



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wzrost i informacja o służebnościach gruntowych	GGK. 6640.20
Miejscowość, numer działki	Kępno dz. 2912, 2913
Identyfikator	300803
Nazwa	Kępno
Identyfikator	0001
Nazwa	Miasto Kępno
Skala mapy	1:500
Nazwa układu	prostokątnych płaskich
Wysokości	układ "2000", poziom Kronsztadt
Geodeta uprawniony	Maciej Moska
Adres	668-057-057
Regon	300339373
NIP	619-186-87-57



Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Godło mapy	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty zawiera operacja techniczna wpisana do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA KĘPIŃSKI
P.3008.2015.477

Drogo-Projekt s.c.		
INWESTOR: Gmina Kępno		
Adres: 63-600 Kępno ul.Ratuszowa 1.		
PROJEKT: Budowa ul.Chopina, Moniuszki, Szymanowskiego		
Lokalizacja: Paderewskiego w Kępnie dz. nr 2913, 2914, 2919, 1726/3		
NAZWA RYSUNKU: Schemat trasowania drogi		
PROJEKTOWAŁ: Ryszard Guder	IAN. 7342-106/91	PODPIS: SKALA: 1:500
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marek Kozioł		PODPIS: INDEKS PROJ.:
SPRACOWAŁ: NR upr.:		PODPIS: NUMER RYS.:
		2015-05
		4.2

Projektowana sieć telekomunikacyjna w kanale Protokół z dnia

oś drogi - ul.Chopina		
pkt.	Y	X
1	5682378.50	6498019.05
2	5682382.89	6498030.21
3	5682384.87	6498035.26
4	5682386.49	6498040.44
5	5682389.97	6498051.61
6	5682396.27	6498074.58
7	5682398.45	6498082.49
8	5682399.74	6498090.59
9	5682401.84	6498103.71

oś drogi - ul. Moniuszki		
pkt.	Y	X
33	5682316.85	6498004.59
34	5682317.16	6498019.57
35	5682316.31	6498084.37
36	5682315.32	6498154.14
37	5682314.97	6498164.58

krawędzie drogi - ul.Chopina		
pkt.	Y	X
10	5682381.44	6498018.32
11	5682385.68	6498029.11
12	5682389.35	6498039.54
13	5682392.85	6498050.77
14	5682399.17	6498073.78
15	5682402.71	6498090.12
16	5682404.66	6498103.28
17	5682375.71	6498020.15
18	5682378.02	6498026.02
19	5682379.96	6498030.97
20	5682380.10	6498031.31
21	5682383.62	6498041.33
22	5682385.14	6498046.20
23	5682386.93	6498051.95
24	5682387.09	6498052.46
25	5682391.30	6498067.79
26	5682393.36	6498075.28
27	5682393.38	6498075.37
28	5682395.68	6498085.02
29	5682396.70	6498090.54
30	5682396.78	6498091.06
31	5682397.93	6498098.27
32	5682399.02	6498104.15

krawędzie drogi - ul. Moniuszki		
pkt.	Y	X
38	5682319.85	6498004.61
39	5682320.16	6498019.61
40	5682320.12	6498022.86
41	5682320.05	6498027.86
42	5682320.01	6498030.95
43	5682319.94	6498035.95
44	5682319.82	6498045.49
45	5682319.74	6498051.49
46	5682319.57	6498064.38
47	5682319.49	6498070.38
48	5682319.40	6498077.36
49	5682319.34	6498082.36
50	5682319.31	6498084.42
51	5682319.17	6498094.34
52	5682319.09	6498099.54
53	5682318.83	6498117.96
54	5682318.76	6498123.26
55	5682318.59	6498135.09
56	5682318.43	6498146.69
57	5682318.32	6498154.19
58	5682317.97	6498164.61
59	5682313.85	6498004.61
60	5682313.99	6498011.58
61	5682314.16	6498019.53
62	5682314.13	6498021.58
63	5682313.69	6498055.17
64	5682313.61	6498061.77
65	5682313.56	6498065.29
66	5682313.48	6498071.29
67	5682313.31	6498084.33
68	5682312.91	6498112.38
69	5682312.74	6498124.38
70	5682312.70	6498127.58
71	5682312.53	6498139.58
72	5682312.36	6498151.08
73	5682312.22	6498157.05
74	5682311.97	6498164.53

W - 2
N: 6498082.49
E: 5682398.45
α = 6.2608°
R = 150m
L = 16,389m
To = 8,203m
S = 0,2241m

Z - 3
N: 6498084.38
E: 5682316.31
L = 0,0595°
km 0+079.79

Z - 4
N: 6498154.14
E: 5682315.32
L = 1,0973°
km 0+149.56