

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

CPV 45230000-8-

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ
INFRASTRUKTURĄ DROGOWĄ I TOWARZYSZĄCĄ W M. JACEWO -
ETAP I

ADRES INWESTYCJI: JACEWO GMINA INOWROCŁAW

NAZWA INWESTORA: GMINA INOWROCŁAW

ADRES INWESTORA: UL.KRÓLOWEJ JADWIGI 43 88-100 INOWROCŁAW

WYKONAWCA: PROJBUD PRACOWNIA PROJEKTOWA JAROSŁAW MATUSZAK

ADRES WYKONAWCY: UL.POZNAŃSKA 36 88- 100 INOWROCŁAW

BRANŻE: ELEKTRYCZNA - KANAŁ TECHNOLOGICZNY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: INŻ. PRZEMYSŁAW PROCZEK

DATA OPRACOWANIA: kwiecień 2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE DLA BUDOWY KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO			
1 d.1	D-07.07.01	Inwentaryzacja obiektu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO - ROBOTY ZIEMNE I MONTAŻ KANAŁU			
2 d.2	D-07.07.01	Kopanie rowów dla układania kanału technologicznego i studni kablowych SKR-1	m3		
		450	m3	450,000	
				RAZEM	450,000
3 d.2	D-07.07.01	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii IV	szt.		
		23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
4 d.2	D-07.07.01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych 2x dwuścienne, karbowane do ochrony kabli (RO), posiadające karbowaną ściankę zewnętrzną, odporność na ściskanie 750N, sztywność obwodowa 8 [kN/m ²] fi 125[mm], 3xrury osłonowe do światłowodów (RS), HDPE 40[mm] o grubości ścianki min 3,7[mm], 1xprefabrykowna wiązka 5 rur instalowana w osłonie o średnicy 40[mm]	m		
		1680	m	1 680,000	
				RAZEM	1 680,000
5 d.2	D-07.07.01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3		
		268,25	m3	268,250	
				RAZEM	268,250