

PRZEDMIAR ROBÓT
Remont drogi gminnej nr 236037G w m. Stołczno gmina Człuchów

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Obmiar
1. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,602
2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4cm - frezowanie	m2	150,00
3	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	5,00
4	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	5,00
2. Jezdnia - remont cząstkowy			
1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	190,00
2	Warstwa mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym CBGM 0/16 mm C1,5/2,0 - 15 cm grubości po	m2	190,00
3	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 (C50/30) -warstwa o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	190,00
3. Jezdnia - remont			
1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	1 890,00
2	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1 890,00
3	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej warstwą betonu asfaltowego AC11W - 100kg/m2	Mg	195,00
4	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1 890,00
5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych -warstwa ścieralna asfaltowa AC8S- grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2	1 890,00
4. Zjazdy indywidualne, skrzyżowania - nawierzchnia z płyt YOMB			
1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	720,00
2	Podbudowa z warstwy mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (C50/30) o grubości 15cm	m2	720,00
3	Podsypka piaskowa gr 5cm	m2	720,00
4	Układanie nawierzchni z płyt YOMB	m2	720,00
4. Pobocze			
1	Pobocza z mieszanki optymalnej z (gliniasto – żwirowej). Skład mieszanki: kruszywo naturalne 0/31,5 – 85%; glina pylasta zwięzła – 15%. - gr 10cm - szerokość 0,75m	m2	903,00