

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR-W 2-01 0108/01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych 0,0143	ha	0,01
			razem ha	0,01
2	KNR-W 2-01 0111/04	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem 143	m2	143
			razem m2	143
3	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Nr ST: D-04.01.01 1400,00*6,00	m2	8.400
			razem m2	8.400
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 1400*5	m2	7.000
			razem m2	7.000
5	1.2.023 / KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm 1400,00*6,00	m2	8.400
			razem m2	8.400
6	KNR-W 2-01 0229/07	Zagęszczanie walcami samojezdnymi wibracyjnymi 5t nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II 8400*0,1+7000,00*0,1	m3	1.540
			razem m3	1.540

Charakterystyka obiektu

Przedmiotem opracowania jest modernizacja odcinka gruntowo-żwirowej drogi gminnej (drogi dojazdowej do pól) gm. Wizna odcinek o łącznej długości ok. 1400,00 m; działka nr ewid. 886 obręb Wizna, gm. Wizna.

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. 1 400,00 mb;
- ułożenie nawierzchni jezdni o podstawowej szerokości 5,00 m o długości ok. 1 400,00 mb z tłucznia o min. gr. 10 cm;
- ułożenie poboczy z tłucznia o gr. min. 10 cm i szerokości 0,50 m.