

## PRZEDMIAR ROBÓT BRANŻA DROGOWA

**Utwardzenie powierzchni gruntu na działkach nr ewid. 1687/3, 1686/2, 1686/1, 1685, 1678, 1659/2  
obejmującego zadania:  
- zadanie 2 „Utwardzenie powierzchni gruntu na działkach nr ewid. 1687/3, 1686/2, 1686/1, 1685,  
1678”**

Numer pozycji	Kod pozycji	Nazwa i opis pozycji oraz obliczenia	J.m.	Ilość j.m.	Razem
STWiORB CPV	01.00.00 45233100-0	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi			
1	01.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie pagórkowatym <i>- roboty wzdłuż utwardzonych placów i drogi gminnej</i>	km km	0,11	0,11
	01.02.04	Rozebranie elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			
2	01.02.04.01	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych na śr. grub. warstwy 15 cm. <i>wzdłuż drogi gminnej przed sceną</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	200,00	200,00
3	01.02.04.02	Rozebranie podbudowy z kruszywa na śr. grub. warstwy 10 cm. <i>pod powierzchnią bitumiczną oraz trylinki</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	245,00	245,00
4	01.02.04.03	Rozebranie nawierzchni z kruszywa na śr. grub. 30 cm. <i>wzdłuż drogi gminnej, place</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	950,00	950,00
5	01.02.04.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych (trylinki) <i>pobocze wzdłuż drogi gminnej</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45,00	45,00
6	01.02.04.09	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej wraz z podsypką cementowo-piaskową oraz podbudową. <i>chodnik przy parkingu muzeum</i>	m <sup>2</sup> m	0,00	0,00
7	01.02.04.17	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej. <i>przy parkingu muzeum</i>	m m	0,00	0,00
8	01.02.04.18	Rozebranie obrzeży betonowych na ławie betonowej. <i>chodnik przy parkingu muzeum</i>	m m	0,00	0,00
9	01.02.04.21	Rozebranie ogrodzeń <i>ogrodzenie z siatki przy budynku nr 1490</i>	m m	0,00	0,00
10	01.02.04.22	Rozebranie poręczy <i>poręczce przy parkingu muzeum</i>	m m	0,00	0,00
STWiORB CPV	02.00.00 45112000-5	<b>ROBOTY ZIEMNE</b> Roboty w zakresie usuwania gleby			
	02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych			
11	02.01.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie. <i>utwardzone place, jezdnie</i>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	950,00	950,00
	02.03.01	Wykonanie nasypów			
12	02.03.01.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczaniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą. <i>place, jezdnie</i>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,00	0,00
STWiORB CPV	04.00.00 45233000-9	<b>PODBUDOWY</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni autostrad, dróg			
	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża			
13	04.01.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat. II-IV Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV. <i>w-wa pod podbudową</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 509,00	1 509,00

Numer pozycji	Kod pozycji	Nazwa i opis pozycji oraz obliczenia	J.m.	Ilość j.m.	Razem
	<b>04.07.02</b>	<b>Podbudowa z mieszanki niezwiązanej stabilizowanej georusztem</b>			
14	<b>04.07.02.01</b>	<b>Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej grub. 35cm stabilizowanej georusztem</b> Wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm z kruszywa C90/3, stab. georusztem grub. w-wy po zagęszczeniu: 35cm. <i>pod projektowanymi zjazdami, placami poszerzonymi o krawężniki z ławami warstwa w ciągu chodników, pochylni</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 489,00 20,00	<b>1 509,00</b>
15	<b>04.07.02.02</b>	<b>Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej grub. 20cm stabilizowanej georusztem</b> Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm z kruszywem C90/3, stab. georusztem grub. w-wy po zagęszczeniu: 20cm. <i>pod projektowanymi zjazdami, placami</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 405,00	<b>1 405,00</b>
<b>STWiORB CPV</b>	<b>05.00.00 45233000-9</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b> <b>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni autostrad, dróg</b>			
	<b>05.01.01</b>	<b>Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej</b>			
	<b>05.04.01</b>	<b>Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej</b>			
16	<b>05.04.01.01</b>	<b>Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej szarej, grub. 8cm</b> Wykonanie warstwy ścieralnej placów i dojazdów z kostki brukowej betonowej szarej (gr. 8cm) na podsypce cem.-piask. (gr.3cm) <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 475,00	<b>1 475,00</b>
17	<b>05.04.01.03</b>	<b>Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej betonowej szarej, grub. 6cm</b> Wykonanie warstwy ścieralnej chodników i pochylni z kostki brukowej betonowej szarej (gr. 6cm) na podsypce cem.-piask. (gr.3cm) <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,00	<b>0,00</b>
<b>STWiORB CPV</b>	<b>06.00.00 45233000-9</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b> <b>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni autostrad, dróg</b>			
	<b>06.01.01</b>	<b>Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków</b>			
18	<b>06.01.01.01</b>	<b>Plantowanie skarp i dna wykopów oraz korony wykopów i nasypów w gruncie kat. I-V.</b> Plantowanie skarp i dna wykopów oraz korony wykopów i nasypów w gruncie kat. I-IV.	m <sup>2</sup>	150,00	<b>150,00</b>
19	<b>06.01.01.02</b>	<b>Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10cm</b> Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10cm z dowozem ziemi urodzajnej.	m <sup>2</sup>	150,00	<b>150,00</b>
<b>STWiORB CPV</b>	<b>08.00.00 45233000-9</b>	<b>ELEMENTY ULIC I DRÓG</b> <b>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonania nawierzchni autostrad, dróg</b>			
	<b>08.01.01</b>	<b>Betonowe prefabrykowane krawężniki, oporniki, obrzeża i palisady</b>			
20	<b>08.01.01.01</b>	<b>Ustawienie krawężników betonowych na ławie betonowej z oporem</b> Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na podsypce cem.-piask. 1:4 (gr.5cm) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m m	117,00	<b>117,00</b>
21	<b>08.01.01.02</b>	<b>Ustawienie oporników betonowych na ławie z oporem</b> Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na podsypce cem.-piask. 1:4 (gr.5cm) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m m	72,00	<b>72,00</b>
22	<b>08.01.01.03</b>	<b>Ustawienie obrzeży betonowych na ławie z oporem</b> Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na podsypce cem.-piask. 1:4 (gr.5cm) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m m	0,00	<b>0,00</b>
23	<b>08.01.01.04</b>	<b>Ustawienie palisady betonowej na ławie z oporem</b> Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na podsypce cem.-piask. 1:4 (gr.5cm) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. <i>pomiędzy chodnikiem a utwardzonym terenem pomiędzy budynkami 1490 i 1491</i>	m m	3,00	<b>3,00</b>
	<b>08.03.01</b>	<b>Odwodnienie liniowe z prefabrykowanych elementów betonowych</b>			
24	<b>08.03.01.01</b>	<b>Odwodnienie liniowe prefabrykowane</b> Ułożenie prefabrykowanych elementów odwodnienia liniowego 1000x300x300mm na podsypce cementowo - piaskowej i ławie betonowej z betonu C12/15. <i>wg planu sytuacyjnego</i>	m m	80,00	<b>80,00</b>