

**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH**  
**BIEŻĄCA KONSERWACJA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI**  
**BITUMICZNEJ DW 310 GŁUCHOWO - CZEMPIŃ - ŚREM**

Lp	SST	Opis pozycji	J. m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>1,1</b>	<b>D.01.00.00</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,585		
2	D.01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych, na głębokość od 6 do 10 cm	m	1170,000		
3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 20x	m	550,000		
4	D.01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej (z wywozem materiału z rozbiórki na odl.do 1 km.) o grubości : 10 cm	m2	292,500		
5	D.01.02.04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej (z wywozem rumoszu na odl.do 1 km.) o grubości : ponad 16 do 20 cm	m2	292,500		
6	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej, wykonane ręcznie	m2	30,000		
<b>1,2</b>	<b>D.08.00.00</b>	<b>Elementy ulic □ □</b>				
7	D.08.001.01	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	m3	41,250		
8	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 20x30 cm - na podsypce piaskowej	m	435,000		
9	D.08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe, o wymiarach: 20x22 cm - na podsypce piaskowej	m	115,000		
10	D.08.05.06a	Ścieki uliczne (na ławie betonowej o grubości - 25 cm) z kostki brukowej betonowej układanej w : dwóch rzędach	m	1170,000		
11	D.05.03.23	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej układana mechanicznie o grubości : 8 cm - na podsypce piaskowej	m2	30,000		
<b>1,3</b>	<b>D.06.00.00</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>				
12	D.03.02..01	Regulacja pionowa: kratk ściekowych ulicznych	szt	10,000		
13	D.06.03.01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2	1650,000		
14	D.09.01.01	Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	1650,000		
<b>2,4</b>	<b>D.05.00.00</b>	<b>Nawierzchnie</b>				
15	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - grubość frezowania : do 4 cm	m2	3859,000		
16	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej wraz z zabezpieczeniem powierzchni roztworem mlecza	m2	3859,000		
17	D.05.03.26	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne - geosiatka typu 120/120 z włókien szklanych nasączonej polimeroasfaltem	m2	3859,000		
18	D.05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych ACW 16 - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	m2	3859,000		

19	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej wraz z zabezpieczeniem powierzchni roztworem mlecza wapiennego w ilości 250g/m2 +/- 20g	m2	3859,000		
20	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek mastyksowo-grysowych SMA 8 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	m2	3859,000		
21	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczkowymi - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane: mechanicznie	m2	96,000		
<b>3,5</b>	<b>D.01.00.00</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>				
22	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,600		
<b>3,6</b>	<b>D.02.00.00</b>	<b>Roboty ziemne</b>				
23	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi o ładowności ponad 5 do 10 t, grunt kat. III-IV na odległość z miejsca zakupu do miejsca wbudowania	m3	30,000		
24	D.02.03.01	Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 110 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. III -IV	m3	30,000		
<b>3,7</b>	<b>D.05.00.00</b>	<b>Nawierzchnie</b>				
25	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - grubość frezowania : do 4 cm	m2	3720,000		
26	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej wraz z zabezpieczeniem powierzchni roztworem mlecza wapiennego w ilości 250g/m2 +/- 20g	m2	3720,00		
27	D.05.03.26	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne - geosiatka typu 120/120 z włókien szklanych nasączonej polimeroasfaltem	m2	3600,000		
28	D.05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowo-żwirowych ACW 16 - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	m2	3672,000		
29	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej wraz z zabezpieczeniem powierzchni roztworem mlecza wapiennego w ilości 250g/m2 +/- 20g	m2	3672,000		
30	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek mastyksowo-grysowych SMA 8 - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	m2	3600,000		
<b>3,8</b>	<b>D.06.00.00</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>				
31	D.06.03.01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2	1200,000		
32	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczkowymi - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane: mechanicznie	m2	192,000		
				Wartość netto:		
				Podatek VAT 23%		
				Wartość brutto:		

.....  
data, podpis, pieczęć