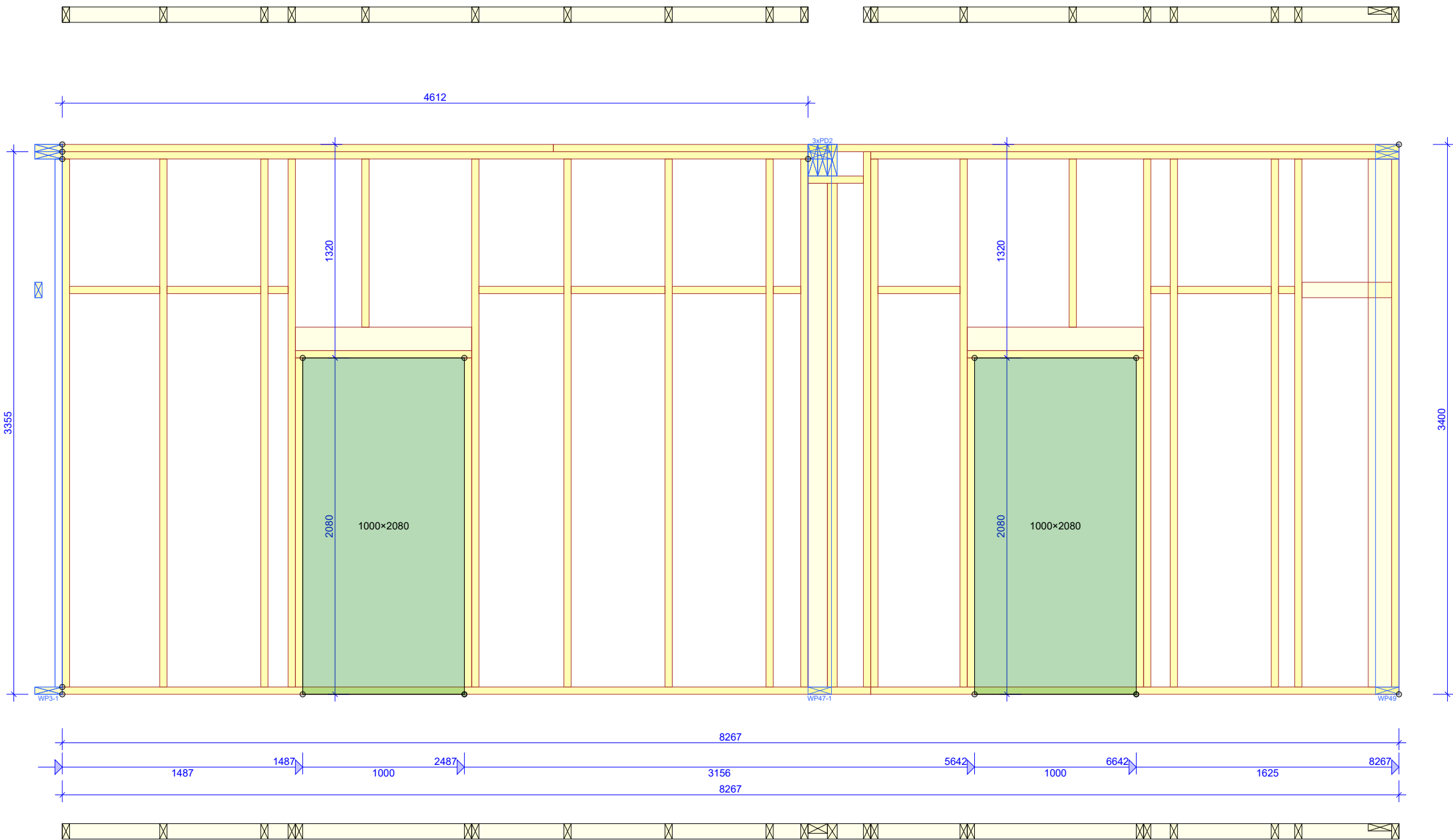


WP43 - 1szt.

USTAWIENIA OGÓLNE	
GRUBOŚĆ TARCICY (mm):	95
CIEŻAR WIĄZARA (kg/warstwę):	241
WSPÓŁCZYNNIK REDYSTRYBUCJI OBCIĄŻEŃ:	1
KLASA KONSEKWENCJI:	CC2
KLASA UŻYTKOWANIA:	2 = 65% <= WW < 85%



TARCICA GRUBOŚĆ 95 mm				
WIAZAR: CZ. ILO.	DIMENSION mm	KLASA	STĘŻENIE	CS %
1-13	45x95	C24		
1-17	45x95	C24		
1-18	45x95	C24		
2-18	45x95	C24		
2-20	45x95	C24		
4-21	45x95	C24		
6-24	45x95	C24		
9-25	45x95	C24		
10-26	45x95	C24		
11-27	45x95	C24		
12-28	45x95	C24		
14-31	45x95	C24		
14-32	45x95	C24		
18-43	45x95	C24		
21-50	45x95	C24		
24-53	45x95	C24		
44-65	45x95	C24		
29-64	60x130	C24		
46-67	45x95	C24		
30-65	60x95	C24		
48-69	45x95	C24		
32-69	45x95	C24		
50-53	45x95	C24		
51-54	45x145	C24		
33-74	45x95	C24		
34-75	45x95	C24		
55-56	45x95	C24		
57-58	45x95	C24		
37-78	45x95	C24		
38-81	45x95	C24		
59-80	45x95	C24		
39-84	45x95	C24		
61-82	45x95	C24		
40-87	45x95	C24		
63-86	45x95	C24		
41-90	45x95	C24		
67-87	45x95	C24		
42-92	45x145	C24		
43-94	45x95	C24		
70-71	45x95	C24		
72-79	45x95	C24		
75-77	45x95	C24		
73-80	240x145	C24		
68-94	45x95	C24		
80-83	45x95	C24		
85-86	45x95	C24		
88-89	45x95	C24		
91-93	45x95	C24		

<div><div>Sp z o.o.</div><div>at</div><div></div><div>architekci</div></div> <div>Investor GMINA BORONÓW BORONÓW, UL.DOLNA</div>	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA Projektował - Andrzej Wolański nr upr. 53/03/SLOKK/II	Branża Budowlana	Nr rys. KD.43
	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