
PRZEDMIAR ROBÓT

nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi na działkach nr 267/2, 270 obręb Dąbrowa.**

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

numery
ewidencyjne
działek: **267/2, 270 obręb Dąbrowa.**

branża: **drogowa**

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

Kategoria obiektu: **XXV**

Jednostka
ewidencyjna: **220306_2.0001 Dąbrowa**

Nr projektu: **278-0101**

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	19.08.2022	

Przechlewo, 19 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 0.31	km km	0.31	
				RAZEM	0.31
2 D- d.1	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek. 307.52*5	m ² m ²	1537.60	
				RAZEM	1537.60
3 D d.1	01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach 10	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
4 D d.1	01.02.04	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach żelbetowych prefabrykowanych 16x12x255 cmobsadzonych w gruncie - przestawienie 10	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
2		ROBOTY ZIEMNE			
5 D- d.2	02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 100	m ³ m ³	100.00	
				RAZEM	100.00
6 D – d.2	02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II. 100	m ³ m ³	100.00	
				RAZEM	100.00
3		PODBUDOWY			
7 D- d.3	04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 1574.84	m ² m ²	1574.84	
				RAZEM	1574.84
8 D - d.3	04.05.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym z zagęszczeniem mechanicznym. 20	m ³ m ³	20.00	
				RAZEM	20.00
9 D - d.3	04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grub.warstwy po zag. 10 cm. 307.52*3.5+51	m ² m ²	1127.32	
				RAZEM	1127.32
4		NAWIERZCHNIE			
10 D- d.4	10.03.01	Układanie dróg z płyt żelbetowych wielootworowych o wym.100x75x12,5 cm 704.02+51	m ² m ²	755.02	
				RAZEM	755.02
11 D – d.4	04.05.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 18 cm- zjazdy. Kruszywo kategorii C50/30 13.13	m ² m ²	13.13	
				RAZEM	13.13
5		POBOCZA I WYP. MIĘDZY PŁYTAMI			
12 D – d.5	05.01.02	Przestrzeń między płytami wykonana z piasku i gruntu gr 14 cm 218.54	m ² m ²	218.54	
				RAZEM	218.54
13 D – d.5	04.05.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 12 cm- pobo- cza 588.15	m ² m ²	588.15	
				RAZEM	588.15