

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej Trzetrzewina Koło Lorka Stara Szkoła w km 0+010-0+480					
1	KNR AT-03 0102-02/03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - interpolacja (materiał inwestora) 1650	m ² m ²	 1 650,000	 1 650,000
2	KNR 2-31 0804-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm 1504	m ² m ²	 1 504,000	 1 504,000
3	KNR AT-03 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 1504	m ² m ²	 1 504,000	 1 504,000
4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm. Analogia 15cm 1504	m ² m ²	 1 504,000	 1 504,000
5	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm. wraz ze skropieniem pod warstwę ścieralną. 1413	m ² m ²	 1 413,000	 1 413,000
6	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
7	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 1653	m ² m ²	 1 653,000	 1 653,000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego lub destruktu asfaltowego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm (pobocza) 510	m ² m ²	 510,000	 510,000
9	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczn skropienie emulsją asfaltową podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 (pobocza) 510	m ² m ²	 510,000	 510,000
				RAZEM	510,000

mgr inż. Krystian Popiela
tytuł inż. do nadzoru nad robotami budowlanymi
Pracownik w specjalności drogowej
MARP.11/OWOD/11
Popiela