

DROG – MAR

mgr inż. MAREK PIECZYŃSKI
14 – 500 BRANIEWO UL. Łącznikowa 1/15
Tel. Kom. 660495177

PRZEDMIAR – SLEPY KOSZTORYS

ETAP I

BRANŻA ELEKTRYCZNA

ZADANIE : BUDOWA ULICY BOTANICZNEJ I ŁĄKOWEJ ORAZ PLACU
SYBIRAKÓW W BRANIEWIE

INWESTOR : GMINA MIASTA BRANIEWO , 14-500 BRANIEWO ,
UL. KOŚCIUSZKI 111

KOD CPV 45112000-5

Działki nr 232/24,232/5,231,258,108, obręb 4 oraz działki nr 179/1, 10/24, 10/31, 11, 2/25, 3, 4,
2/8, 2/10, 2/11 obręb 8 , Województwo Warmińsko – Mazurskie , Powiat braniewski, miasto
Braniewo

DATA : kwiecień 2013 r.

Opracował

mgr inż. Marek Pieczyński

PRZEDMIAR ROBÓT

Pozycja STWiORB	Lp	Wyszczególnienie elementów	Nazwa jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
01.00.00		SIEĆ ELEKROENERGETYCZNA KOD CPV 45231400-9		
01.00.00 KNR 201/ 119/3	1.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych , trasa w terenie równinnym	km	0,050
01.00.00 KNNR 5/701/2	2.	Kopanie rowów dla kabli przeznaczonych do przełożenia grunt kategorii III	m ³	28,92
01.00.00 KNNR 5/706/1	3.	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego , szerokość do 0,4m	m	48,0
01.00.00 KNNR 5/705/1	4.	Ułożenie rur ochronnych A160PS wraz z uszczelkami	m	5,5
01.00.00 KNNR 5/707/2	5.	Układanie kabli w rowach kablowych – przełożenie kabla typu HAKnFtA 3x120mm ² , przykrycie folią	m	48,2
01.00.00 KNNR 5/603/1	6.	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych , w kanałach lub tunelach luzem , bednarka do 120mm ²	m	48,2
01.00.00 kalk. indywid.	7.	Montaż muf przelotowych - analogia	sztł	2
01.00.00 KNNR 5/1302/2	8.	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej ,kabel n.n., 3 -żyłowy	odcinek	1

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH ŚLEPY KOSZTORYS

Lp	Pozycja	Wyszczególnienie elementów Rozliczeniowych	Nazwa jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	2.	3.	4	5	6	7
	01.00.00	SIEĆ ELEKROENERGETYCZNA KOD CPV 45231400-9				
1.	01.00.00 KNR 201/ 119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych , trasa w terenie równinnym	km	0,050		
2.	01.00.00 KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli przeznaczonych do przełożenia grunt kategorii III	m ³	28,92		
3.	01.00.00 KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego , szerokość do 0,4m	m	48,0		
4.	01.00.00 KNNR 5/705/1	Ułożenie rur ochronnych A160PS wraz z uszczelkami	m	5,5		
5.	01.00.00 KNNR 5/707/2	Układanie kabli w rowach kablowych – przełożenie kabla typu HAKnFtA 3x120mm ² , przykrycie folią	m	48,2		
6.	01.00.00 KNNR 5/603/1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych , w kanałach lub tunelach luzem , bednarka do 120mm ²	m	48,2		
7.	01.00.00 kalk. indywid.	Montaż muf przelotowych - analogia	sztł	2		
8.	01.00.00 KNNR 5/1302/2	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej ,kabel n.n., 3 -żyłowy	odcinek	1		
		RAZEM				
		Podatek VAT 23%				
		OGÓŁEM (cena z podatkiem)				