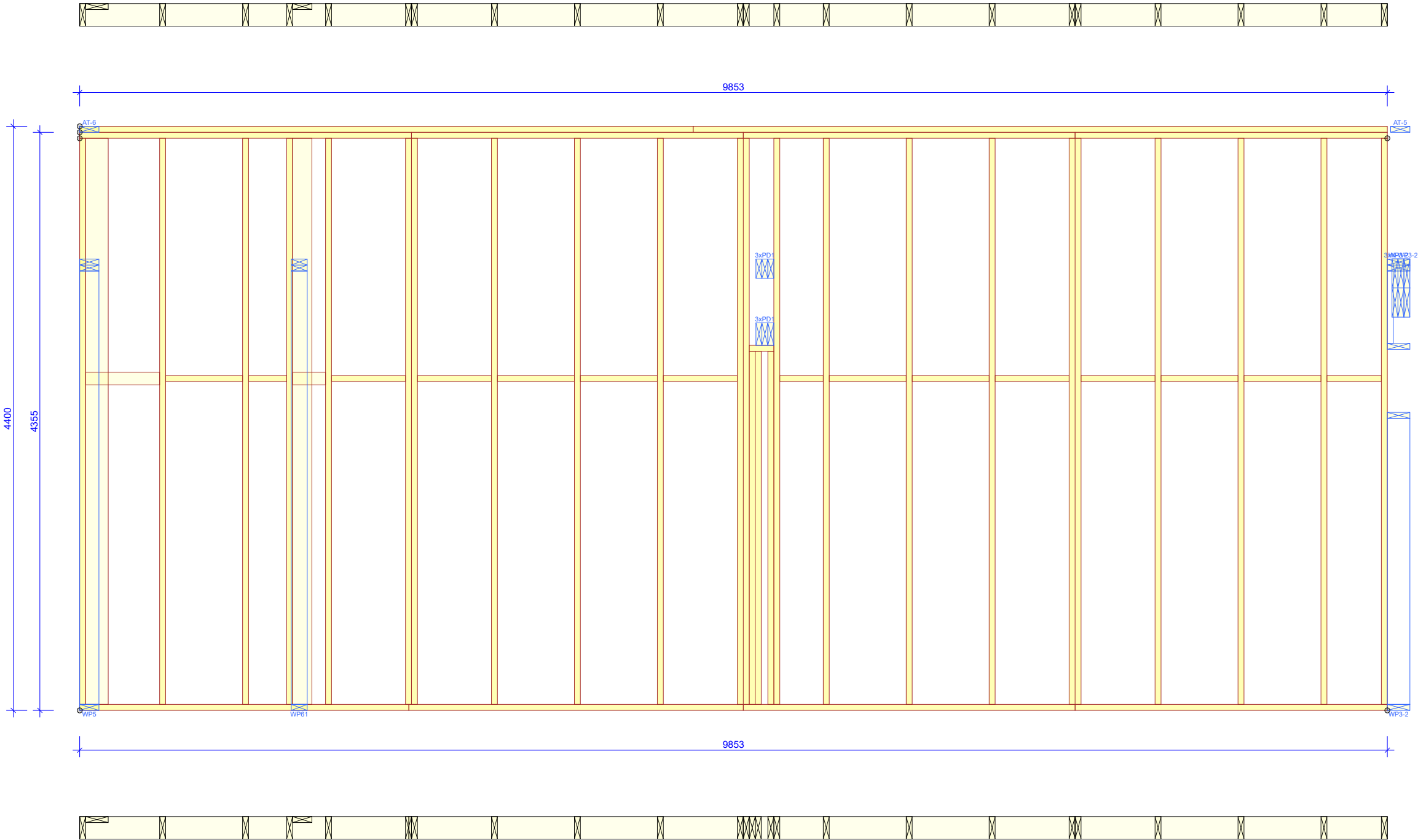


WP4 - 1szt.

USTAWIENIA OGÓLNE	
GRUBOŚĆ TARCICY (mm):	170
CIEŻAR WIĄZARA (kg/warstwę):	544
WSPÓŁCZYNNIK REDYSTRYBUCJI OBCIĄŻEŃ:	1
KLASA KONSEKWENCJI:	CC2
KLASA UŻYTKOWANIA:	2 = 65% <= WW < 85%



TARCICA GRUBOŚĆ 170 mm				
WIAZAR: OD - DO	DIMENSION mm	KLASA	STĘŻENIE	CSB %
1-21	45x170	C24		
1-21	45x170	C24		
1-22	45x170	C24		
2-23	45x170	C24		
2-24	45x170	C24		
4-25	45x170	C24		
5-26	45x170	C24		
6-27	45x145	C24		
7-28	45x170	C24		
8-29	2x45x170	C24		
9-30	45x170	C24		
10-31	45x170	C24		
11-32	45x170	C24		
12-33	2x45x170	C24		
13-34	45x170	C24		
14-37	45x170	C24		
15-38	45x170	C24		
16-39	45x170	C24		
17-40	2x45x170	C24		
18-41	45x170	C24		
19-42	45x170	C24		
20-43	45x170	C24		
21-44	45x170	C24		
22-44	45x170	C24		
45-46	45x170	C24		
45-47	45x65	C24		
48-49	45x170	C24		
34-66	2x45x170	C24		
50-51	45x170	C24		
35-67	45x170	C24		
52-53	45x170	C24		
52-54	45x65	C24		
55-56	45x170	C24		
57-58	45x170	C24		
59-60	45x170	C24		
61-62	45x170	C24		
63-64	45x170	C24		
65-68	45x170	C24		
69-70	45x170	C24		
71-72	45x170	C24		
73-74	45x170	C24		
75-76	45x170	C24		
77-78	45x170	C24		
79-80	45x170	C24		
81-82	45x170	C24		
83-84	45x170	C24		

<div>Sp z o.o.</div> <div>at</div> <div></div> <div>architekci</div> <div>Inwestor GMINA BORONÓW BORONÓW, UL.DOLNA</div>	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA Projektował - Andrzej Wolański nr upr. 53/03/SLOKK/II	Branża Budowlana	Nr rys. KD.4
	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