

C2. I

4					
WYKONANIE NAWIERZCHNI					
4.34	KNR 0231 1004-0700	OST + SST 12	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem - przed warstwą wiążącą Obmiar: 3246,0 = 3 246,00	3 246,00	m2
4.35	KNR 0231 0310-0100	OST + SST 13	Warstwa wiążąca jak dla KR3 z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 o grubości po zagęszczeniu 4 cm - jezdnia Obmiar: 3 246,00	3 246,00	m2
4.36	KNR 0231 0310-0200	OST + SST 13	Warstwa wiążąca jak dla KR3 z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości do gr. 5 cm - jezdnia Obmiar: 3 246,00	3 246,00	m2
4.37	KNR 0231 1004-0700	OST + SST 12	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem - przed warstwą ścierną Obmiar: 3 246,00	3 246,00	m2
4.38	KNR 0231 0310-0500	OST + SST 13	Warstwa ścierna jak dla KR3 z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 o grubości po zagęszczeniu 3 cm - jezdnia Obmiar: 3 246,00	3 246,00	m2
4.39	KNR 0231 0310-0600	OST + SST 13	Warstwa ścierna jak dla KR3 z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości do gr. 4 cm - jezdnia Obmiar: 3 246,00	3 246,00	m2

Cz. II

Lubomin - Mała W.KST

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	916.700
3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem poz.4	m ² m ²	4503.400	
				RAZEM	4503.400
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 890*5.06	m ² m ²	4503.400	
				RAZEM	4503.400
5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 890*5.0	m ² m ²	4450.000	
				RAZEM	4450.000