

PRZEDMIAR ROBÓT

ETAP I

nazwa zamierzenia
budowlanego: **Budowa drogi gminnej nr 222014G w miejscowości Przechlewo.**

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

Kategoria obiektu
budowlanego: **XXV**

numery ewidencyjne
działek: **684; 731; 560/39; 560/51; 706/2; 491/9; 491/10; 491/11; 477/6; 727; 728/1;
491/5; 490/64; 490/67; 417/1; 492/26; 1229/56; 1229/48; 1229/7; 1176; 1393/2;
559/1; 5560/52 obręb Przechlewo 0010.**

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

branża: **sanitarna**

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

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

Nr projektu: **198-0101**

L.p.	Funkcja	Imię i Nazwisko nr uprawnień	Data	Podpis
1.	Opracował	mgr inż. Marcin Michałejko nr upr. POM/0266/POOD/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	05.09.2022	

Przechlewo, wrzesień 2022

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	-------------	--------

1. KANALIZACJA DESZCZOWA

1. Roboty ziemne

1	2	3	4	5
1	KNNR 1N001-0111-0100-043	Wytyczenie trasy kanałów Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,25
2	KNNR 1N001-0527-0100-090	Montaż i demontaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekki. Element o rozpiętości 4,00 m	kpl	2
3	KNNR 1N001-0209-0900-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorstwy o pojemności łyżki 0,60 m ³ na odkład. Grunt kategorii III	m ³	370
4	KNR 2-010201-02-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowylad.do 5 t na odl.do 1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) Wykopy liniowe - wywóz gruntu	m ³	370
5	KNR 2-010201-02-060	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi 1,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II (B.I.nr 8/96) - dowóz piasku na wymianę	m ³	370
6	KNR 2-010201-032202-050	Analogia- umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych szer.do 1,0m i głęb.do 3,0m systemem typu przestawna klatka stalowa w gruntach such.wraz z rozbiórką.Grunt kat.III-IV	m ²	670
7	KNR 2-010201-023001-060	Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW/100 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III (B.I.nr 8/96) wykopy liniowe	m ³	370
8	KNR 2-010201-023601-060	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96)	m ³	730
9	KNR 2-010201-020205-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowylad.do 5 t na odl.do 1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) Wykopy obiektowe pod studnie	m ³	7
10	KNR 2-28 0501-05	Podłoża z kruszyw naturalnych grubości 15 cm	m ²	250

2. Roboty montażowe

1	2	3	4	5
11	KNR-W 2-18 0408-05-040	Kanaty z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy zewnętrznej 250x7,3 mm łączonych na wcisk	m	23
12	KNR-W 2-18 0408-05-040	Kanaty z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy zewnętrznej 315x9,2 mm łączonych na wcisk	m	106
13	KNR-W 2-18 0408-05-040	Kanaty z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy zewnętrznej 400x11,7 mm łączonych na wcisk	m	78,500
14	KNR 2-18W0422-02-020	Włączenie kanału i uszczelnienie studni	szf	1
15	KNR 2-180218-061303-020	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych z pierścieniami odcinającymi o średnicy 1200 mm i głębokości 3 m w gotowym wykopie. Wykonywanie studni przy pomocy żurawia samochodowego do 4 t	szf	7
16	KNR 2-180218-061304-041	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm w gotowym wykopie. Nakłady dodatkowe dla głębokości ponad 3 m za każde 0,5 m różnicy głębokości	0,5 m	-12,4
17	KNR 4N004-1308-0200-040	Kanaty z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 160 mm,łączone na wcisk SN8	m	21
18	KNR-W 2-18 0524-02-020	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem 1,0 m bez syfonu Wpusty 600x400 D-400	szf	8