1.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6
1.11	KNNR 5 0611-02	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych, w wykopie, bednarka do 200 mm ² 8	szt szt	 8.000	
				RAZEM	8
1.12	KNNR 5 0605-05	Uziomy powierzchniowe poziome, głębokość wykopu do 0,8 m, grunt kategorii III 160	m m	 160.000	
				RAZEM	160
1.13	TPSA 40 0103-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii IV, 1 warstwa i 2 otwory w ciągu kanalizacji, 2 rury w warstwie 250	m m	 250.000	
				RAZEM	250
1.14	TPSA 40 0301-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii IV 7	szt szt	 7.000	
				RAZEM	7
1.15	TPSA 39 0501-01	Wciąganie kabli światłowodowych do kanalizacji wtórnej wciągarką mechanicz- ną z rejestratorem siły, rury z warstwą poślizgową z linką, kabel w odcinkach 2 km 0.4	km km	 0.400	
				RAZEM	0.4