

TERENY ZIELONE PASA DROGOWEGO

REJON VII

PRAWOBRZEŻE				
Lp	LOKALIZACJA	REJON	PŁASKI x 100m ²	SKARPA x 100m ²
1	Hryniewieckiego	VII	35	
2	Iwaskiewiczza	VII	55,36	
3	Botaniczna	VII	9,85	
4	Maciejowicka	VII	12,02	
5	Dąbrowskiej	VII	28,94	
6	Łubinowa	VII	74,28	
7	Handlowa	VII	12	
8	Chłopska	VII	38,26	
9	Andrzejewskiego	VII	19,98	
10	Kolorowych Domów	VII	29	
11	Przelotowa	VII	26,64	
12	Pszenna	VII	18,92	
13	Jasna	VII	19,82	
14	Walecznych	VII	53,45	
15	Morwowa	VII	55,11	
16	Energetyków	VII	39	7,5
17	Gdańska do mostu Cłowego	VII	385	165
18	Lubczyńska	VII	185	
19	przeprawa przez Regalicę-kontr.41.7	VII	295	320
20	Topolowa	VII	35,35	
21	Turkusowa+rozjazdy z ul.Jasną i Przelotową	VII	95,84	
22	Dąbska	VII	31	
23	kontrakt 41.6	VII	739	
24	Gwarna	VII	21,4	
25	Swojska	VII	17,49	
26	Romantyczna	VII	13,53	
27	Nad Rudzianką	VII	24,18	
28	Piaseczna	VII	35	
29	Radosna	VII	36	
30	Falskiego	VII	26	
31	Eskadrowa do Struga	VII	218	
32	Struga i jezdnie wspomagające	VII	850	29
33	Zwierzyńska z poboczami	VII	74	23
34	szosa Stargardzka	VII	201	
35	szosa Stargardzka-przy giełdzie	VII	18	
36	Przyszłości	VII	87	
37	Leszczynowa+krzyżówka Zdroje	VII	26,2	
38	Batalionów Chłopskich	VII	24	
39	Granitowa z wysepkami	VII	5,5	
40	Rymarska	VII	43,5	
41	Przestrzenna	VII	70,6	
42	Goleniowska	VII	106	
43	Bryczkowskiego+pas międzyjezdny	VII	68,5	
44	Przytorze i Przylesie	VII	195	
45	Tczewska	VII	143	

46	Niedźwiedzia	VII	33,9	
47	Gryfińska	VII	35,4	
48	Rubinowa teren wzdłuż garaży	VII	21,84	
48	Nałkowskiej	VII	8,36	
50	Mączna i narożnik Trygława	VII	24,33	
51	Struga wspomagająca od Pomorskiej do Wiosennej	VII	50,86	
52	Goleniowska przy Kniweskiej - narożnik	VII	15,9	
53	Pomorska	VII	15	
54	Portowa przy Szybowcowej - wysepka	VII	1,14	
55	Metalowa-Przodowników pracy-Rymarska	VII	43,15	
56	Autostrada Poznańska	VII	161	
57	Wiosenna	VII	25,18	
58	Kanał Parnicki	VII	50	
59	Górnośląska	VII	25	
60	przy Pomniku Radzieckim	VII	10	
61	prof. Żuka	VII	6	
62	Gdańska do Mostu Cłowego	VII	385	165
63	Mączna/Walczyńskich	VII	13	1,56
64	Senna	VII	36,7	
65	Kablowa	VII	11,9	

SUMA: 5571,38 711,06