
PRZEDMIAR ROBÓT

nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi gminnej 222017 G w miejscowości Przechlewo.**

adres inwestycji: **województwo pomorskie; powiat Człuchów; gmina Przechlewo; obręb geodezyjny Przechlewo.**

numery ewidencyjne działek: **696, 292/10, 694 obręb Przechlewo.**

branża: **drogowa**

inwestor: **Gmina Przechlewo, ul. Człuchowska 26 , 77-320 Przechlewo**

Kategoria obiektu: **XXV**

Jednostka ewidencyjna: **220306_2.0010 Przechlewo**

Nr projektu: **197-0101**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	Opis techniczny		
2.	Plan orientacyjny	1:25 000	rys.1.0
3.	Plan sytuacyjny	1:500	rys.2.1
4.	Przekroje normalne	1:50	rys.3.1

L.p.	Funkcja	Imię i Nazwisko nr uprawnień	Data	Podpis
1.	Projektował	mgr inż. Marcin Michałajko nr upr. POM/0266/POOD/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	05.08.2022	

Przechlewo, 05 sierpnia 2022

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 D- d.1	01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.99	km km	0.99	
				RAZEM	0.99
2 D- d.1	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek. 998*5+111+12	m ² m ²	5113.00	
				RAZEM	5113.00
2		PODBUDOWY			
3 D- d.2	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 4468.96	m ² m ²	4468.96	
				RAZEM	4468.96
4 D - d.2	04.05.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 15 cm 80	m ³ m ³	80.00	
				RAZEM	80.00
5 D - d.2	04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grub.warstwy po zag. 10 cm. 998*3.5+111	m ² m ²	3604.00	
				RAZEM	3604.00
3		NAWIERZCHNIE			
6 D- d.3	10.03.01	Układanie dróg z płyt żelbetowych ażurowych typu JOMB o wym.100x75x12,5 cm TAB.1. Zaleca się zastosowanie normy 1,00 m ² / m ² . Tak zastosowany przelicznik uwzględni wymagania STWIORB dotyczące dopuszczalnej szerokości rozstawu płyt wynoszącej maksymalnie 10 mm. 2038.16+111	m ² m ²	2149.16	
				RAZEM	2149.16
4		POBOCZA I WYP. MIĘDZY PŁYTAMI			
7 D - d.4	05.01.02	Przestrzeń między płytami wykonana z piasku i gruntu gr 14 cm 955.84	m ² m ²	955.84	
				RAZEM	955.84
8 D - d.4	04.05.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 12 cm- pobo- cza 2024.73	m ² m ²	2024.73	
				RAZEM	2024.73