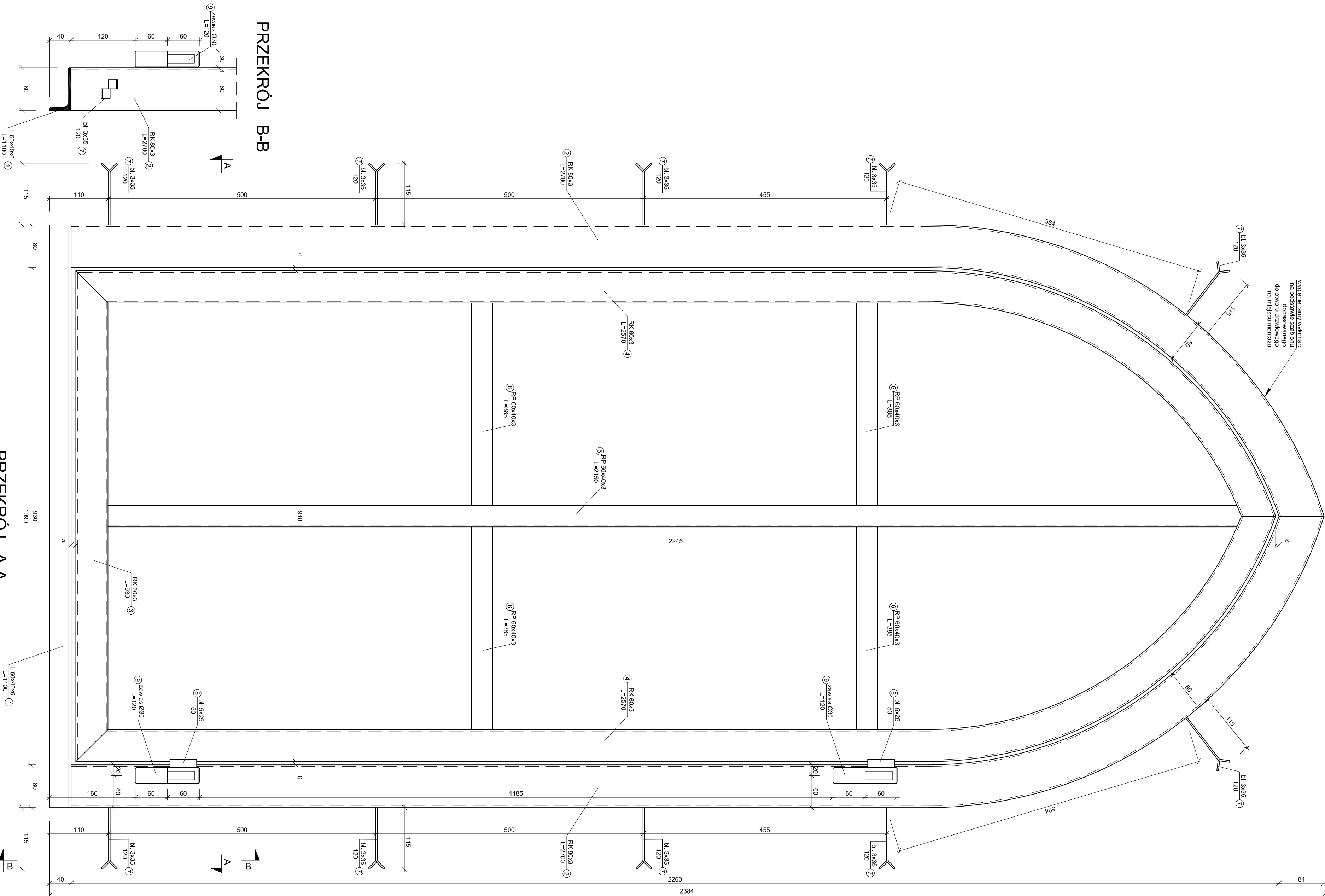
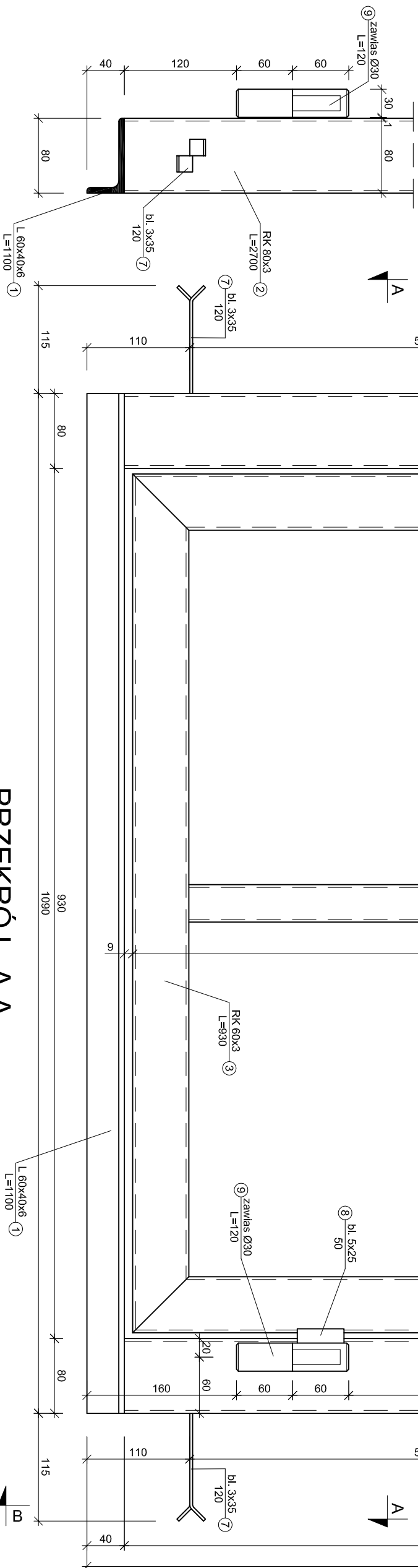


