

PRZEDMIAR ROBÓT

nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi na działce nr 748 w m. Przechlewo.**

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

numery
ewidencyjne
działek: **748 obręb Przechlewo.**

branża: **drogowa**

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

Kategoria obiektu: **XXV**

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

Nr projektu: **247-0101**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	Opis techniczny		
2.	Plan orientacyjny	1:10 000	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	01.08.2022	

Przechlewo, 01 sierpnia 2022

ADRES DO KORESPONDENCJI
ul. Młyńska 51A, 77-320 Przechlewo
e-mail: amj.budownictwo@gmail.com
www.amjbudownictwo.pl
tel.: 888 247 054

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 0.24	km km	0.24	
				RAZEM	0.24
2 D- d.1	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek. 113.85*5	m ² m ²	569.25	
				RAZEM	569.25
3 D- d.1	10.03.01	Rozbieranie dróg z płyt żelbetowych ażurowych typu JOMB 24	m ² m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
2		PODBUDOWY			
4 D- d.2	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV (113.85)*5+24+36.75+6.48	m ² m ²	636.48	
				RAZEM	636.48
5 D - d.2	04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grub.warstwy po zag. 10 cm. 113.85*3.5+36.75	m ² m ²	435.23	
				RAZEM	435.23
3		NAWIERZCHNIE			
6 D- d.3	10.03.01	Układanie dróg z płyt żelbetowych ażurowych typu JOMB o wym.100x75x12,5 cm 178.62+73.62+36.75	m ² m ²	288.99	
				RAZEM	288.99
7 D- d.3	10.03.01	Układanie dróg z płyt żelbetowych ażurowych typu JOMB o wym.100x75x12,5 cm - płyty z rozbiórki 24	m ² m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
4		POBOCZA I WYP. MIĘDZY PŁYTAMI			
8 D - d.4	05.01.02	Przestrzeń między płytami wykonana z piasku i gruntu gr 14 cm 89.31	m ² m ²	89.31	
				RAZEM	89.31
9 D - d.4	04.05.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 12 cm- pobo- cza 227.43	m ² m ²	227.43	
				RAZEM	227.43
5		REGULACJA STUDZIENEK I ZAWORÓW			
10 D - d.5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
11 D - d.5	03.02.01	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00