

Przedmiar robót zadania inwestycyjnego pn. "Remont dróg gminnych i wewnętrznych na terenie Gminy Rymanów w 2012 roku"
(suma zadań o nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33)

L.p.	Opis	J.m.	Ilość
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wytyczenie trasy drogi (powierzchni utwardzonej) w terenie pagórkowatym lub podgórskim.	km	3,665
X	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x6 cm układane na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m	0,00
3	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce. Rozbiórka pozostałych elementów betonowych.	m	101,50
3a	Rozbiórka pozostałych elementów betonowych.	m ²	12,00
4	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm układane na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych gr. 10 cm i z zapleczem oporu gr. 10 cm (~ 0,040 m ³ /1mb).	m	36,00
5	Transport gruzu z rozbiórki pojazdami samowyladowczymi na odległość do 5 km z załadunkiem mechanicznym .	t	286,51
X	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm (20% kostki czerwonej, 80% kostki szarej) układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5,0 cm .	m²	0,00
7	Wykonanie koryta jezdni / rowka pod krawężnik w gruncie kat. II-IV - do 10 cm głębokości koryta.	m ²	1 858,07
8	Wykonanie koryta jezdni / rowka pod krawężnik w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta ponad 10 cm.	m ²	616,32
9	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV.	m ²	2 560,77
10	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	319,20
11	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm.	m ³	712,52
12	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej.	m ²	4 907,20
13	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem.	m ²	5 035,82
14	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym (~ 73,5 kg/1m ²).	t	881,02
15	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm.	m ²	11 944,12
16	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 4 kg/m ² wraz z grysem kamiennym frakcji 8÷12 w ilości minimum 10,00 dm ³ /m ² - warstwa dolna.	m ²	184,00
17	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 3 kg/m ² wraz z grysem kamiennym frakcji 8÷12 w ilości minimum 10,00 dm ³ /m ² - warstwa górna.	m ²	184,00