

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej w m. Nielepkowice, działki nr ewid. 167, 385/2

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i obliczenie ilości	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
1	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki	m ²	35,00
2	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego gr. warstwy 15 cm	m ²	44,00
3	Oczyszczenie warstwy konstrukcyjnej (mechanicznie) istniejącej nawierzchni 220 m x 3 m = 660,00	m ²	660,00
4	Skropienie istniejącej nawierzchni emulsją w ilości 0,6 kg/m ²	m ²	660,00
5	Wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym BA 0/12,5 śr. gr 3 cm, 660 m ² x 0,03 m x 2,4 t/m ³ = 47,52	t	47,52
6	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. w- wy po zagęszczeniu 4 cm, 220 m x 3 m + 16 m ² + 14 m ² + 15 m ² = 705 m ²	m ²	705,00
7	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 gr. warstwy po zagęszczeniu 7 cm 235 m x 0,25 m x 2 = 117,5	m ²	117,50