

Przedmiar robót
Przebudowa drogi gminnej nr 109916R Boratynówka Husów
w km 0+000 -0+280

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
CPV	45111000-8	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1	01.01.01 KNNR 1 0111/02	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie górzystym	km km	0,2800, 280	0,28
2	01.01.02	Oznakowanie terenu budowy, Opracowanie tymczasowej organizacji ruchu	kpl	1	1
SST CPV	02.00.00.00 45112000-5	II. ROBOTY ZIEMNE			
	02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat.			
3	02.01.01 KNNR 1 0202/04	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi o poj łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - wykonanie koryta gl. 60 cm (280x6m)	m3	1008	1008
CPV	45233000-9	II. PODBUDOWY			
5	04.04.01	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem			
	04.04.01	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości 1,5 ÷ 2,5 Mpa grubości 30cm wraz z zagęszczeniem i wyprofilowaniem nawierzchni	m2	1680	1680
6		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa łamanego 0÷31,5mm stabilizowanego mechanicznie grubości 21cm po zagęszczeniu	m2	1680	1680
CPV	45233000-9	III. NAWIERZCHNIE			
8	04.04.02	Wykonanie warstwy wiążącej drogi z mieszanki mineralno asfaltowej AC16W grubości 5cm po zagęszczeniu	m2	1680	1680
9		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznymi emulsjami asfaltową	m2	1680	1680
10		Wykonanie warstwy ścieralnej drogi z mieszanki mineralno asfaltowej AC11S grubości 4cm po zagęszczeniu	m2	1680	1680
CPV	45233000-9	IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
11	Analiza własna	Odmulenie rowów przydrożnych na odcinku 170 mb	mb	170	170
12	Analiza własna	Umocnienie wylotu rowu przydrożnego od strony wody górnej przy przepuszczeniu oraz od strony wody dolnej kamieniem naturalnym w siatce	kpl	2	2

13	Analiza własna	Wymiana przepustu w ciągu drogi w km 0+050 średnicy DN 60 SN 8 wraz z przycółkami prefabrykowanymi na wlocie i wylocie	kpl	1	1
14	Analiza własna	Wymiana przepustów na zjazdach średnicy DN 40 SN8 wraz z nawierzchnią	kpl	2	2
15	Analiza własna	Montaż korytek odwadniających na podsypce cementowo piaskowej 1:4	mb	55	55
16	Analiza własna	Umocnienie skarpy rowu przydrożnego na odcinkuMontaż płyt JUMBO grubości 8cm na skarpie na odcinku 60m	mb	60	60
17	Analiza własna	Stabilizacja skarpy koszami sitkowo-kamiennymi 50x100x100 z drutu stalowego ocynkowanego Ø2,2/3,2 wraz z kotwieniem i zabezpieczeniem geowłukną strony odziemnej	m3	15	30
18	Analiza własna	Umocnienie wylotu rowu przydrożnego od strony wody górnej przy przepuście oraz od strony wody dolnej	kpl	2	2
19		Montaż balustrad normatywnych przy przepuście oraz na odcinku powyżej przepustu w km 0+175÷0+190	kpl	1	1
20	Analiza własna	Oznakowanie drogi zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu	kpl	1	1
21	Analiza własna	Przebudowa przepustu pod drogą	kpl	1	1
22	Analiza własna	Dokumentacja	kpl	1	1