

Drogi wewnętrzne	Długość dróg w mb		
1. ul. E. Plater + drogi wew. w osiedlu ul. Rembowskiego (koło garaży) ul. Dubois 12 (koło garaży) ul. Długa 69B (koło Baru Expres)	454 90 30 25		
2. 3a tzw. osiedle Okrzei położone w kwartale ulic: Cezaka, Długa, Kolejowa	578		
3. dojazd z ul. 1 Maja do tzw. osiedla Łąkowa + drogi wew. w osiedlu	540		
4. osiedle położone w kwartale ulic: Rembowskiego, Cezaka, Dubois	436		
5. przedłużenie ul. Cezaka (za skrzyżowaniem z ul. Dubois)	95		
6. osiedle Dubois 11-15	85		
7. ul. Parkowa	100		
8. ul. Szwarca połączenie ul. Długiej i 3 Maja	137		
11. ul. Długa 9A (wejście do parku na dołku)	84		
12. kwartał ulic od Narutowicza po Rembowskiego (ulice i parking przy starym młynie)	878		

13. ul. Gorczańska (odchodzi od ul. Przyrodniczej na Proboszczewicach)	225		
Łącznie długość	3 757 mb x 3 m = 11 271 mb		
PARKINGI			
1. Dubois 16	$26,5\text{m}^2 \times 14\text{m}^2 = 371\text{m}^2$	droga wjazdowa 29m^2	400m^2
2. oś. Okrzei	$400\text{m}^2 + (127,5\text{m}^2 \text{ nowe})$		$527,5\text{m}^2$
3. E. Plater + miejsca postojowe	$60\text{m}^2 \times 16\text{m}^2 = 960\text{m}^2$	droga wjazdowa i wyjazdowa $3\text{m}^2 \times 40\text{m}^2 = 120\text{m}^2 \times 2 = 240\text{m}^2$	1200m^2
4. 3 Maja 5 (parking koło Mc Donald)			1737m^2
5. parking Łączna (ok. myjni samochodowej w parku miejskim)			800m^2
8. parking koło Domu Rzemiosła	$19,3\text{m}^2 \times 28\text{m}^2 = 540\text{m}^2$		540m^2
9. parking koło pl. zabaw na ul. Podgórnej 1-3			250m^2
Razem PARKINGI			$5\,454,50\text{m}^2$

Naczelnik Wydziału

mgr Małgorzata Sek