

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Utwardzenie pobocza w m. Niskowa w km 0+000-0+105					
1	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na betonie cementowym, (doliczyć wykop ławę i zaplecze) 105	m m	105,000	
				RAZEM	105,000
2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (doliczyć wykop ławę i zaplecze) 105	m m	105,000	
				RAZEM	105,000
3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 105*1,8	m ² m ²	189,000	
				RAZEM	189,000
4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 105*1,8	m ² m ²	189,000	
				RAZEM	189,000
5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 105*1,3	m ² m ²	136,500	
				RAZEM	136,500
6	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 105*0,6	m ² m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
7	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu (doliczyć wpust uliczny D400 i 1mb przykanalik fi160mm) 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	Kalkulacja własna	wygradzenie segmentowe U11a Szczelinka pionowa 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000

Krzysztof Popieła
mgr inż. Krystian Popieła
Upřbud. do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności drogowej
MAP/0621/OWOD/11