

Wykaz miejsc do zimowego utrzymania ulic na terenie miasta Sokółki

1. Wykaz miejsc do odśnieżania:

- 1) ul. Targowa – $28+970\div 29+820 = 0,850$ km; $850\times 6=5100$ m²
- 2) ul. Kresowa wraz z przejazdami kolejowymi w ilości sztuk 4
 $0+000\div 0+570= 0,570$ km; $570\times 7=3990$ m²
 $0+570\div 0+750= 0,180$ km; $180\times 9=1620$ m²
 $0+750\div 2+150= 1,400$ km; $1400\times 7=9800$ m²
 $2+150\div 2+800= 0,650$ km; $650\times 5,5=3575$ m²
- 3) ul. Zabrodzie – $0+000\div 0+750 = 0,750$ km; $750\times 7=5250$ m²
- 4) ul. Jana Pawła II – $0+000\div 0+700 = 0,700$ km; $700\times 6=4200$ m²
- 5) ul. Kononopnickiej – $0+000\div 0+860 = 0,860$ km; $860\times 6=5160$ m²
- 6) ul. Górna – $0+000\div 1+421 = 1,421$ km; $1421\times 6=8526$ m²
- 7) ul. Kryńska – $0+000\div 0+235= 0,235$ km; $235\times 7=1645$ m²
- suma: dł. ulic 7,616 km; pow. ulic 48 866 m²**

2. Wykaz miejsc do zwalczania śliskości zimowej:

- 8) ul. Targowa – $28+970\div 29+820 = 0,850$ km; $850\times 6=5100$ m²
- 9) ul. Kresowa wraz z przejazdami kolejowymi w ilości sztuk 4
 $0+000\div 0+570= 0,570$ km; $570\times 7=3990$ m²
 $0+570\div 0+750= 0,180$ km; $180\times 9=1620$ m²
 $0+750\div 2+150= 1,400$ km; $1400\times 7=9800$ m²
 $2+150\div 2+800= 0,650$ km; $650\times 5,5=3575$ m²
- 10) ul. Zabrodzie – $0+000\div 0+750 = 0,750$ km; $750\times 7=5250$ m²
- 11) ul. Jana Pawła II – $0+000\div 0+700 = 0,700$ km; $700\times 6=4200$ m²
- 12) ul. Kononopnickiej – $0+000\div 0+860 = 0,860$ km; $860\times 6=5160$ m²
- 13) ul. Górna – $0+000\div 1+421 = 1,421$ km; $1421\times 6=8526$ m²
- 14) ul. Kryńska – $0+000\div 0+235= 0,235$ km; $235\times 7=1645$ m²
- suma: dł. ulic 7,616 km; pow. ulic 48 866 m²**

**Wykaz miejsc do zimowego utrzymania chodników
na terenie miasta Sokółka**

Miejsca przeznaczone do odśnieżania i zwalczania śliskości w sezonie zimowym 2021/2022 obejmują chodniki położone w ciągach dróg powiatowych na terenie miasta Sokółka zarządzanych przez Powiatowy Zarząd Dróg w Sokółce

1295B ul. Konopnickiej

str. L 260mx1,75m=455m²

str. L 379mx1,4m=530,6m²

str. L 124mx2,08m=258m²

str. P 266mx2,0m=532m²

str. P 584mx2,5m=1460m²

1303B ul. Targowa

str. L 380mx3,55=1349m²

str. P 200mx2,0m=400m²

str. P 240mx2,53m= 607,2m²

parking przy kościele 140mx5,0m=700m²

ciąg pieszo-rowerowy 3740mx2,5m=9350m²

ul. Kryńska

str. P 235mx1,8m=423m²

ciąg pieszo-rowerowy str. L 235mx2,9m= 681,5m²

1293B ul. Jana Pawła II

str. P 500mx1,5m= 750m²

str. L 90mx1,5=135m²

1268B ul. Kresowa

str. P 560mx1,5m= 840m²

str. P 715mx1,5m= 1072,5m²

str. P 435mx1,5m=652,5m²

str. L 560mx1,5m=840m²

str. L 245mx1,5m=367,5m²

str. L 125mx1,5m =187,5m²

str. L 780x1,5m=1170m²

Ogółem: pow. chodników 22 761,3 m²