

PRZEDMIAR ROBÓT
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 200415W W MIEJSCOWOŚCI RUSKÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą Obmiar: 0.32866 km	km	0,33	
				RAZEM	0,33
2 ROBOTY ZIEMNE					
2	D-04.04.01	Koryta wykonywane mechanicznie o głębokości 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni - Obmiar: 2011.00 m ²	m ²	2011,00	
				RAZEM	2011,00
3	D-04.04.01	Wywiezienie nadmiaru gruntu z koryta przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowawczym Obmiar: 2011.00 x 0.15 = 301,65 m ³	m ³	301,65	
				RAZEM	301,65
3 ZJAZDY					
4	D-04.04.01	Koryta wykonywane mechanicznie o głębokości 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości zjazdów Obmiar: 256.00 m ²	m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszyw łamanych 0-32 mm gr. 20 cm stabilizowanych mechanicznie na zjazdach Obmiar: 256.00 m ²	m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
6	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego w ilości 0.8 kg/m ² Obmiar: 256.00 m ²	m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
7	D-05.03.05a	Nawierzchnia z miesznek mineralno bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) Obmiar: 256.00 m ²	m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
4 NAWIERZCHNIE					
8	D-04.04.02	Podbudowa z kruszyw łamanych 0-32 mm gr. 20 cm stabilizowanych mechanicznie na całej szerokości jezdni Obmiar: 2011.00 + 328,66x(0.19+0.5x0.5x0.2)x2 = 2149.04 m ²	m ²	2149,04	
				RAZEM	2149,04
9	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego w ilości 0.8 kg/m ² Obmiar: 2011.00 + (328.66x0.1x0.2) = 2076.73 m ²	m ²	2076,73	
				RAZEM	2076,73
10	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszank mineralno bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) Obmiar: 2011.00 + 328.66(0.04+0.5x0.05x0.05)x2 = 2038.11 m ²	m ²	2038,11	
				RAZEM	2038,11
11	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej w ilości 0.5 kg/m ² Obmiar: 2011.00 + (328.66x0.04x2) = 2037.29 m ²	m ²	2037,29	
				RAZEM	2037,29
12	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszank mineralno bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Obmiar: 2011.00 m ²	m ²	2011,00	
				RAZEM	2011,00

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 200415W W MIEJSCOWOŚCI RUSKÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5 POBOCZA DROGI					
13	D-05.02.01	Pobocza z kruszywa łamanego 0/32 o grubości 10 cm zagęszczanego mechanicznie z odjęciem zjazdów o nawierzchni z kruszywa łamanego Obmiar: $328.66 \times 0,75 \times 2 = 492,99 \text{ m}^2$	m ²	492,99	
				RAZEM	492,99
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
14	D-05.03.05a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych Obmiar: 7.00 szt	szt	7,00	
				RAZEM	7,00
7 OZNAKOWANIE					
15	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - usunięcie Obmiar: 1.00 szt	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
16	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych fi 70 mm osadzonych w fundamencie z betonu C 12/15 Obmiar: 1.00 szt	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
17	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki nakazu, zakazu ostrzegawcze i informacyjne o pow. Ponad 0.3 m ² Obmiar: 2.00 szt	szt	2,00	
				RAZEM	2,00

KIEROWNIK BUDOWY
inż. Adam Wawryniuk
 upr. bud. nr MAZ/0222/OHOD/04