WIDOK RUSZTU SKRZYDŁA
DRZWIOWEGO I RAMY
OD WEWNĄTRZ



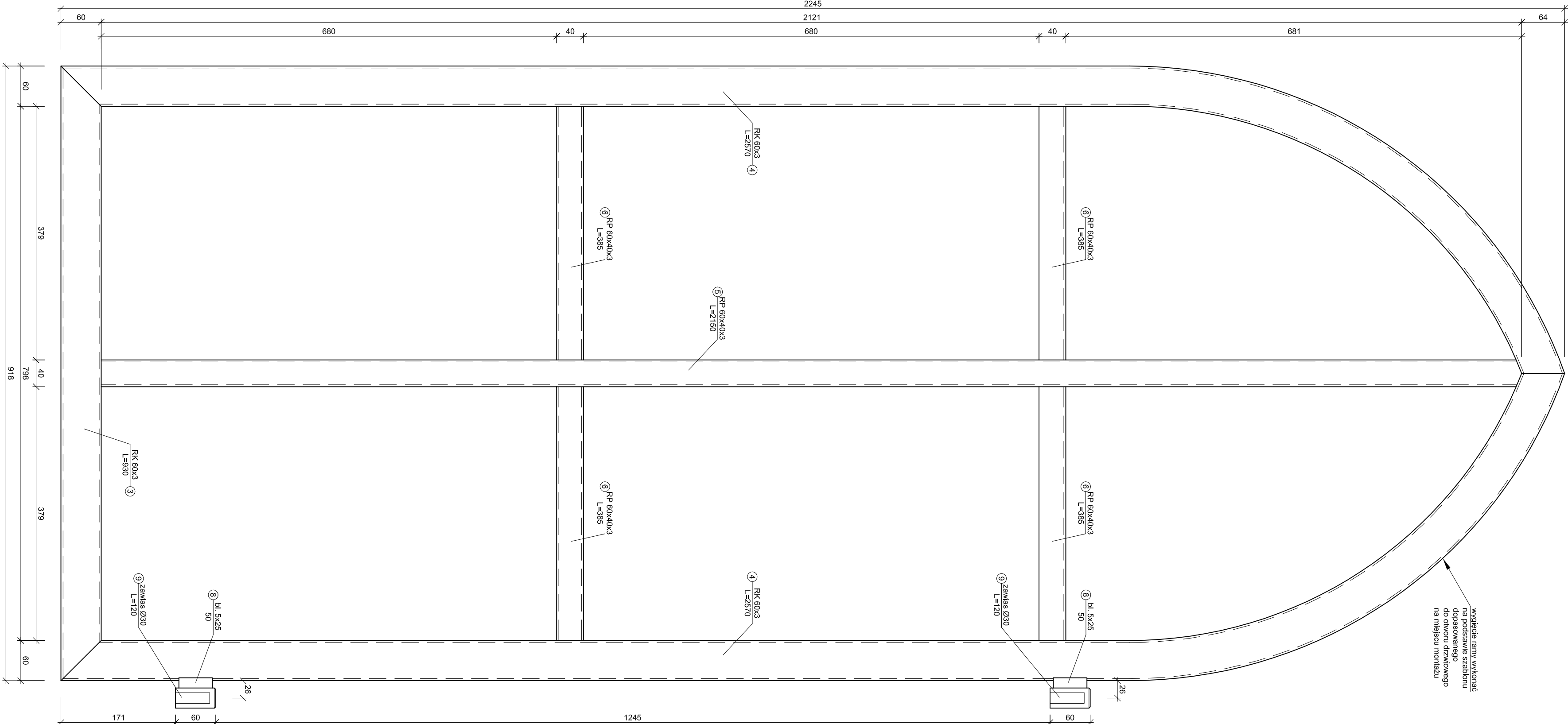
PRZEMIAN B-B



PRZEMIAN A-A

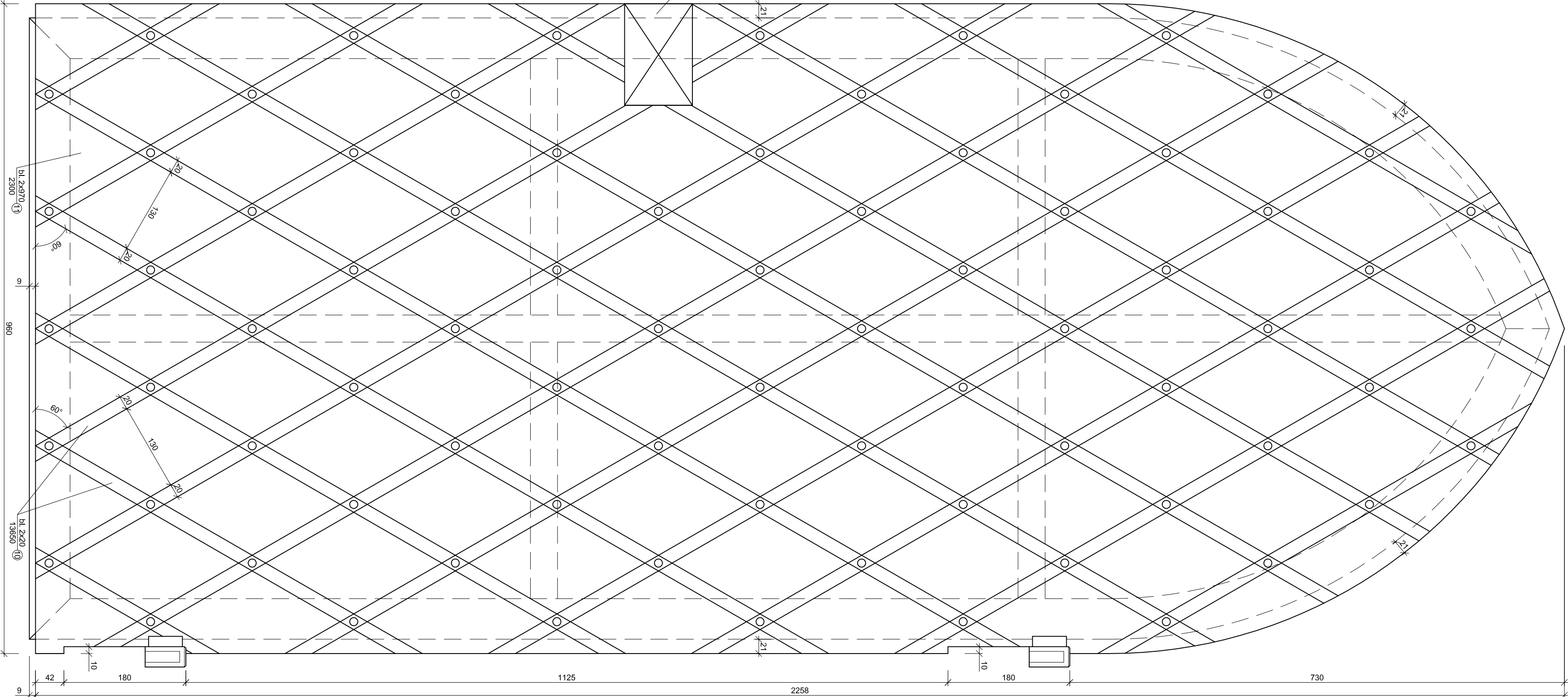


WIDOK RUSZTU SKRZYDŁA
DRZWIOWEGO OD WEWNĄTRZ

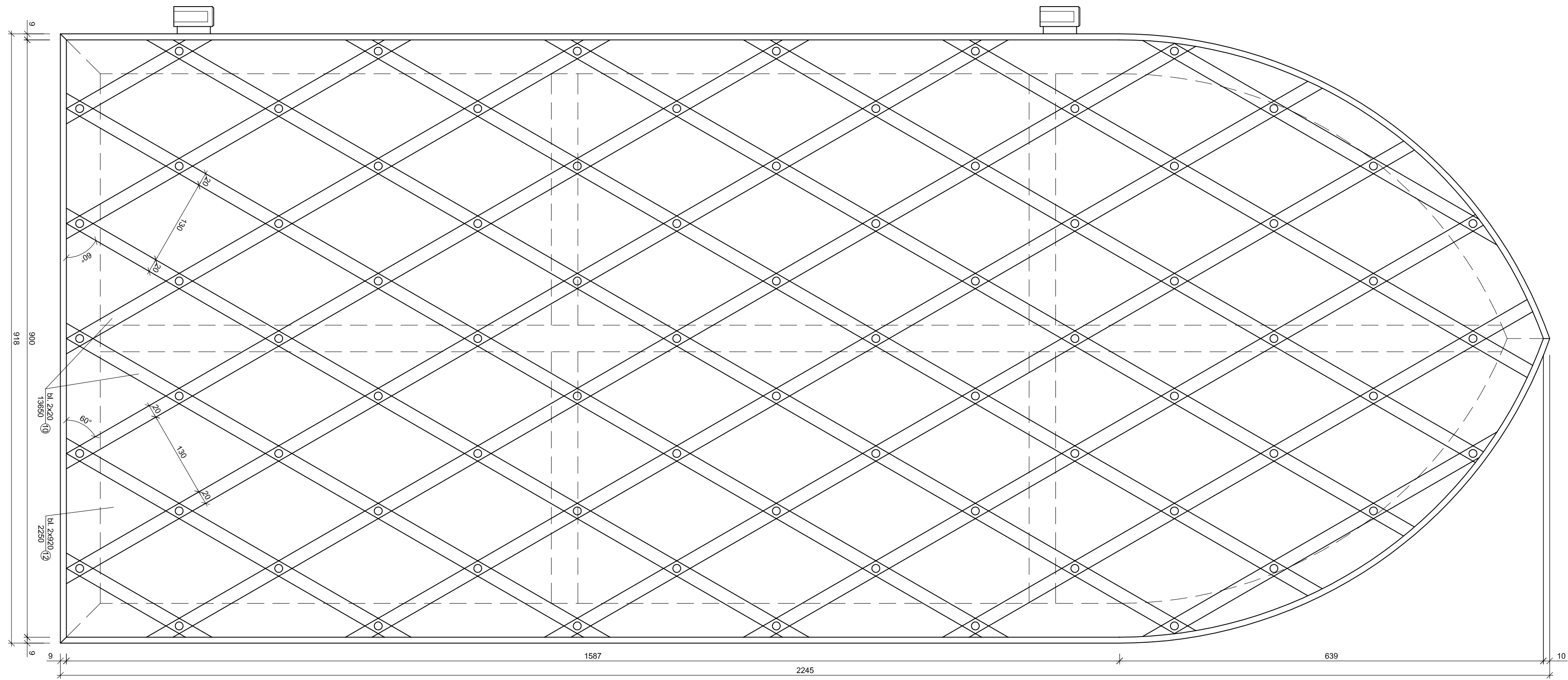


STAL S135

WIDOK SKRZYDŁA DRZWIOWEGO
OD WEWNĄTRZ



WIDOK SKRZYDŁA DRZWIOWEGO
OD ZEWNĄTRZ



UWAGI / III

1. Połączenia elementów drzwi wykonac jako spawane na całej długości styku łączonych elementów. Stosować spoiny człowe o grubości 2mm. Spawki wykonać elektrodami ECR 146.
2. Spoiny człowe szlifować na gładko.
3. Miejsca przyczepiania się płaskowników dekoracyjnych szlifować.
