

**Wykaz dróg /ulic w Pleszewie/ objętych zimowym utrzymaniem****STANDARD II**

(odśnieżanie – 100% długości, posypywanie – 100% długości)

Lp	Nr drogi	Lokalizacja	Długość odcinka (km)
1	2	3	4
1	4308 P	ul. Marszewska w Pleszewie	0,130
2	4350 P	ul. Daszyńskiego w Pleszewie	0,114
3	4351 P	ul. Bogusza w Pleszewie	0,365
4	4352 P	ul. Kilińskiego w Pleszewie	0,307
5	4353 P	ul. Kochanowskiego w Pleszewie	0,316
6	4354 P	ul. Kolejowa w Pleszewie	0,129
7	4355 P	ul. Kazimierza Wielkiego w Pleszewie	0,320
8	4357 P	ul. Armii Poznań w Pleszewie	0,761
9	4358 P	ul. Ogrodowa w Pleszewie	0,467
10	4359 P	ul. Plac Powstańców Wlkp. w Pleszewie	0,170
11	4360 P	ul. Poznańska w Pleszewie	0,575
12	5288 P	ul. Podgórna w Pleszewie	0,868
13	4361 P	ul. M. Reja w Pleszewie	0,309
14	4362 P	ul. Bolesława Krzywoustego w Pleszewie	0,296
15	4363 P	ul. Tyniec w Pleszewie	0,087
16	4364 P	ul. Słowackiego w Pleszewie	0,524
17	4365 P	ul. Zamkowa w Pleszewie	0,089
18	4366 P	ul. Malińska w Pleszewie	0,894
19	4367 P	ul. Al. Wojska Polskiego w Pleszewie	1,400
20	4368 P	ul. Sienkiewicza w Pleszewie	0,875
21	4369 P	ul. Kaliska w Pleszewie	1,368
22	4370 P	ul. Lipowa w Pleszewie	0,800
23	4356 P	ul. Kraszewskiego w Pleszewie	0,178
24	4329 P	ul. 70 Pułku Piechoty – do skrzyżowania z drogą powiatową nr 4309 w m. Kowalew	2,286
		<b>Razem</b>	<b>13,628</b>

Razem odśnieżanie - 13,628 km

Razem posypywanie - 13,628 km

**Wykaz chodników / w Pleszewie/ objętych zimowym utrzymaniem**

(posypywanie - 100% długości, odśnieżanie – 100% długości)

Lp	Nazwa ulicy	Lokalizacja	Powierzchnia m <sup>2</sup>
1	ul. M. Reja	Cały odcinek po obu stronach jezdni	1.236
2	ul. Al. Wojska Polskiego	Od cmentarza do ul. Spornej – str. lewa od Pl. Wolności do ul. Traugutta – str. prawa	2.100
3	ul. Bogusza	Od ul. Modrzewskiego do ul. Reja prawa strona od ul. Reja do ul. Słowackiego lewa strona przy Urzędzie Skarbowym na odc. 100 mb Od piekarni do parku	1050
4	ul. Malińska	Przy Sądzie Rejonowym	300
4	<b>RAZEM</b>		<b>4.686</b>

Razem odśnieżanie - 4 686 m2

Razem posypywanie - 4 686 m2