

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych :

Remont ulicy Słonecznej w Porąbce
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - ETAP I

Nazwa i adres
zamawiającego:

Gmina Porąbka
Urząd Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót
- Szkic rysunkowy

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont ulicy Słonecznej w Porąbce					
1 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe 2*178,0*0,3*0,557	=	59,487600 59,49	59,49		m2
2 Kalkulacja indywidualna Ścięcie osiowe wysadzin na dł.0+50 m do 0+100m 50,0*1,5*0,557	=	41,775000 41,78	41,78		m2
3 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu 534,0*0,557	=	297,438000 297,44	297,44		m2
4 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem			297,44		m2
5 KNR 231/108/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną-warstwa profilowa grub.3 cm 534*3*0,025*0,557	=	22,307850 22,308	22,308		t
6 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem			297,44		m2
7 KNR 231/310/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3·cm			297,44		m2
8 KNR 231/310/6 J.w.lecz dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /k=2/			297,44	2	m2
9 Kalkulacja indywidualna Wykonanie pobocza gr.10 cm ,szer.30 cm z destruktu bitumicznego 2*178,0*0,25*0,557	=	49,573000 49,57	49,57		m2
10 Kalkulacja indywidualna Połączenie nawierzchni z istniejącą ,schodkowo 4,5*0,557	=	2,506500 2,51	2,51		m2

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Remont ulicy Słonecznej w Porąbce					
1 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe	m2		59,49		
2 Kalkulacja indywidualna Ścięcie osiowe wysadzin na dł.0+50 m do 0+100m	m2		41,78		
3 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu	m2		297,44		
4 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2		297,44		
5 KNR 231/108/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną-warstwa profilowa grub.3 cm	t		22,308		
6 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2		297,44		
7 KNR 231/310/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3·cm	m2		297,44		
8 KNR 231/310/6 J.w.lecz dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /k=2/	m2	2	297,44		
9 Kalkulacja indywidualna Wykonanie pobocza gr.10 cm ,szer.30 cm z destruktu bitumicznego	m2		49,57		
10 Kalkulacja indywidualna Połączenie nawierzchni z istniejącą ,schodkowo	m2		2,51		

gm. Parąbka
ul. Słoneczna

$$L = 173.0 + 5.0 = 178.0$$

$$D = 3.0$$

$$F = 534.0 \text{ m}^2$$

