

PRZEDMIAR ROBÓT
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 200519W W MSC. MIERZWICE-KOLONIA

Lp.	Numer SST	Opis robót	Jedn. obm.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE				
[CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]				
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej po wykonaniu robót	km	0,971
1.2.	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew średnich wraz z karczowaniem karpiny oraz wywiezieniem urobku (gałęzi i karpiny) na odległość, którą określi Wykonawca, pozycja uwzględnia uzupełnienie dołu po karpinach gruntem naturalnym z zagęszczeniem	szt.	4,00
1.3.	D-05.03.11	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z masy mineralno-bitumicznej gr. 4 cm – frezowanie nawierzchni na zakładkach wraz z wywozem urobku na odległość, którą określi Wykonawca [12,0 x 3,5]	m ²	42,00
1.4.	D-02.01.01	Mechaniczne zdjęcie warstwy humusu grubości do 10 cm wraz z transportem urobku na zwalkę na odległość, którą określi Wykonawca [91,0 x 1,0 + 226,0 x 2,0]	m ²	543,00
1.5.	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kategorii I-III - wykonanie koryta pod poszerzenie drogi wraz z wywozem urobku na odległość, którą określi Wykonawca [(91,0 x 1,0 + 226,0 x 2,0) x 0,2]	m ³	108,60
2. PODBUDOWA DROGI				
[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie przebudowy dróg]				
2.1.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża istniejącej drogi pod warstwy konstrukcyjne wykonane mechanicznie [413,0 x 4,0 + 138,0 x 3,5 + 10,0 x 4,8 + 352,0 x 5,6]	m ²	4 154,20
2.2.	D-04.04.02	Wykonanie dolnej warstwy podbudowy na poszerzeniu drogi z mieszanki kruszyw niezwiązanych z kruszywa łamanego 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm [91,0 x 1,0 + 226,0 x 2,0]	m ²	543,00
2.3.	D-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszyw niezwiązanych z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie C90/3 , grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm [413,0 x 3,8 + 138,0 x 3,3 + 10,0 x 4,55 + 352,0 x 5,3]	m ²	4 006,30
3. NAWIERZCHNIA DROGI				
[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie przebudowy dróg]				
3.1.	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni podbudowy emulsją kationową szybkozspadawą w ilości 0,7 kg/m ² [413,0 x 3,6 + 138,0 x 3,1 + 10,0 x 4,35 + 352,0 x 5,1]	m ²	3 759,60
3.2.	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej drogi z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz z własnym transportem masy samochodami samowyładowczymi w miejsce wbudowania [413,0 x 3,6 + 138,0 x 3,1 + 10,0 x 4,35 + 352,0 x 5,1]	m ²	3 759,60