

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH						
PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 306 WRAZ Z BUDOWĄ CHODNIKA W M. WIELKA WIEŚ						
Lp	Numer SSTWiOR	Opis pozycji	J.m.	Ilość	Cena	Wartość netto
1		Roboty przygotowawcze				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - stabilizacja granic pasa drogowego, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,277		
2		Roboty rozbiórkowe				
2	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm	m2	2,4		
3	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych na podsypce z ławą wraz z wywozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy	m	4		
4	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej gr. do 4 cm	m2	1865		
5	D-01.02.04	Rozbiórka wjazdów o nawierzchni bitumicznej wraz podbudową oraz wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy	m2	73		
3		Chodniki				
6	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta śr. głębokości 25 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	m2	550		
7	D-02.01.01.	Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m z zabezpieczeniem istniejącej sieci uzbrojenia terenu na czas robót oraz z zagęszczeniem nasypu, z piasku dostarczanego środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II, materiał z dokopu	m3	288		
8	D-04.06.01.	Podbudowa pomocnicza związana z betonu cementowego C5/6 gr. 15 cm	m2	540		
9	D-05.03.23.	Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej (szarej) typu "Behaton" bez fazy o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, gr. 4 cm wraz z wypełnieniem spoin	m2	540		
10	D-05.03.23.	Pas ostrzegawczy o szer. 40 cm z płytek 40x40mcm, o grubości: 8 cm, koloru żółtego z fakturą rozpoznawalną przez niewidomych(wypustki) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m2	4,8		
5		Wjazdy				
11	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta śr. głębokości 50 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	m2	175		
12	D-04.06.01.	Podbudowa pomocnicza związana z betonu cementowego C5/6 gr. 20 cm	m2	175		
13	D-04.04.02.	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu: 20 cm	m2	175		
14	D-05.03.23.	Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej (grafit) typu "Behaton" bez fazy o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, gr. 4 cm wraz z wypełnieniem spoin	m2	175		
6		Nawierzchnie				
15	D-05.03.05	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych	m2	1865		
16	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna SMA 11 50/70 po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	m2	1865		
7		Elementy bezpieczeństwa ruchu				
17	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczukowymi - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane: mechanicznie	m2	119		
18	D-07.02.01	Ustawienie słupków stalowych ocynkowanych do znaków drogowych	szt.	8		
19	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych z blachy ocynkowanej (znaki średnie, folia typu II) B-33 5 szt., B-34 1 szt., A-16 2 szt.)	szt.	8		
20	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych z blachy ocynkowanej (znaki średnie, folia typu III) D-6 FLUO	szt.	2		

21	D-07.02.01	Przestawienie tablic znaków drogowych (E-2a)	szt.	2		
22	D-07.02.01	Przestawienie tablic znaków drogowych - podwójny (E-4)	szt.	1		
8		Elementy ulic				
23	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm (typ uliczny)	m	215		
24	D-08.01.01.	Ława pod krawężniki (betonowe 20x30 cm typ uliczny) z oporem z betonu C 12/15	m3	21,5		
25	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x22 cm (typ najazdowy)	m	60		
26	D-08.01.01.	Ława pod krawężniki (betonowe 20x22 cm typ najazdowy) z oporem z betonu C 12/15	m3	6		
27	D-08.03.01.	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm	m	245		
28	D-08.03.01.	Ława pod obrzeża (betonowe 8x30) z oporem z betonu C 12/15	m3	9,8		
29	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm	m	85		
30	D-08.01.01.	Ława pod krawężniki (betonowe wtopione 12x25) z oporem z betonu C 12/15	m3	4,25		
31	D-05.03.23.	Ściek uliczny przykrawężnikowy szerokości 20 cm z kostki betonowej, typu Cegła, koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5 cm	m	265		
32	D-08.01.01.	Ława pod ściek zwykła w z betonu C 12/15	m3	10,6		
33		Wykonanie ścieku odwróconego z podwójnych elementów (ściek prefabrykowany korytkowy o wymiarach 50x60x15cm)	m	15		
9		Roboty wykończeniowe				
34	D-06.03.01	Ścięcie pobocza szer. 1,0 m , śr. gr. 15 cm z odwozem lub uzupełnieniem w miejscu	m	254		
35	D-06.03.01a.	Umocnienie poboczy z pofrezu bitumicznego o grubości po zagęszczeniu: 15 cm wraz ze skropieniem emulsją asfaltową i zasypianiem grysem granitowym (szer. 1,0 m)	m	254		
10		Inne				
36	D-06.04.01	Odtworzenie rowu wraz z profilowaniem skarp	m3	176		
37	D-06.04.01	Oczyszczenie istniejącego rowu	m	220		
38	D-06.02.01.	Budowa przepustów drogowych rur PEHD o średnicy Dn400mm na ławie z C 3/4 i podsypce z piasku wraz z robotami ziemnymi	m	40		
39	D-06.02.01.	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu za pomocą kostki kamiennej na podbudowie betonowej C 16/20 gr. 15 cm	m2	24		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA:						
PODATEK VAT:						
OGÓŁEM BRUTTO:						