

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1		<b>Smolnica ul. Graniczna</b>		
1 d.1	<b>KNR 2-31 1402-05</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*2*0.5 = 296.820
2 d.1	<b>KNR 2-31 1004-06</b>	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*4.5 = 1335.690
3 d.1	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*4.5 = 1335.690
4 d.1	<b>KNR 2-31 0310-01</b>	Wyrównanie lokalnych nierówności - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz.śr. 4 cm Krotność = 0.75	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*4.5 = 1335.690
5 d.1	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem ok 1,2 kg/m2	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*4.5 = 1335.690
6 d.1	<b>KNR 2-31 0310-05 0310-06</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm Krotność = 1.25	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*4.5 = 1335.690
2		<b>Roboty wykończeniowe</b>		
7 d.2	<b>KNR 2-01 0505-01</b>	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*2*0.5 = 296.820
8 d.2	<b>KNR 2-01 0510-01</b>	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm HUMUS POZYSKANY Z ODKŁADU	m <sup>2</sup>	(746.82-450)*2*0.5 = 296.820