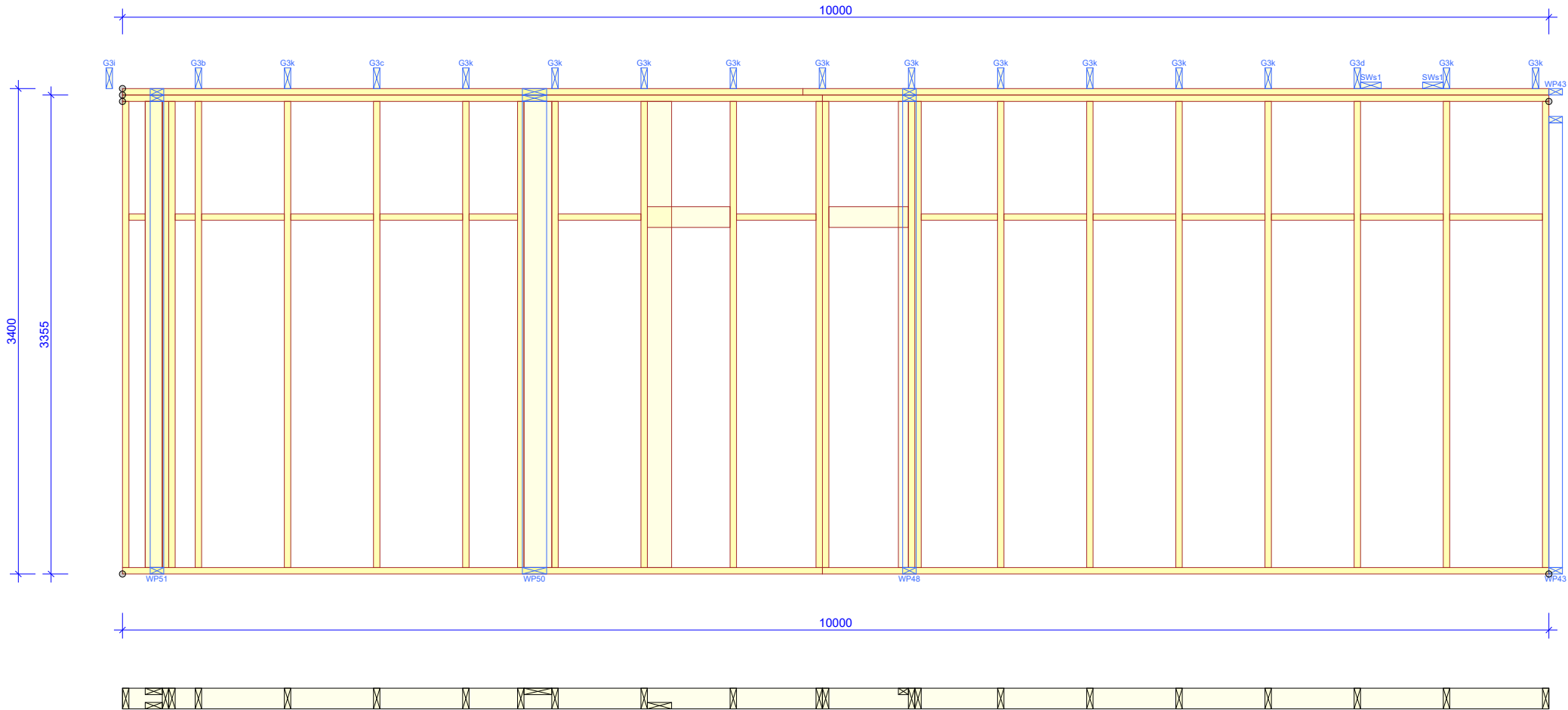


WP47-1 - 1szt.

USTAWIENIA OGÓLNE	
GRUBOŚĆ TARCICY (mm):	145
CIEŻAR WIĄZARA (kg/warstwę):	394
WSPÓŁCZYNNIK REDYSTRYBUCJI OBCIĄŻEŃ:	1
KLASA KONSEKWENCJI:	CC2
KLASA UŻYTKOWANIA:	2 = 65% <= WW < 85%



TARCICA GRUBOŚĆ 145 mm				
WIAZAR: OS. I-III	DIMENSION mm	KLASA	STĘŻENIE	CS %
1-23	45x145	C24		
1-24	45x145	C24		
2-25	45x145	C24		
3-26	2x45x145	C24		
4-27	45x145	C24		
5-28	45x145	C24		
6-29	45x145	C24		
7-30	45x145	C24		
8-31	45x145	C24		
9-32	45x145	C24		
10-33	45x145	C24		
11-34	45x145	C24		
12-35	45x170	C24		
13-36	45x145	C24		
14-37	2x45x145	C24		
15-38	45x170	C24		
16-39	2x45x145	C24		
17-40	45x145	C24		
18-41	45x145	C24		
19-42	45x145	C24		
20-43	45x145	C24		
21-44	45x145	C24		
22-45	45x145	C24		
23-46	45x145	C24		
24-47	45x145	C24		
25-48	45x145	C24		
26-49	45x145	C24		
27-50	45x145	C24		
28-51	45x145	C24		
29-52	45x145	C24		
30-53	45x145	C24		
31-54	45x145	C24		
32-55	45x145	C24		
33-56	45x145	C24		
34-57	45x145	C24		
35-58	45x145	C24		
36-59	45x145	C24		
37-60	45x145	C24		
38-61	45x145	C24		
39-62	45x145	C24		
40-63	45x145	C24		
41-64	45x145	C24		
42-65	45x145	C24		
43-66	45x145	C24		
44-67	45x145	C24		
45-68	45x145	C24		
46-69	45x145	C24		
47-70	45x145	C24		
48-71	45x145	C24		
49-72	45x145	C24		
50-73	45x145	C24		
51-74	45x145	C24		
52-75	45x145	C24		
53-76	45x145	C24		
54-77	45x145	C24		
55-78	45x145	C24		
56-79	45x145	C24		

<div>Sp z o.o.</div> <div>at</div> <div></div> <div>architekci</div>	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA Projektował - Andrzej Wolański nr upr. 53/03/SLOKK/II		Branża Budowlana	Nr rys. KD.47.1
	Inwestor GMINA BORONÓW BORONÓW, UL.DOLNA		Opracował T. Czernecki	Rysunek KONSTRUKCJA DREWNIANA - ŚCIANY PARTERU
	PROJEKT BUDOWLANY Budowa budynku zaplecza klubu sportowego w Boronowie przy ul. Koszęcińskiej		SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNA Projektował - Krzysztof Gawroński nr upr. 136/2001, nr ewid. SLK/BO/8811/03	Data CZERWIEC 2022