

M 1:70

GP 50x200 SM-JD SI;DP 50x180 SM-JD SI;KRZYŻ. 50x100 SM-JD SI;KRZYŻ. W6, W6 50x160 SM-JD SI;KRZYŻ. W5, W5 50x120 SM-JD SI;I - II.

Górny	kN/m2	Dolny pas	kN/m2	Stabilizacja wiazara [mm]	Węzeł	Pion. reakcja	Komb. Poz. reakcja	Komb.	Rozstaw wiazara:	1150 mm
Stałe obc.:	0,300	Stałe obc.:	0,500	GP-część pochyła : 500	1	28,112	4 -3,184	5	Ilość wiazarów:	1
Śnieg :	1,400	Użytk. obc. podłogi :		GP-część pozioma : 1000	11	28,112	3	31	Ilość warstw:	1
Wiatr :	0,640	Obc. podłogą :		DP: 3300					Ilość węzłów:	19
Sufit pochyły :				Zabezp. p. wybozcz.: 32 x 120					Ciężar wiazara:	219,0kg



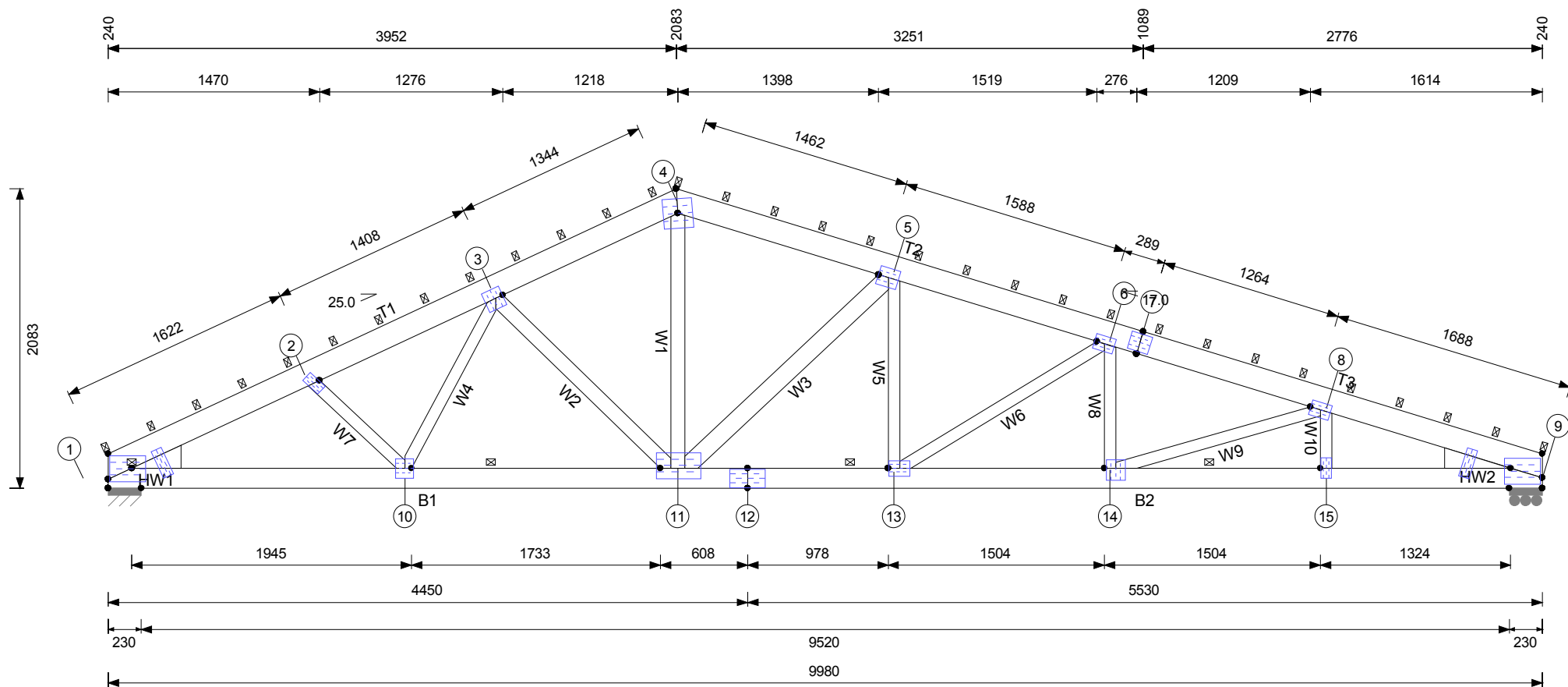
Rysunek wiazara: Zlecenie : 07-307-P
Sala Gimnastyczna-Miliardowice
Wiazar: N1
Opracował: Agnieszka Klimowicz

Strona: 1
Data: 2007-12-04
MiTek 2020 Ver 5,100

Producent: **KASPER POLSKA Sp. z o.o.**

Adres: Gliwice, Metalowców 15,
Tel.: 0322704508 Fax 0322704508





M 1:41

GP 50x160 SM-JD SI;DP 50x140 SM-JD SI;KRZYŻ. 50x80 SM-JD SI;KRZYŻ. W2, W1 50x100 SM-JD SI;KRZYŻ. W3 50x120 SM-JD SI;1 - II.

Górny	kN/m2	Dolny pas	kN/m2	Stabilizacja wiazara [mm]	Węzeł	Pion. reakcja	Komb. Poz. reakcja	Komb.	Rozstaw wiazara:	1120 mm		
Stale obc.:	0,300	Stale obc.:	0,500	GP-część pochyła :	350	1	22,947	4	1,898	6	Ilość wiazarów:	1
Śnieg :	1,300	Użytk. obc. podłogi :		GP-część pozioma :	1000	9	16,553	3		1	Ilość warstw:	1
Wiatr :	0,640	Obc. podłogą :		DP:	2500						Ilość węzłów:	17
Sufit pochyły :				Zabezp. p. wybocz.:	32 x 120						Ciężar wiazara:	111,5kg



Rysunek wiązara: Zlecenie : 07-307-P
Sala Gimnastyczna-Miliardowice
Wiązar: N2
Opracował: Agnieszka Klimowicz

Strona: 3
Data: 2007-12-04
MiTek 2020 Ver 5,100

Producent: **KASPER POLSKA Sp. z o.o.**

Adres: Gliwice, Metalowców 15,

Tel.: 0322704508

Fax 0322704508

