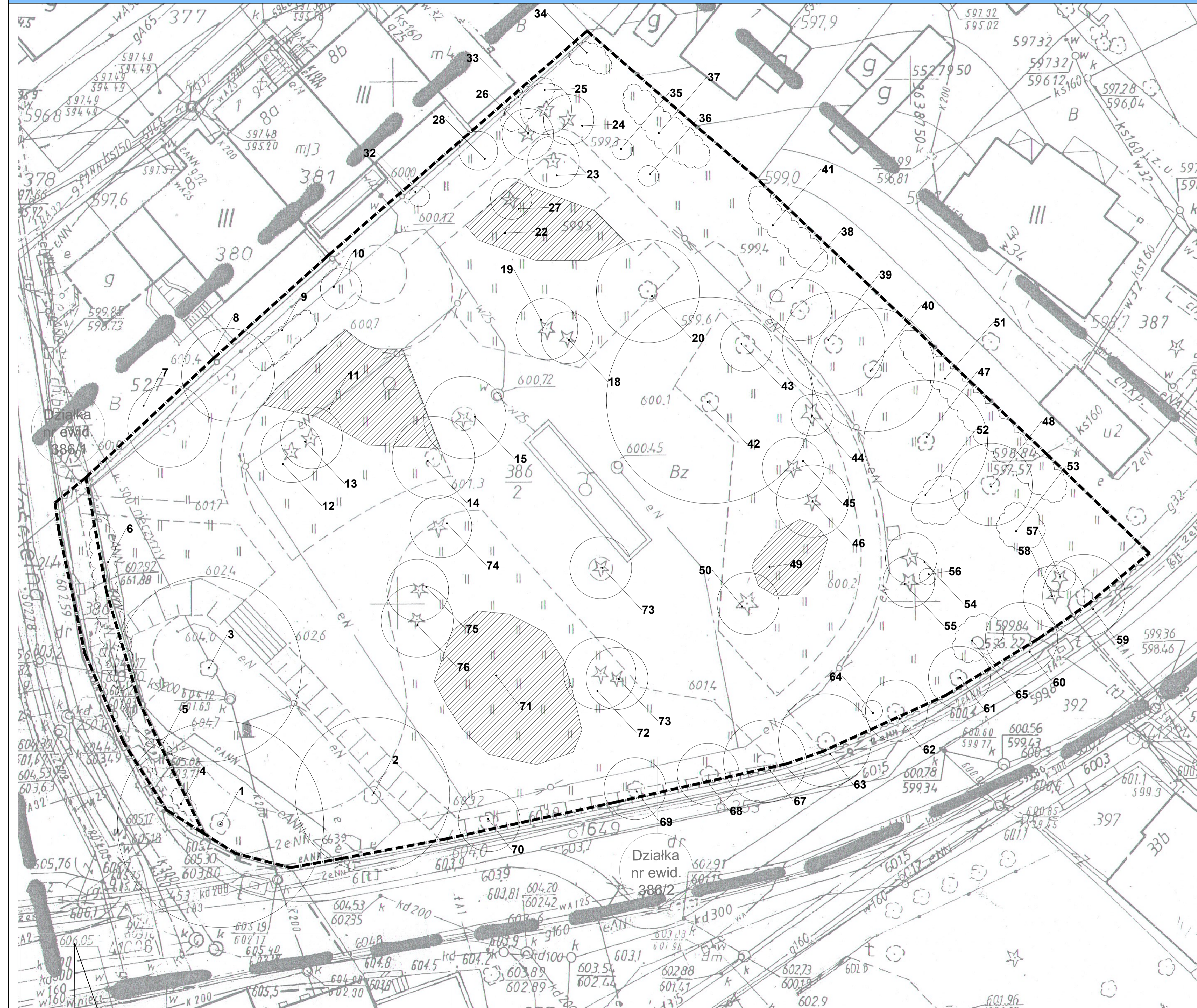
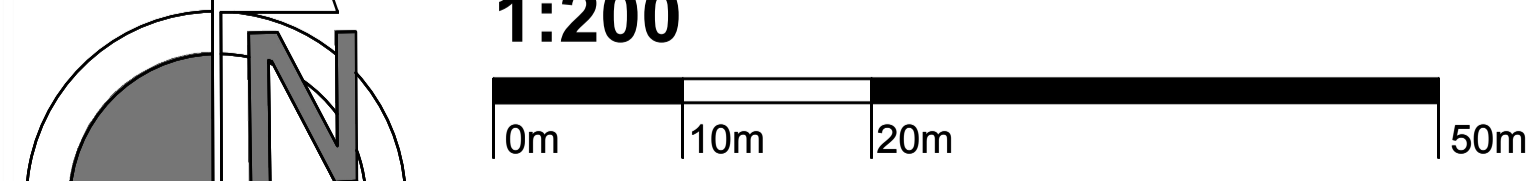


