

## Przedmiar

### Wzmocnienie drogi wojewódzkiej nr 442 na odcinku Obory - Niniew

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>I</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>		
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1,35
2	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej na średnią gr. około 3 cm do wykorzystania na placu budowy	m <sup>3</sup>	10,39
3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce piaskowej z załadunkiem i wywozem na składowisko Wykonawcy	m <sup>3</sup>	1,14
4	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce piaskowej oraz ławie betonowej z załadunkiem i wywozem na składowisko Wykonawcy	m <sup>3</sup>	0,72
5	D.01.02.04	Rozebranie ścieku ulicznego z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej typu „Cegła” (kostka do ponownego wbudowania)	m	170,00
6	D.01.02.04	Rozebranie ław z betonu pod krawężnikiem, obrzeżem oraz ściekiem przykrawężnikowym z załadunkiem i wywozem na składowisko Wykonawcy	m <sup>3</sup>	12,98
7	D.01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm (materiał do ponownego wbudowania)	m <sup>2</sup>	49,71
8	D.01.02.04	Rozbiórka słupków prowadzących U-1a wraz z załadunkiem i odwozem na składowisko Wykonawcy	szt	26,00
<b>II</b>		<b>Roboty brukarskie</b>		
9	D.08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki z betonu C 12/15	m <sup>3</sup>	1,43
10	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m	11,00
11	D.08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 20x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m	8,00
12	D.08.05.06	Ława betonowa pod ścieki z betonu C 12/15	m <sup>3</sup>	9,78
13	D.08.05.06	Ściek uliczny z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej gr. 8 cm (szarej) typu „Cegła” na podsypce cementowo piaskowej gr. 5 cm (materiał z rozbiórki)	m	170,00
14	D.08.03.01	Ława betonowa z oporem pod obrzeże z betonu C 12/15	m <sup>3</sup>	1,02
15	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej gr. 5 cm z wyp. spoin zaprawa cem.	m	30,00
16	D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki betonowej fazowej (kolor szary) gr. 8 cm na podsypce cem-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (materiał z rozbiórki)	m <sup>2</sup>	49,71
<b>III</b>		<b>Nawierzchnia</b>		
17	D.05.03.15	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej	t	150,00
18	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych pod warstwę scieralną, emulsją asfaltową modyfikowaną w ilości 0,2 - 0,4 kg/m <sup>2</sup> (pozostała ilość lepiszcza po skropieniu) z zabezpieczeniem mleczkiem wapiennym	m <sup>2</sup>	8 543,67
19	D-05.03.05 A	Wykonanie warstwy scieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 gr 5 cm	m <sup>2</sup>	8 543,67
20	D.03.02.02	Regulacja wysokościowych obudów studni wpustowych	szt	3,00
21	D.06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o gr. do 10 cm, szer. pobocza 1,00 m	m <sup>2</sup>	2 496,00
22	D.06.03.05	Utwardzenie pobocza destruktem pochodzącym z frezowania oraz od Zamawiającego, nawierzchni o gr.do 10 cm, szer. pobocza 1,00m	m <sup>2</sup>	2 496,00
23	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - linie segregacyjne, krawędziowe i znaki poprzeczne malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	261,00
24	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	1 000,00
25	D.06.01.01	Umocnienie skarp rowów płytami ażurowymi typu Meba 60x40 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	10,00
26	D.07.02.02	Wykonanie słupków prowadzących i hektometrycznych	szt	26,00