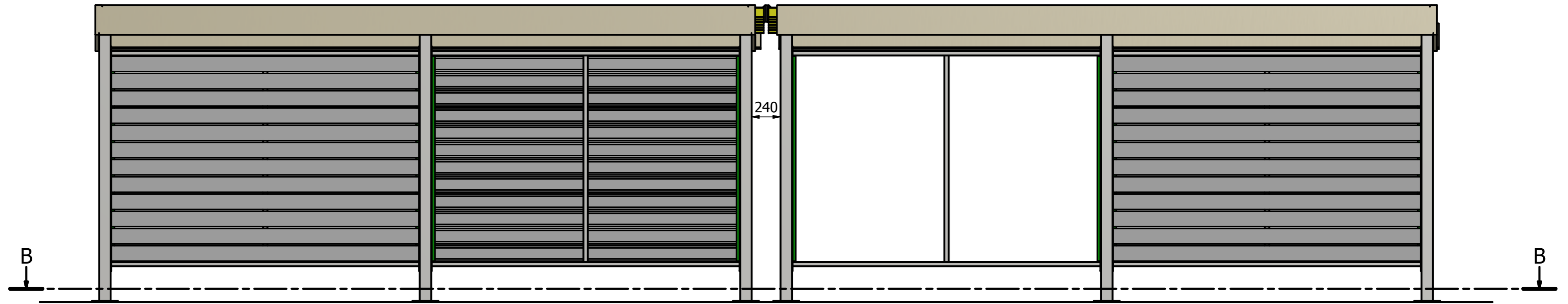


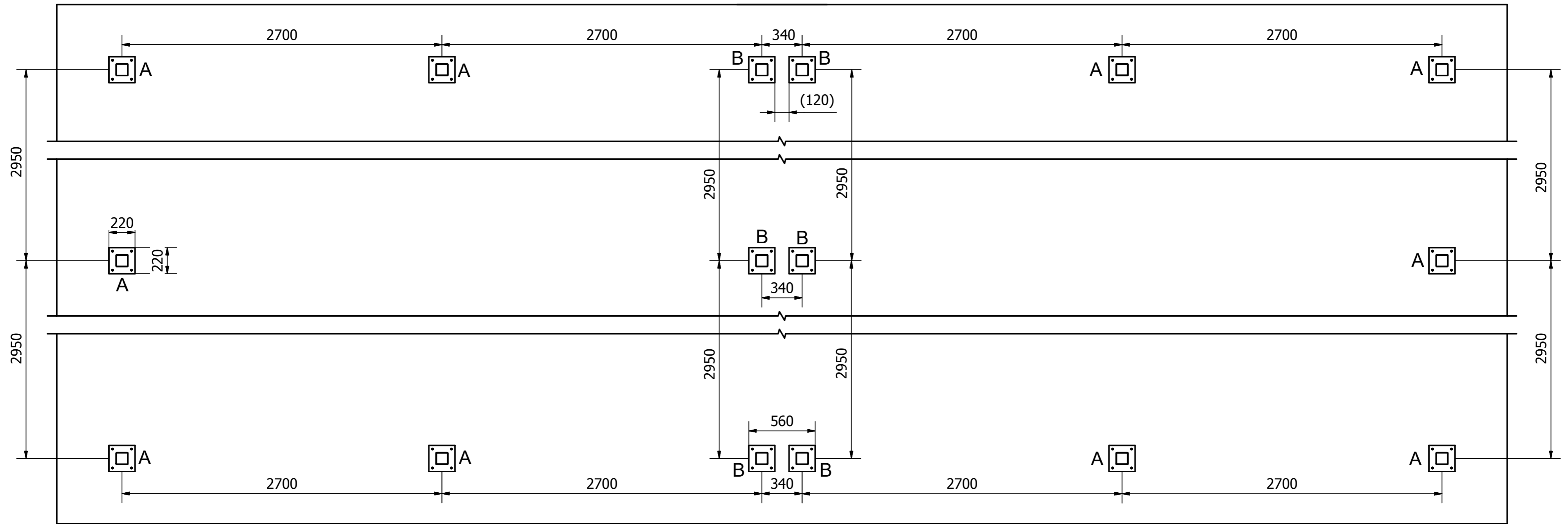
- Uwaga:
1. Wiaty na motory - 2 szt. (Wiata lewa i prawa wg projektu)  
 Panelami pokryte tylko zewnętrzne ściany wiat.  
 Ściany środkowe 2 wiat bez paneli.  
 Wiaty stykają się ze sobą zadaszeniem.
  2. Słupy wiaty z profili stalowych 100x100x2 i 100x100x3.  
 Rygle wiaty z profili stalowych 100x100x2 i 150x100x4
  3. Konstrukcja cynkowana ogniowo i malowana proszkowo RAL 9006.
  4. Pokrycie dachu - Blacha trapezowa TR18 w kolorze RAL 9006.  
 Od strony wewnętrznej wiaty blacha w kolorze jasnym.
  5. Ściany boczne z 3 stron wiaty wypełnione panelami giętymi z blachy.  
 Panele z zewnętrznej strony w kolorze RAL 9006.  
 Od strony wewnętrznej wiaty panele w kolorze jasnym.
  6. Obróbki boczne dachu z blachy w kolorze RAL 9006.
  7. Wymiary wiaty na rys.

Poz.	Il. szt.	Nazwisko	Podpis	Data	Zlecenie		
Konstr.		A.Walczak		12.02.25	Materiał	Norma materiału	Masa
Sprawdz.					S235JR	EN10025	
Zatwierdz.							
Podz.	Nazwa projektu					Opole	
1:5	Wiata na motory 5,5m x 6m					Kopia	
	Nazwa części					Format	
						A2	
					Zastępuje rys.nr:		
					Nr rysunku		
					01/Opole		

WIDOK PRZÓD



B-B ( 1 : 25 )



Poz.	Il. szt.	Nazwisko	Podpis	Data	Zlecenie		
Konstr.		A.Walczak		12.02.2025	Materiał	Norma materiału	Masa
Sprawdz.					S235JR	EN10025	
Zatwierdz.							
Podz.	Nazwa projektu	Wiata na motory 5,5m x 6m				Kopia	Format
1:5	Nazwa części	Fundamenty					A2
					Zastępuje rys.nr:		
					AVA SEATS 34-300 Żywiec ul.Ks.Pr.Stanisława Słonki 24		Nr rysunku
							02/Opole