SKWER LIPA SĄDOWA W KARPACZU



WYKAZ PROJEKTOWANYCH ISTNIEJĄCYCH					
NUMER	TAKSON	OBWÓD PNIEMEM	SREDNICA KORONNYCH	POWIERZCHNIA KROKWIENIA	UWAGI
1	Tilia cordata / Lipa drobnolistna	628	20		w koronie liści po usuniętych konarach o Ø 20 cm widoczna nagła zmiana gałęzi. korona w planie w kształcie koła / pomnik przyrody
2	Tilia cordata / Lipa drobnolistna	315	15		drzewo o koronie przybliżonej kształtu koła / pomnik przyrody
3	Fagus sylvatica / Buk pospolity	307	18		pojedyncze suche pięć. korona, na planie na h=2m ślady po usuniętych konarach
4	Thuja occidentalis / Zywoczek zachodni		1,8		ślady żywoczek ok 3 m
5			1,22		h=1,8 m
6			15		żywek 23 sztuk
7	Acer pseudoplatanus / Klon jawor	114, 154	6		forma dwupiętrowa, na h=40 cm rozwiła się
8		110	9		korona nieco asymetryczna
	Rosa sp. / Róża pnąca		10		2 sztuki
	Physocarpus opulifolius / Pęcherznica karłowata				2 sztuki
	Pyracantha coccinea / Ognek szkarłatny				2 sztuki
	Ligustrum vulgare / Ligustr pospolity				
	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga				
	Ribes alpinum / porzeczka alpejska				
10	Spiraea salicifolia / Witek pospolity	3	7		forma krzewiasta
	Eucalyptus fortunei / Trzmielina fortunea		96		grupa krzewów czołowych
	Spiraea japonica / Tawuska japońska				32
	Spiraea x vanhouttei / Tawus van Houtteya				35
	Spiraea japonica 'Goldflame' / tawus japońska				
11	Chamaecyparis japonica / Cyprysik japoński				
	Rosa sp. / Róża pnąca				
	Lonicera periclymenum / Włoczek pomorski				
12	Picea pungens / Świerk błękitny	134	6		
13		132	6		Korona nieco asymetryczna
14	Acer platanoides / Klon pospolity	135	8		Korona nieco asymetryczna
15	Picea pungens / Świerk błękitny	106	5		Korona asymetryczna
16	Picea pungens / Świerk błękitny	124	5		Korona nieco asymetryczna
17	Picea pungens / Świerk błękitny	145, 120	6		Korona asymetryczna
18	Tilia cordata / Lipa drobnolistna	145, 120	10		Forma dwupiętrowa, pnie na wys. 100 cm rozwiła się
19	Eucalyptus fortunei / Trzmielina fortunea				
20	Spiraea japonica Chamaecyparis sp. / Róża sp.				71
21	Chamaecyparis lasiocarpa / Cyprysik Lawsona	151, 41	4,5		na h=120 cm odchodzi pęd boczny
22	Picea pungens / Świerk błękitny	150	6		poziom w dolnej części korony ok 10 %
23	Picea pungens / Świerk błękitny	105	4		korona asymetryczna
24	Chamaecyparis sp. / Cyprysik	63, 71	4		korona nieco asymetryczna
25	Thuja occidentalis / Zywoczek zachodni	51,67,36,52	3		Forma wieńcowa
26	Crataegus monogyna / Głóg jednoszyjkowy	34,56,41,40,3	5		Forma pionowa, stary krzew
27	Forsythia x intermedia / Forsycja pośrednia	9	1,5	1,7	
28	Spiraea japonica / Tawuska japońska				Grupa krzewów
29	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' / Pęcherznica karłowata				4
30	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' / Pęcherznica karłowata				4
31	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' / Pęcherznica karłowata				21
32	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga				
33	Chaenactis sp. / Cyprysik				
34	Chaenactis sp. / Cyprysik				
35	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga	1	1		
36	Chaenactis sp. / Cyprysik	1,2	1		
37	Physocarpus opulifolius / Pęcherznica karłowata				
38	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga				
39	Fraxinus excelsior / Jesion wyniosły	87	6		
40	Tilia cordata / Lipa drobnolistna	153	10		
41	Acer platanoides / Klon pospolity	169	12		pień na h=130 cm zróżniły z 3 przewodników
