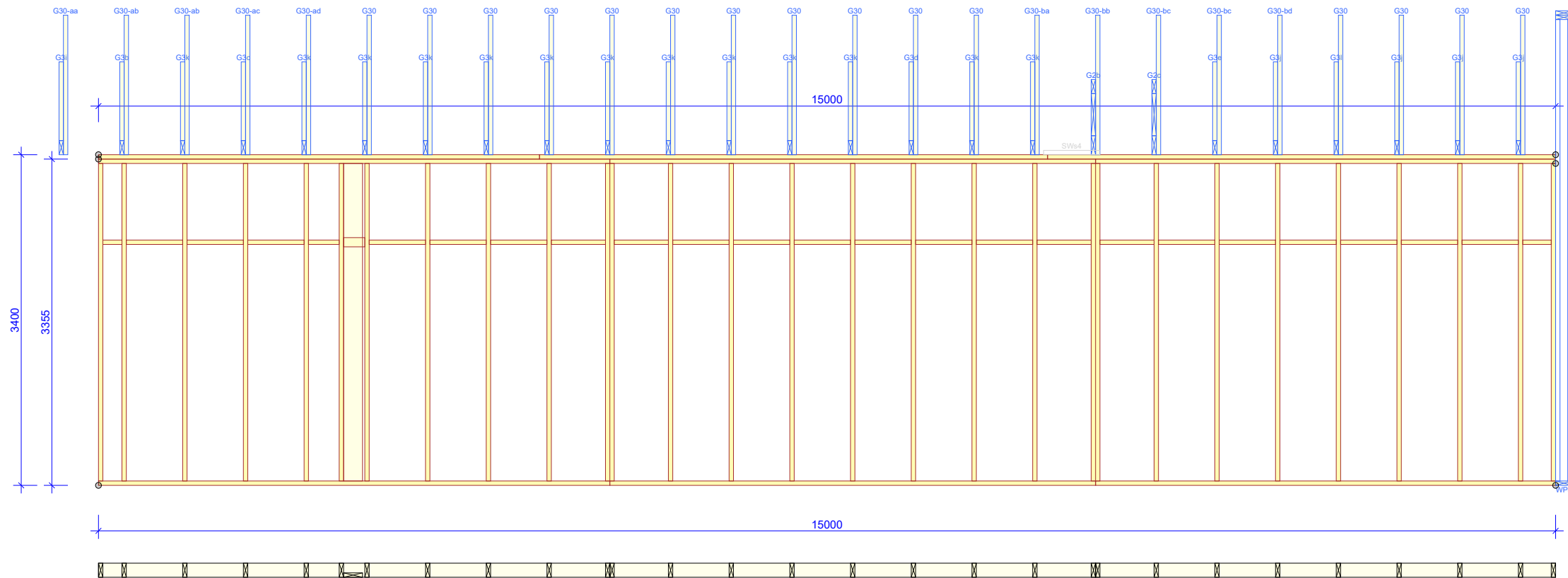


WP62 - 1szt.

USTAWIENIA OGÓLNE	
GRUBOŚĆ TARCICY (mm):	145
CIEŻAR WIAZARA (kg/warstwe):	494
WSPÓŁCZYNNIK REDYSTRYBUCJI OBŁAŻEN:	1
KLASA KONSEKWENCJI:	CC2
KLASA UŻYTKOWANIA:	2 = 65% <= WW < 85%



TARCICA		GRUBOŚĆ 145 mm		
WIAZAR: CZ. DO	DIMENSION mm	KLASA	STĘŻENIE	CSII %
1-28	45x145	C24		
1-28	45x145	C24		
1-29	45x145	C24		
1-30	45x145	C24		
3-31	45x145	C24		
1-32	45x145	C24		
5-33	45x145	C24		
5-34	45x145	C24		
7-35	45x195	C24		
8-36	45x145	C24		
9-37	45x145	C24		
10-38	45x145	C24		
11-39	45x145	C24		
12-40	24x145	C24		
13-41	45x145	C24		
14-42	45x145	C24		
15-43	45x145	C24		
16-44	45x145	C24		
17-45	45x145	C24		
18-46	45x145	C24		
19-47	45x145	C24		
20-48	24x145	C24		
21-49	45x145	C24		
22-50	45x145	C24		
23-51	45x145	C24		
24-52	45x145	C24		
25-53	45x145	C24		
26-54	45x145	C24		
27-55	45x145	C24		
28-56	45x145	C24		
29-57	45x145	C24		
30-58	45x145	C24		
31-59	45x145	C24		
32-60	45x145	C24		
33-61	45x145	C24		
34-62	45x145	C24		
35-63	45x145	C24		
36-64	45x145	C24		
37-65	45x145	C24		
38-66	45x145	C24		
39-67	45x145	C24		
40-68	45x145	C24		
41-69	45x145	C24		
42-70	45x145	C24		
43-71	45x145	C24		
44-72	45x145	C24		
45-73	45x145	C24		
46-74	45x145	C24		
47-75	45x145	C24		
48-76	45x145	C24		
49-77	45x145	C24		
50-78	45x145	C24		
51-79	45x145	C24		
52-80	45x145	C24		
53-81	45x145	C24		
54-82	45x145	C24		
55-83	45x145	C24		
56-84	45x145	C24		
57-85	45x145	C24		
58-86	45x145	C24		
59-87	45x145	C24		
60-88	45x145	C24		
61-89	45x145	C24		
62-90	45x145	C24		
63-91	45x145	C24		
64-92	45x145	C24		
65-93	45x145	C24		
66-94	45x145	C24		
67-95	45x145	C24		
68-96	45x145	C24		
69-97	45x145	C24		
70-98	45x145	C24		
71-99	45x145	C24		
72-100	45x145	C24		
73-101	45x145	C24		
74-102	45x145	C24		
75-103	45x145	C24		
76-104	45x145	C24		
77-105	45x145	C24		
78-106	45x145	C24		
79-107	45x145	C24		
80-108	45x145	C24		
81-109	45x145	C24		
82-110	45x145	C24		
83-111	45x145	C24		
84-112	45x145	C24		
85-113	45x145	C24		
86-114	45x145	C24		
87-115	45x145	C24		
88-116	45x145	C24		
89-117	45x145	C24		
90-118	45x145	C24		
91-119	45x145	C24		
92-120	45x145	C24		
93-121	45x145	C24		
94-122	45x145	C24		
95-123	45x145	C24		

Note, see calcs for complete timber info.

<div> <div>Sp z o.o.</div> <div>at</div> <div></div> <div>architekci</div> </div>	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA Projektował - Andrzej Wolański nr upr. 53/03/SLOKK/II	Branża Budowlana	Nr rys. KD.62
Inwestor GMINA BORONÓW BORONÓW, UL.DOLNA	Opracował T. Czernecki	Rysunek KONSTRUKCJA DREWNIANA - ŚCIANY PARTERU	Skala 1:55
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	