

PRZEDMIAR ROBÓT

RUDZE UL. ŻŁOTA

Opis	J. m.	Ilość	Krot.
1. Element			
1.1 CJ 11/2006/7 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 20 km, głębokość frezowania 12cm	m2	1710	1
1.2 KSNR 6/111/2 (1) Podbudowy z gruntu stabilizowanego, cementem 25·kg/m2, warstwa po zagęszczeniu 30·cm 450m*4,5	m2	2025	1
1.3 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 450*4	m2	1800	1
1.4 KNNR 6/309/3 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6·cm, masa grysowa, samochód do 5·t 450m*3,8m +50m2	m2	1760	1
1.5 KNR 231/114/7 Analogia - uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - docelowa grubość warstwy 15 cm - pobocz szer 30 cm - obustronne 450*0,3*2	m2	270	1
1.6. KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	7	1
1.7 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe 450*0,3*2	m2	270	1
1.8 KNR 231/1402/4 Ścinanie poboczy ręcznie, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości ponad 10·cm	m2	270	2
1. 9 KNR 201/202/3 Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, 430*2	mb	860	1
1. 10 Kalkulacja indywidualna Przepust rurowy z rur PCV fi 300 pod zjazdami	mb	9	1
1. 11 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 60*40*8	m2	6	1
1. 12 KNR 231/1004/7 Analogia - Powierzchniowe utwardzenie poboczy grysem i emulsją asfaltowa	m2	270	1