

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Nr ST: D-04.01.01 1360,00*6,00	m2	8.160
		razem	m2	8.160
2	12.1.5.020 / KSNR 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 75 cm 390*5	m2	1.950
		razem	m2	1.950
3	5.1.002 / KNNR-W 10 2507-02	Remont przepustów o śr. 0,60 m z przyczółkami z darniny - wymiana żelbetowej rury przepustu (przyjęto kl. wytrzymałości II)	m	9
4	KNR 2-31 0202/07	Dolna warstwa jezdni o nawierzchni z mieszanki kruszyw łamanego 30% / żwirowego 70% rozścielanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm Nr ST: D-04.04.01 1360*5	m2	6.800
		razem	m2	6.800
5	1.2.023 / KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm 1360,00*6,00	m2	8.160
		razem	m2	8.160
6	KNR-W 2-01 0229/07	Zagęszczenie walcami samojezdnymi wibracyjnymi 5t nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II 8160*0,1+6800,00*0,1	m3	1.496
		razem	m3	1.496

Charakterystyka obiektu

Przedmiotem opracowania jest modernizacja odcinka gruntowo-żwirowej drogi gminnej (drogi dojazdowej do pól) w miejscowości Janczewo (część dz. nr ewid. 60, obręb Janczewo) odcinek o długości ok. 1360,00 m.

Zakresem opracowania objęto:

- wykonanie podbudowy z mieszanki kruszyw $C_{50/30}$ o podstawowej szerokości 5,00 m i gr. minimalnej 10 cm na długości ok. 1 360,00 mb
- ułożenie nawierzchni jezdni o podstawowej szerokości 5,00 m o długości ok. 1 360,00 mb z tłucznia o min. gr. 10 cm;
- ułożenie poboczy z tłucznia o gr. min. 10 cm i szerokości min. 0,50 m;
- remont przepustów.