42	Spiraea arguta / Tawuska wczesna				12,5
43	Spiraea x vanhouttei / Tawus van Houtteya				
44	Pyracantha coccinea / Ognek szkarłatny	229	20		Korona nieco asymetryczna, na h=250 cm ślad po usuniętych gałęziach
45	Spiraea japonica / Tawuska japońska				
46	Crataegus monogyna / Głóg jednoszyjkowy	51,53	5		forma dwupiętrowa
47	Picea pungens / Świerk błękitny	71	4,5		
48	Picea pungens / Świerk błękitny	122	6		
49	Acer platanoides / Klon pospolity	140	7		Korona nieco asymetryczna
50	Acer platanoides / Klon pospolity	130	12		Pień na h=250 cm rozwiła się
51	Salix x sepulcralis 'Chrysozona' / Wierzba błękitna	141	8		Korona nieco asymetryczna
52	Platanus hispidula / Płocznik szorstki				
53	Eucalyptus fortunei / Trzmielina fortunea				69
54	Chamaecyparis lasiocarpa / Cyprysik Lawsona	160	6		na planie na h=30 cm odchodzi 3 boczne konary
55	Physocarpus opulifolius / Pęcherznica karłowata				
56	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' / Pęcherznica karłowata				
57	Physocarpus opulifolius 'Diabolo' / Pęcherznica karłowata				
58	Spiraea x vanhouttei / Tawus van Houtteya				
59	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga				
60	Berberis thunbergii / Berberys Thunberga				
61	Chaenactis sp. / Cyprysik				
62	Picea pungens / Świerk błękitny	82	5		
63	Picea pungens / Świerk błękitny	98	5		korona nieco asymetryczna
64	Rhododendron sp. / Różanecznik	82	3	9	w koronie ponad 20 %
65	Picea pungens / Świerk błękitny	117	6		Korona nieco asymetryczna
66		132	7		widoczna redukcja konary od strony drogi
67		133	5		Korona nieco asymetryczna
68	Sorbus intermedia / Jarząb szwedzki	140	6		Pień na wysokości 140 cm rozwiła się na kilku poziomach
69		89,75,89	6		Korona nieco asymetryczna, korona rozwiła się na wysokości 150 cm rozwiła się na 10 m od strony drogi
70		176	6		w koronie ponad połowa gałęzi od strony drogi, na wysokości 140 cm rozwiła się na 10 m od strony drogi
71	Juniperus x media / Jaltowec pośredni				
72	Juniperus sp. / Jaltowec				
73	Thuja occidentalis / Zywoczek zachodni	16			18
74		168	7		Korona nieco asymetryczna
75		144	6		w koronie widoczny ślad redukcji od strony drogi, na wysokości 150 cm rozwiła się na 10 m od strony drogi
76	Sorbus intermedia / Jarząb szwedzki	160	8		Korona nieco asymetryczna, w koronie widoczny ślad redukcji od strony drogi, na wysokości 140 cm rozwiła się na 10 m od strony drogi
77		64,99	6		
78	Rhododendron sp. / Różanecznik				
79	Picea pungens / Świerk błękitny	116	6		Pień w dolnej części nieco kukuwato wygięty
80	Chamaecyparis sp. / Cyprysik	88,108	5		
81	Picea pungens / Świerk błękitny	106	5,5		
82	Picea pungens / Świerk błękitny	149	5		
83	Picea pungens / Świerk błękitny	116,71	6		Korona nieco asymetryczna

INWENTARYZCJA ZIELENI 1:200



Rzędna terenu: zgodnie z istniejącym poziomem

**DOKUMENTACJA
ORYGINALNA**

** DOKUMENTACJA CHRONIONA JEST PRAWEM AUTORSKIM



PROJEKTOWANIE ARCHITECTURA DESIGN
ATELIER ARCHITECTURA DESIGN RADOŚLAW ZUBRZYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aar.pl tel. 514492382

Tytuł projektu: Inwentaryzacja zieleni na skwerze w Karpaczu
Kierownik projektu: mgr inż. arch. Radosław Zubrzycki
Opis: Inwentaryzacja zieleni na skwerze w Karpaczu

Skala rysunku: 1:200	Strona dokumentacji: 1	Numery projektu: 03/2018	ID
Data produkcji: 01/2018	Data poprawki: ---	Klient: Gmina Karpacz	

1