

Przedmiar

Wykonanie zewnętrznej instalacji terenu w Łebie przy ulicy Jagiellońskiej.

			RAZEM	1.000
2		ZEWNETRZNA INSTALACJA OŚWIETLENIA TERENU		
2.1		Roboty ziemne		
69 d.2. 1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 110*0.5*1	m ³ m ³	 55.000
			RAZEM	55.000
70 d.2. 1	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0,4 m - Nасыpanie 2x10 cm warstwy piasku do wykopu 0,4m Krotność = 2 110	m m	 110.000
			RAZEM	110.000
71 d.2. 1	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 110*0.5*0.2	m ³ m ³	 11.000
			RAZEM	11.000
72 d.2. 1	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 110*0.5*0.2	m ³ m ³	 11.000
			RAZEM	11.000
73 d.2. 1	wycena własna	Oplata za wysypisko - ziemia 110*0.5*0.2	m ³ m ³	 11.000
			RAZEM	11.000
74 d.2. 1	KNR-W 2-01 0312-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II 110*0.5*0.8	m ³ m ³	 44.000
			RAZEM	44.000
2.2		Przewody + montaż wyposażenia oświetlenia terenu		
75 d.2. 2	KNR 2-33 0704-05	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 50-100 kg 4	słup. słup.	 4.000
			RAZEM	4.000
76 d.2. 2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.11*5*4	m ³ m ³	 2.200
			RAZEM	2.200
77 d.2. 2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 0.11*5*4	m ³ m ³	 2.200
			RAZEM	2.200
78 d.2. 2	kalk. własna	Oplata za składowisko gruzu 0.11*5*4	m ³ m ³	 2.20
			RAZEM	2.20
79 d.2. 2	KNR 2-19 0219-01 analogia	metalizowana taśma ostrzegawcza 110	m m	 110.000
			RAZEM	110.000
80 d.2. 2	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli YAKSX 4x25mm 110	m m	 110.000
			RAZEM	110.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81	KNR 5-08 d.2. 0608-07 2	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka ocynkowana 30x4 110	m m	 110.000	
				RAZEM	110.000
82	KNNR 5 d.2. 1001-01 2	Montaż i stawianie latarni oświetleniowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
83	KNR 5-06 d.2. 0702-04 2	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 5 żyłach o średnicy do 0.9 mm pod zaciski 4	końc. końc.	 4.000	
				RAZEM	4.000
84	KNNR 5 d.2. 0411-02 2	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.I-II o objętości w wykopie do 0.25 m3 pod rozdzielnice 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
85	KNR 5-01 d.2. 1310-01 2	Pomiary końcowe prądem stałym kabla 1	odc. odc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNR 4-03 d.2. 1205-01 2	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar - pomiar -	 1.000	
				RAZEM	1.000
87	KNR 4-03 d.2. 1202-01 2	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar - pomiar -	 1.000	
				RAZEM	1.000