4. Budynki. Zamak dopasować stykiem do drzwi od wewnętrznej strony.
5. Wykonanie i malowanie proszkowe (kolory wg części opisowej).
6. Ramę drzwi malować do malowania własnymi z płaskownika.

WYKAZ STALI									
ELEMENT		DRZWI WEJŚCIOWE "D-1"		WYK. 1x		MATERIAŁ		MATERIAŁ	
Posz.	Ind.	Wyszczególnienie	Długość	Ciepota	Ciepota	Ciepota	Materiał	Nr rysunku	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1	1	L 6x6x3	1100	4,46	4,51	4,51	3035		
2	2	R. 6x6x3	300	0,06	0,06	0,06	3035		
3	3	P. 6x6x3	2070	0,06	0,06	0,06	3035		
4	4	P. 6x6x3	2070	0,06	0,06	0,06	3035		
5	5	P. 6x6x3	2070	0,06	0,06	0,06	3035		
6	6	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
7	7	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
8	8	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
9	9	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
10	10	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
11	11	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
12	12	H. 3x35	120	0,02	0,02	0,02	3035		
Razem stal			2250	14,64	14,64	14,64	3035		
Podsumowanie									
Razem stal									
Razem stal									

UWAGI
Wskazano na okna i drzwi

PROJEKT	LOKALIZACJA	RYTUAL
REWITALIZACJA - REMONT BASTY ROMANTYCZNEJ - ETAP	Województwo Śląskie ul. Górska 10	1:5
DRZWI WEJŚCIOWE "D-1"	1:5	13