

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Posiadały

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Działka ewidencyjna 316		
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,220
2	KNNR 1 0202/06	D-M-00.00.00 D-02.00.01	Roboty ziemne (odmulanie rowów) wykonywane koparkami podsiebiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość 4km - analogia	m ³	324,000
3	KNNR 6 0113/02	D-M-00.00.00 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm (220m*5,4m=1188,00m ²)	m ²	1.188,000
4	KNNR 6 1005/07	D-M-00.00.00 D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem (220m*5,2m=1144,00m ²)	m ²	1.144,000
5	KNNR 6 0308/01	D-M-00.00.00 D-04.08.01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 3cm (220m*5,2m=1144,00m ²)	m ²	1.144,000
6	KNNR 6 1005/07	D-M-00.00.00 D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem (220m*5,0m=1100,00m ²)	m ²	1.100,000
7	KNNR 6 0309.1/02	D-M-00.00.00 D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm (220m*5,0m=1100,00m ²)	m ²	1.100,000
8	KNNR 6 0204/02	D-M-00.00.00 D-04.04.02 D-04.04.00	Pobocze z tłuczni kamiennego frakcji 0-31,5mm, warstwa dolna, grubość warstwy po uwalowaniu 15cm (2*220m*0,5m=220m ²)	m ²	220,000