

## Przedmiar

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Jedn.
1 roboty przygotowawcze kod CPV 45100000-8		
1.1 Nr: SST-D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,64	km
2 roboty rozbiórkowe kod CPV 45100000-8		
2.1 Nr: SST-D-01.02.04 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, ręcznie, grubość nawierzchni 3·cm	895,03	m2
2.2 Nr: SST-D-01.02.04 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcznie, grubość podbudowy 15·cm łącznie 27 cm	895,03	m2
2.3 Nr: SST-D-01.02.04 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości podbudowy (*12)	895,03	m2
2.4 Nr: SST-D-05.08.11 Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej grub. 2 cm	196,86	m2
2.5 Nr: SST-D-01.02.04 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, mechanicznie,	500,0	m2
2.6 Nr: SST-D01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km łącznie 5 km	483,52	m3
2.7 Nr: SST-D01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1·km ponad 1·km transportu (*4)	483,52	m3
2.8 Nr: SST-D-01.02.04 Wywiezienie destruktu z frezowania nawierzchni przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, przy obsłudze 3 samochodów na zmianę	3,79	m3
3 roboty ziemne kod CPV 45100000-8		
3.1 Nr: SST-D-02.03.01 Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1·km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii IV	154,39	m3
3.2 Nr: SST-D 02.01.01 Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1·km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III łącznie 5 km	149,96	m3
3.3 Nr: SST-D 02.01.01 Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5·t (*8)	149,96	m3
3.4 Nr: SST-D 02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55·kW (75·KM)	154,39	m3
3.5 Nr: SST-D-02.01.01 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	154,39	m3
3.6 Nr: SST-D 04.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i korony nasypów, kategoria gruntu I-III	2 080,23	m2
3.7 Nr: SST-D 06.01.01 Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5·cm	215,23	m2
4 krawężnik betonowy kod CPV 45233100-0		
4.1 Nr: SST-D 08.01.01 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	81,38	m3
4.2 Nr: SST-D 08.01.01 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	1 085,0	m
5 podbudowa kod CPV 45233000-9		
5.1 Nr: SST-D 04.05.01 Podbudowy z gruntu stabilizowanego, wykonywane ręcznie, stabilizacja cementem Rm=2,5 MPa o grub. 15 cm	1 004,67	m2
5.2 Nr: SST-D 04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm łącznie 20 cm	1 004,67	m2
5.3 Nr: SST-D 04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości (*5)	1 004,67	m2
6 nawierzchnia nowej jezdni W1-W7 kod CPV 45233000-9		
6.1 Nr: SST-D 05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4·cm	1 712,0	m2
6.2 Nr: SST-D 05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścierna o grubości 3·cm łącznie 4 cm	1 712,0	m2

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Jedn.
6.3 Nr: SST-D 05.03.05 Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	1 712,0	m2
6.4 Nr: SST-D 05.03.05 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie	220,0	t
7 nawierzchnia nowej jezdni W9-W10 kod CPV 45233000-9		
7.1 Nr: SST-D 05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	630,0	m2
8 wjazdy na posesje kod CPV 45233000-9		
8.1 Nr: SST-D 04.05.01 Podbudowy z gruntu stabilizowanego, wykonywane ręcznie, stabilizacja cementem o grub. 15 cm	525,0	m2
8.2 Nr: SST-D 04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm łącznie 20 cm	525,0	m2
8.3 Nr: SST-D 04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości (*5)	525,0	m2
8.4 Nr: SST-D 05.03.23 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	630,0	m2
9 budowa chodnika kod CPV 45233253-7		
9.1 Nr: SST-D 08.03.01 Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	505,0	m
9.2 Nr: SST-D 08.02.02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	710,0	m2
10 utwardzenie pobocza kod CPV 45233000-9		
10.1 Nr: SST-D 04.04.02 Podbudowy z kruszyw, lamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	200,0	m2
11 odwodnienie liniowe		
11.1 Nr: SST-D 03.02.01 Ławy fundamentowe pod odwodnienie, betonowa z oporem	1,50	m3
11.2 Nr: SST-D 03.02.01 Wykonanie odwodnienia liniowego o szerokości 30 cm	13,0	m
11.3 Nr: SST-D 03.02.01 Przykanalik z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·200·mm	4,0	m
11.4 Nr: SST-D 03.02.01 Obetonowanie wylotu przykanalika	1,0	szt