

Załącznik do uchwały nr .....  
Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle  
z dnia .....roku

## **OBSZAR I GRANICE OSIEDLA ŚRÓDMIEŚCIE**

### I. Część opisowa – wykaz ulic lub obiektów fizjograficznych położonych na terenie Osiedla Śródmieście.

1. ul. 1 Maja.
2. ul. 11 Listopada.
3. ul. 9 Maja.
4. Aleja Armii Krajowej na odcinku od linii kolejowej Kędzierzyn-Opole do ul. Alei Jana Pawła II.
5. ul. Aroniowa.
6. ul. Astrów.
7. ul. Bałtycka.
8. ul. Konstantego Damrota.
9. ul. Henryka Dąbrowskiego.
10. ul. Romana Dmowskiego.
11. ul. Dworcowa.
12. ul. Jana Dzierżonia.
13. ul. Jurija Gagarina.
14. Aleksandra Głowackiego.
15. ul. Grunwaldzka – numery nieparzyste od 1 do rzeki Kłodnica oraz numery parzyste od 2 do rzeki Kłodnica.
16. Plac Grunwaldzki.
17. rondo Grunwaldzkie.
18. ul. Harcerska.
19. ul. Jagodowa.
20. ul. Aleja Jana Pawła II – numery parzyste do 38 (na odcinku od linii kolejowej Kędzierzyn-Opole do Alei Armii Krajowej) oraz numery nieparzyste do 35 (na odcinku od linii kolejowej Kędzierzyn-Opole do Alei Armii Krajowej).
21. ul. Jarzębinowa.
22. ul. Doktora Judyma.
23. ul. Kanałowa.
24. ul. Kosmonautów.
25. ul. Kościelna.
26. ul. Krótka.
27. ul. Józefa Lompy.
28. ul. Malinowa.

29. ul. Jana Matejki.
30. ul. Karola Miarki.
31. ul. Miła.
32. Plac Młodzieży.
33. ul. Morelowa.
34. ul. Nowa.
35. Park Orderu Uśmiechu
36. ul. Parkowa.
37. ul. Piękna.
38. ul. Pionierów.
39. ul. Plebiscytowa.
40. ul. Pogodna.
41. Park Pojednania.
42. ul. Poprzeczna.
43. ul. Powstańców.
44. ul. Poziomkowa.
45. ul. Północna.
46. ul. Przyjemna.
47. ul. Kazimierza Pułaskiego.
48. ul. Pusta.
49. ul. Słoneczna.
50. skwer Kolejarzy.
51. rondo Solidarności.
52. rondo Konstantego Chmielewskiego.
53. ul. Pawła Stalmacha.
54. ul. Romualda Traugutta.
55. ul. Wąska.
56. ul. Wojska Polskiego – numery nieparzyste od 2 do linii kolejowej Kędzierzyn-Gliwice oraz numery parzyste od 1 do linii kolejowej Kędzierzyn-Gliwice.
57. Plac Wolności.
58. ul. Zamknięta.
59. ul. Zaścianek.
60. ul. Zgodna.

II. Część graficzna – obszar i granice Osiedla Śródmieście

