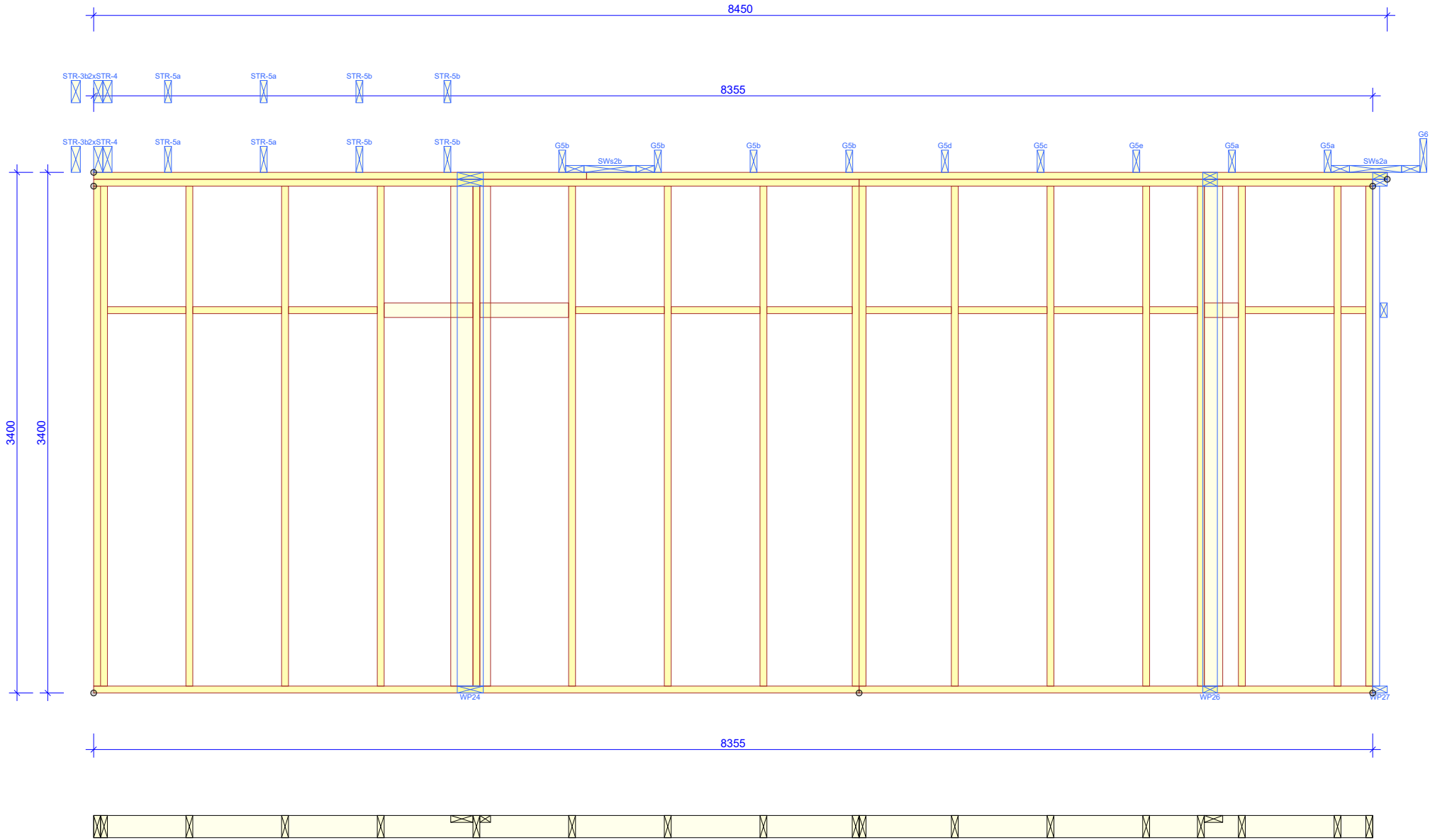


WP23 - 1szt.

USTAWIENIA OGÓLNE	
GRUBOŚĆ TARCICY (mm):	145
CIEŻAR WIAZARA (kg/warstwę):	309
WSPÓŁCZYNNIK REDYSTRYBUCJI OBCIĄŻEŃ:	1
KLASA KONSEKWENCJI:	CC2
KLASA UŻYTKOWANIA:	2 = 65% <= WW < 85%



TARCICA GRUBOŚĆ 145 mm				
WIAZAR- CO - DO	DIMENSION mm	KLASA	STEŻENIE	CSI %
1-19	45x145	C24		
1-20	45x145	C24		
1-21	2x45x145	C24		
2-22	45x145	C24		
3-23	45x145	C24		
4-24	45x145	C24		
5-25	45x145	C24		
6-26	45x145	C24		
7-27	45x70	C24		
8-28	45x145	C24		
9-29	45x145	C24		
10-30	45x145	C24		
11-31	2x45x145	C24		
12-32	45x145	C24		
13-33	45x145	C24		
14-34	45x145	C24		
15-35	45x145	C24		
16-36	45x120	C24		
17-37	45x145	C24		
18-38	45x145	C24		
19-39	45x145	C24		
21-39	45x145	C24		
40-41	45x145	C24		
42-43	45x145	C24		
44-45	45x145	C24		
46-47	45x95	C24		
48-49	45x95	C24		
50-51	45x145	C24		
52-53	45x145	C24		
54-55	45x145	C24		
56-57	45x145	C24		
58-59	45x145	C24		
60-61	45x145	C24		
62-63	45x145	C24		
64-65	45x95	C24		
66-67	45x145	C24		
68-69	45x145	C24		

<div>Sp z o.o.</div> <div>at</div> <div>architekci</div> <div>Inwestor GMINA BORONÓW BORONÓW, UL.DOLNA</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY Budowa budynku zaplecza klubu sportowego w Boronowie przy ul. Koszcińskiego</div>	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA Projektował - Andrzej Wolański nr upr. 53/03/SLOKK/II	Branża Budowlana	Nr rys. KD.23
	Opracował T. Czernecki	Rysunek KONSTRUKCJA DREWNIANA - ŚCIANY PARTERU	Skala 1:55
	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNA Projektował - Krzysztof Gawroński nr upr. 136/2001, nr ewid. SLK/BO/8811/03	Data CZERWIEC 2022	