

miejsowość	numer działki	gminna	wewnętrzna	nawierzchnia
<i>Mała Wieś Dolna</i>	256	0,350		
	178; 185		0,415	
	139; 141		0,770	bitumiczna
<i>Mikutowa</i>	119		0,300	bitumiczna
	342/14; 339/7		0,300	bitumiczna
	116		0,115	
	178/1; 178/2; 186		0,410	
	155		0,130	
	84; 44/5		0,490	
	324		0,100	
	290		1,000	bitumiczna
	330; 314		0,230	bitumiczna
	104; 147		0,310	bitumiczna
<i>Studniska Dolne</i>	360; 383		1,000	
	272		0,980	
	337		0,150	
	336		0,225	
	376		0,080	
	401		0,570	
	408		0,210	
	447		0,200	
	451		0,055	
	460; 474		0,170	
	470		0,250	
	490; 482		0,380	
	524		0,200	
	543/5		0,100	
	123		0,060	

Studniska Górne	439; 423; 447; 428	1,000	bitumiczna
	183	0,240	bitumiczna
	41; 16; 36	0,340	
	154; 220	0,380	
	82	0,100	
	218; 201; 198	0,600	
	261	0,320	
	245	0,450	
	243	0,140	
	264; 252	0,230	
	289	0,290	
	396; 390; 418	0,300	
	428; 439	0,130	
	58	0,110	
182	0,090		
Sulików			
ul. Sportowa	11/22; 8; 20	0,660	bitumiczna
ul. Nowe Miasto	493	0,550	bitumiczna
ul. Dworcowa	522/2	0,340	bitumiczna
ul. Kościelna	606	0,230	bitumiczna
ul. Garbarska	606; 599; 597	0,200	bitumiczna
ul. Św. Teresy	743	0,436	bitumiczna
ul. Wiejska	306/1; 753; 207; 304	1,450	bitumiczna
ul. Szkolna	584	0,230	bitumiczna
al. Róż	563	0,090	bitumiczna
ul. Młyńska	420	0,173	bitumiczna
ul. 8 Maja	410	0,360	bitumiczna
ul. Krótka	481	0,070	bitumiczna
ul. Górską	467	0,290	
ul. Nowa	512	0,128	bitumiczna
Sulików-Wrociszów Górny	314	0,630	bitumiczna
Sulików - Podgórze	39/1; 39/2; 39/3; 39/4	1,020	350m - bitumiczna
Sulików - Podgórze	26; 761; 764; 755; 757; 767; 779; 38	1,450	0,578 bitumiczna
Łączniki ul. Zgorzelecka i ul. Wojska Polskiego	643; 525	0,141	bitumiczna
ul. Ks. K. Soleckiego	672/4	0,090	kostka

łącznik ul. Dworcowa i ul. Nowe Miasto	511/2		0,145	bitumiczna
do oczyszczalni	7/50		0,150	bitumiczna
ul. Górna	312; 311; 329/2; 321		0,480	0,050 bitumiczna
ul. Kwiatowa	793		0,210	
ul. Szafirowa	804		0,100	
ul. Dębowa	311		0,200	
ul. Jasna	147		0,210	
	709		0,080	
	593; 296		0,270	0,102 bitumiczna
	225		0,260	
razem		6,187	18,726	
		24,913 km		