

Remont drogi gminnej dojazdowej do pól w m. Strzeżów Drugi, gm. Miechów km 0+000-0+410, dł. 410 m, w ramach zadania pn.: Remont (modernizacja) drogi gminnej dojazdowej do pól w m. Strzeżów Drugi, gm. Miechów km 0+000-0+410, dł. 410 m				
<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>				
L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Ilość jednostek
SST CPV	01.00.00 45100000-8	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne		
	01.01.01	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>		
1	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,41
2	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm Zdjęcie warstwy humusu o średniej grubości 15 cm.	m2	328
SST CPV	02.00.00 45100000-8	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
3	02.01.01	Wykonanie korytowania wykonane mechanicznie w gruncie kat. I-VI z transportem urobku Wykonanie korytowania wraz z profilowaniem i zagęszczeniem gruntu w gruncie kat. I-VI wraz z transportem urobku wykop do przewiezienia na koszt wykonawcy na odkłac głębokość średnio 47 cm	m <sup>2</sup>	1927
	04.00.00 45233000-9	<b>PODBUDOWY</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
4	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, w-wa górna śr. gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie śr. gr. 20cm. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego	m2	1927
5	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63, w-wa górna śr. gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie śr. gr. 20cm. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego	m2	1927
SST CPV	05.00.00 45233000-9	<b>NAWIERZCHNIE</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg		
6	05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm, wraz z skropieniem warstwy poprzedniej emulsją asfaltową kationową.	m <sup>2</sup>	1886
7	05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej AC 11s, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, wraz z czyszczeniem oraz skropieniem warstwy poprzedniej emulsją asfaltową kationową	m <sup>2</sup>	2020
8	05.01.03	Wykonanie nawierzchni pobocza z kruszywa łamanego 0/31.5, grubość warstwy po zagęszczeniu do 15cm – szerokość 50cm Wykonanie nawierzchni pobocza z kruszywa łamanego 0/31.5 grubości 15cm po zagęszczeniu – szerokość 50cm. W przypadku konieczności korytowanie, profilowanie i uzupełnienie istniejącego pobocza w celu osiągnięcia wymaganej wysokości koryta pod pobocze. Inwestor nie dopuszcza stosowania kruszywa wapiennego	m <sup>2</sup>	410
9	05.03.09	Wykonanie powierzchniowego podwójnego utrwalenia asfaltem i grysami 2-5mm na poboczu Wykonanie powierzchniowego podwójnego utrwalenia asfaltem i grysami 2-5mm na poboczu	m <sup>2</sup>	410
10	06.02.01	<b>Odtworzenie rowów</b> Odtworzenie rowów przydrożnych wraz z wywiezieniem materiału do utylizacji.	mb	615
11	01.01.01	<b>Roboty porządkowe</b> Uporządkowanie terenu w okolicy budowy, wraz z niezbędnym plantowaniem terenu	kpl.	1