

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Nawierzchnia asfaltowa					
1.1	KNR-W 2-01 0114-02 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie drogi 3912.00/10000 748.00/10000	ha ha ha	0.3912 0.0748	
				RAZEM	0.4660
1.2	KNR 2-31 1101-03 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłuczni - głębokość wyboi do 5 cm - uzupełnienie istniejącej podudowy w ilości 5% powierzchni drogi z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31, 5 mm o grubości 10 cm 3912.00*0.05 748.00*0.05	m ² m ² m ²	195.6000 37.4000	
				RAZEM	233.0000
1.3	KNR 2-31 1101-04 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłuczni - za każdy dalszy 1 cm głębokości wyboi - uzupełnienie istniejącej podudowy w ilości 5% powierzchni drogi z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm o grubości 10 cm Krotność = 5 3912.00*0.05 748.00*0.05	m ² m ² m ²	195.6000 37.4000	
				RAZEM	233.0000
1.4	KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 3912.00 748.00	m ² m ² m ²	3912.0000 748.0000	
				RAZEM	4660.0000
1.5	KNR 2-31 1004-07 analogia	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją szybkozspadową warstwy podbudowy 3912.00 748.00	m ² m ² m ²	3912.0000 748.0000	
				RAZEM	4660.0000
1.6	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 3912 748.00	m ² m ² m ²	3912.0000 748.0000	
				RAZEM	4660.0000
1.7	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 3912 748.00	m ² m ² m ²	3912.0000 748.0000	
				RAZEM	4660.0000
1.8	Analiza indywidualna	Dostosowanie istniejących studzienek uzbrojenia terenu do projektowanych nawierzchni (studzienki kanalizacyjne, zawory gazowe i wodociągowe) 1	kpl kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000