

## PRZEDMIAR ROBÓT

Załącznik nr 2.B. do SIWZ

Przebudowa drogi powiatowej nr 1280D w m. Pierusza - droga dojazdowa do gruntów rolnych

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 DP 1280D Pierusza, dł. 800 m</b>				
1 Roboty remontowe - frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z	m <sup>2</sup>			
d.1 wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		4 000.000	
800*5			RAZEM	4 000.000
2 Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy	m <sup>2</sup>			
d.1 lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		4 000.000	
4000			RAZEM	4 000.000
3 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowa-	t			
d.1 niem mechanicznym w ilości 75 kg/m <sup>2</sup> AC11	t		300.000	
4000*0.075			RAZEM	300.000
4 Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy	m <sup>2</sup>			
d.1 lub nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		4 000.000	
4000			RAZEM	4 000.000
5 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna	m <sup>2</sup>			
d.1 asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm AC11 S	m <sup>2</sup>		4 000.000	
800*5			RAZEM	4 000.000
6 Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.			
d.1 3	szt.		3.000	
			RAZEM	3.000
7 Utwardzone pobocza z frezowin po frezowaniu nawierzchni (materiał inwestora) -	m <sup>2</sup>			
d.1 grubość po zagęszczeniu 5 cm, dł. 800 m, szer. 1 m, jednostronne pobocze	m <sup>2</sup>		800.000	
800*1			RAZEM	800.000