
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
------------	---

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA ULIC: TRAUGUTTA (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ), GRÓJECKIEJ (ODC. OD UL. TRAUGUTTA DO UL. GROTTGERA), RUNOWSKIEJ (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ) I WIOSENNEJ (ODC. OD UL. RUNOWSKIEJ DO UL. TRAUGUTTA) W ŻŁOTOKŁOSIE - ETAP 1- KANAŁ TECHNOLOGICZNY

ADRES INWESTYCJI: Żłotokłos, ul. Traugutta, Grójecka, Runowska, Wiosenna

NAZWA INWESTORA: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

WYKONAWCA: URBAN MEDIA

ADRES WYKONAWCY: ul. Marszałkowska 55/73 lok.22, 00-676 Warszawa

BRANŻE: Teletechniczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Teletechniczna inż. Bartłomiej Pawłowski

DATA OPRACOWANIA: CZERWIEC 2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

CZERWIEC 2022

Data zatwierdzenia

ROZBUDOWA ULIC: TRAUGUTTA (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ), GRÓJECKIEJ (ODC. OD UL. TRAUGUTTA DO UL. GROTTERA), RUNOWSKIEJ (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ) I WIOSENNEJ (ODC. OD UL. RUNOWSKIEJ DO UL. TRAUGUTTA) W ŻŁOTOKŁOSIE - ETAP 1- KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: ROZBUDOWA ULIC: TRAUGUTTA (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ), GRÓJECKIEJ (ODC. OD UL. TRAUGUTTA DO UL. GROTTERA), RUNOWSKIEJ (ODC. OD UL. ST. KOSTKI DO UL. WIOSENNEJ) I WIOSENNEJ (ODC. OD UL. RUNOWSKIEJ DO UL. TRAUGUTTA) W ŻŁOTOKŁOSIE - ETAP 1- KANAŁ TECHNOLOGICZNY					
1		Kanalizacja kablowa			
1 d.1	KNR 5-01 0402-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 wieloelementowych w gruncie kat. III	stud.		
		14	stud.	14,000	
				RAZEM	14,000
2 d.1	KNR 5-01 0402-02 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 wieloelementowych w gruncie kat. III	stud.		
		3	stud.	3,000	
				RAZEM	3,000
3 d.1	KNR 5-10 0303-02 analogia	Układanie rur ochronnych RHDPEp 140/124 o średnicy do 160 mm w wykopie - Zabezpieczenie rur 40 (kanał w wykonaniu KTp)	m		
		124	m	124,000	
				RAZEM	124,000
4 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0303-11 analogia	Budowa rurociągu na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - rury RHDPE 125/108	m		
		488,5	m	488,500	
				RAZEM	488,500
5 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0308-04 analogia	Budowa rurociągu kablowego w kanałach typu kolejowego - każda następna rura (rura 40mm)	km		
		2 * 0,4885	km	0,977	
				RAZEM	0,977
6 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0308-04 analogia	Budowa rurociągu kablowego w kanałach typu kolejowego - każda następna rura HDPE 50 mm z mikroduktem 7x12/10mm w rurociągu	km		
		2 * 0,4885	km	0,977	
				RAZEM	0,977
2		Prace dodatkowe			
7 d.2	analiza indywidualna	Geodezja	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.2	analiza indywidualna	Próby zagęszczeń gruntu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000