

Nr	Nr spec.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość	Cena jdn.	Wartość
		<b>PRZEDMIAR</b>					
<b>1</b>		<b>Element</b>	<b>Przebudowa zjazdu z drogi nr 20</b>				
1.1	D-01.02.02	KNNR 1/113/1	Analogia- Usunięcie warstwy ziemi trawiastej za pomocą koparek, grubość warstwy do 20 cm z wbudowaniem w pobocze  2*25,8*1,1=56,76	m2	56,76		
1.2	D-04.01.01	KNNR 6/103/3 (2)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny  2*25,8*1,225=63,21	m2	63,21		
1.3	D-04.02.03	KNNR 6/112/5	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa po zagęszczeniu 10 cm  2*25,8*1,225=63,21	m2	63,21		
1.4	D-04.04.04	KNNR 6/113/1	Podbudowy z tłucznia, warstwa po zagęszczeniu 15 cm  2*25,1*1,113=55,8726	m2	55,87		
1.5	D-04.04.03	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 cm  2*25,8=51,6	m2	51,6		
1.6	D-05.03.08	KNNR 6/1003/3 (1)	Powierzchniowe podwójne utwardzenie nawierzchni emulsją z podwójnym rozsypaniem grysów, grysy kamienne o wymiarach 10/12,8 i 6,3/10mm  2*25,8=51,6	m2	51,6		
<b>2</b>		<b>Element</b>	<b>Pobocza</b>				
2.1	D-02.03.01	KNNR 1/408/1	Zagęszczanie nasypów z ziemi usuniętej z koryta drogi, zagęszczanie ubijakiem mechanicznym  28,38*0,35=9,933	m3	9,93		