

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		MODERNIZACJA (PRZEBUDOWA) DROGI GMINNEJ GROCHÓW - KAROLEW			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0,57+0,80+0,545	km km	1,915	1,915
1.1.2	KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI (570+800+545)*3,3	m2 m2	6 319,500	6 319,500
1.2		NAWIERZCHNIA			
1.2.1	KNNR 6 0204-0500	Górna warstwa nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego frakcji 0/31,5 mm, C50/30 stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 545*3	m2 m2	1 635,000	1 635,000
1.2.2	KNR 2-31 0308-0100	Nawierzchnia betonowa z betonu cementowego C20/25, warstwa o grubości 15 cm po zagęszczeniu, układana mechanicznie wraz z pielęgnacją wykonanej nawierzchni wodą oraz wykonaniem teksturowania i nacięciem szczelin dylatacyjnych z wypełnieniem masą zalewową. (570+800)*3	m2 m2	4 110,000	4 110,000
1.3		POBOCZA			
1.3.1	KNNR 6 0202-0700 analogia	Nawierzchnia poboczy z mieszanki kruszywa niezwiązanego frakcji 0/31,5 mm, C50/30 stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (570+800)*0,5*2	m2 m2	1 370,000	1 370,000
1.3.2	KNNR 6 0202-0700 analogia	Nawierzchnia poboczy z mieszanki kruszywa niezwiązanego frakcji 0/31,5 mm, C50/30 stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 545*0,5*2	m2 m2	545,000	545,000