

## PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt: Rozbudowa drogi gminnej polegająca na budowie ścieżki rowerowej w ramach zadania pn. „Budowa ciągów rowerowych w gminie Piekoszów”. ŚCIEŻKA ROWEROWA w m. Jaworznia. **ODCINEK DROGI W M. JANÓW**

Inwestor: Gmina Piekoszów, ul. Częstochowska 66a, 26-065 Piekoszów

Sporządził: mgr inż. Ryszard Porzuczek  
Paszczyzna, wrzesień 2020r.

## Przedmiar robót

Przebudowa drogi gminnej polegająca na budowie ścieżki rowerowej w ramach zadania pn. „Budowa ciągów rowerowych w gminie Piekoszów”. Ścieżka rowerowa w m. Jaworznia. ODCINEK DROGI W M. JANÓW, km 1+680,00 – 1+891,73 w m. Janów

Nr	Podstawa	Nr SST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>					
1.	KNNR-1 0111/01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych na drogach w terenie równinnym	km	0,3
2.	KNNR-1 0113/01	D-01.02.02	Usunięcie za pomocą spycharek z przemieszczeniem do 20m warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości 15cm	m <sup>2</sup>	198
3.	KNNR-1 0113/02	D-01.02.02	Dodatek za usunięcie dalszych 5cm grubości warstwy ziemi urodzajnej spycharkami gąsienicowymi	m <sup>2</sup>	198
4.	KNNR-1 0206/04	D-02.01.01	Załadunek humusu koparką o pojemności łyżki 0,5m <sup>3</sup> i odwiezienie urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość 1km	m <sup>3</sup>	40
5.	KNNR-1 0208/02	D-02.01.01	Nakłady dodatkowe z a dalsze 4k odwozu	m <sup>3</sup>	40
<b>2. Roboty ziemne</b>					
6.	KNR 2-01 0311/01	D-02.01.01	Roboty ziemne ręczne z przerzutami w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>	26
7.	KNNR-1 0213/01	D-02.01.01	Roboty ziemne spycharkami do 70KM w gruncie kat. II odległość przemieszczania 30m	m <sup>3</sup>	150
8.	KNNR-1 0408/03	D-02.03.01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami mechanicznymi	m <sup>3</sup>	150
<b>3. Podbudowa</b>					
9.	KNNR-6 0101/02	D-04.01.01	Koryta o głębokości 15cm na całej szerokości drogi (do linii wyrównawczej)	m <sup>2</sup>	1155
10.	KNNR-6 0103/03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1155
11.	KNNR-6 0113/02	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm, na całej szerokości	m <sup>2</sup>	1155
12.	KNR AT-03 0202/02	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie podbudowy asfaltowej emulsją szybkorozpadową 65%	m <sup>2</sup>	1155
<b>4. Nawierzchnia</b>					
13.	KNNR-6 0308/01	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11S o grubości warstwy 4cm, transport samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość 5km	m <sup>2</sup>	1132
14.	KNNR-6 0308/07	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11S o grubości warstwy 4cm, transport samochodami samowyładowczymi 5-10t - dodatek za każdy 1 km przewozu mieszanki ponad 5 km (do 25 km)	t	110
15.	KNNR-6 0309/02	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S o grubości warstwy 4cm, transport samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość 5km	m <sup>2</sup>	1132
16.	KNNR-6 0309/07	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S o grubości warstwy 4cm, transport samochodami samowyładowczymi	t	116

			– dodatek za każdy dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km (na odległość do 25km)		
<b>5. Organizacja ruchu</b>					
17.	KNNR-6 0705/02	D-07.01.01	Malowanie linii ciągłych (P-4)	m <sup>2</sup>	9,6
18.	KNNR-6 0705/02	D-07.01.01	Malowanie linii przerywanych (P-1e)	m <sup>2</sup>	0,84
19.	KNNR-6 0702/01	D-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków drogowych Ø70 mm wysokość 3,0m ocynkowane	szt.	8
20.	KNNR-6 0702/05	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków trójkątnych i kwadratowych małych, z folią o trwałości 10 lat	szt.	8