

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W M. PRZĄSŁAW NA DZIAŁCE O NR EWID. 407.					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNNR 6		Plantowanie poboczy obustronnie wykonywane mechanicznie przy grubości	m ²		
d.1 1301-05		ścinania 10 cm z transportem urobku na 3 km szerokości 0,5 m. 205 mb	m ²	205.000	
		205			
				RAZEM	205.000
2 KNNR 6		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym za-	m ³		
d.1 0107-02		gęszczanym mechanicznie o gr. średniej 18 cm. 100mb szerokości 4,7 mb	m ³	164.000	
		- 470 m ² , 105 mb szerokości 4,2 m - 441 m ²			
		164			
				RAZEM	164.000
2		NAWIERZCHNIA			
3 KNR AT-03		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbu-	m ²		
d.2 0202-02		dowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² .	m ²	870.000	
		100 mb szer. 4,5 mb - 450 m ² , 105 mb szer. 4,0 m - 420 m ² .			
		870			
				RAZEM	870.000
4 KNNR 6		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfal-	t		
d.2 0108-02		tową mechanicznie w ilości 75 kg/m ² .	t	65.000	
		65			
				RAZEM	65.000
5 KNNR 6		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m ²		
d.2 0309-02		4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	870.000	
		870			
				RAZEM	870.000
3		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
6 KNNR 6		Wykonanie utwardzenia poboczy materiałem kamiennym przy średniej gru-	m ²		
d.3 0202-03		bości utwardzenia 10 cm i szer. 0,25 m. obustronnie.	m ²	102.500	
		102.5			
				RAZEM	102.500
7 KNNR 6		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym za-	m ³		
d.3 0107-02		gęszczanym mechanicznie o gr. śred. 15 cm na wjazdach.	m ³	7.000	
		7			
				RAZEM	7.000