

## Przedmiar

## Przebudowa drogi w miejscowości Tchórzew

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym  267/1000	km	0,267
			razem	km 0,267
2	KNNR 1 0201/09	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 1,20m <sup>3</sup> w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi 15-20t na odległość 1km  267,00*4,60*0,25	m <sup>3</sup>	307,05
			razem	m <sup>3</sup> 307,05
3	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI  267,00*4,60	m <sup>2</sup>	1 228,2
			razem	m <sup>2</sup> 1 228,2
4	KNNR 6 0106/06	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej o grubości po zagęszczeniu 15cm  267,00*4,60	m <sup>2</sup>	1 228,2
			razem	m <sup>2</sup> 1 228,2
5	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm  267,00*4,50	m <sup>2</sup>	1 201,5
			razem	m <sup>2</sup> 1 201,5
6	KNNR 6 0308/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm  267,00*4,30	m <sup>2</sup>	1 148,1
			razem	m <sup>2</sup> 1 148,1
7	KNNR 6 0309/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3cm  267,00*4,20	m <sup>2</sup>	1 121,4
			razem	m <sup>2</sup> 1 121,4
8	KNNR 6 0104/01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach, grubość po zagęszczeniu 10cm  267,00*0,50*2	m <sup>2</sup>	267
			razem	m <sup>2</sup> 267
9	KNCK 1 1201/05 ANALOGIA	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego, niezwiązanego, frakcji 0/31,5 mm, grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu  267,00*0,50*2	m <sup>2</sup>	267
			razem	m <sup>2</sup> 267