

DROGI - PRZEDMIAR ROBÓT

	długości [m]					powierzchnie [m²]									zdjęcie wierzchniej warstwy [m³]		[m²]	kubatura [m³]	progi zwalniające	rozbiórka naw. asfalt.*) [m2]
	L ulicy	krawężnik drogowy	krawężnik drogowy wtopiony wjazdy i parkingi	krawężnik chodnikowy wtopiony	obrzeże na wjazdach wtopione	wjazdów	chodników	pieszo-jezdni	jezdni asf	jezdni polbruk/parkingi	nawierzchnia tłuczniowa	trawniki	poszerzenie istn. jezdni asf. -Leśna	skarpy	~20 cm z wywozem	~30 cm z wywozem	korytowanie gł. 30cm	przesunięcie urobku z wykopu w nasyp L=50m		
Świerkowa	634,8	1347	45,5	1502	47	118	1690			3446	40	1121				1924,5	3486	150		
Leśna	226,9	0	6,5	480	3	5	426		1036				233	85	132,8		1036			
Sportowa	464,4	1406	302,5	882	154	348	881		2492	1350		650			1144,2		3842	25		840
Wyzwolenia	254,4	519	49	378	26	65	260	613		907					369		1520			470
Kamienna	246,1	528						1260							252		1260			210
Rydygiera	182,2	368			22,5	9		800							161,8		800			350
Młyńska	203,7	432						1191							238,2		1191			400
Rzemieśnicza	806,3	1010	591	1771	373,5	836	1805			4001		330			1394,4		4001		4	1400
Cicha	201	404		173	11	26	378	712		479		605		93		660	1191			
Ptasia	726,5	1289	181	1659	147	388	1473			4213		908				2094,6	4213	30	1	
Słoneczna	311,6	423	172	640	135	310	1040			1710		35				928,5	1710			
34TL	79	146								349						104,7	349			
25KD	69,5	118	17	101	11	26	170			442						191,4	442	15		
27KD	65,3	152,5	6,5	117	5	10	136			477						186,9	477			
26KL	279,8	436	80	621	115	208	802			1583		892				1045,5	1583	20	2	
29KL	224,1	388	41	871	64	121	727			1307		712				860,1	1307	20		
30KD	230,9	352	85	571	69	123	704			1239		106				651,6	1239			
31KD	236,8	349	77	454	63	134	676			1273		207				687	1273	35	1	
35KX	85,5	150						394								118,2	394			
36KX	87,2	153						404								121,2	404			
37KX	50,1	97						235								70,5	235			
RAZEM	5666,1	10067,5	1654	10220	1246	2727	11168	5609	3528	22776	40	5566	233	178	3692,4		31953	295	8	3670

*) powierzchnia do rozbiórki pomniejszona o rozbiórki przy wykonaniu rurociągów