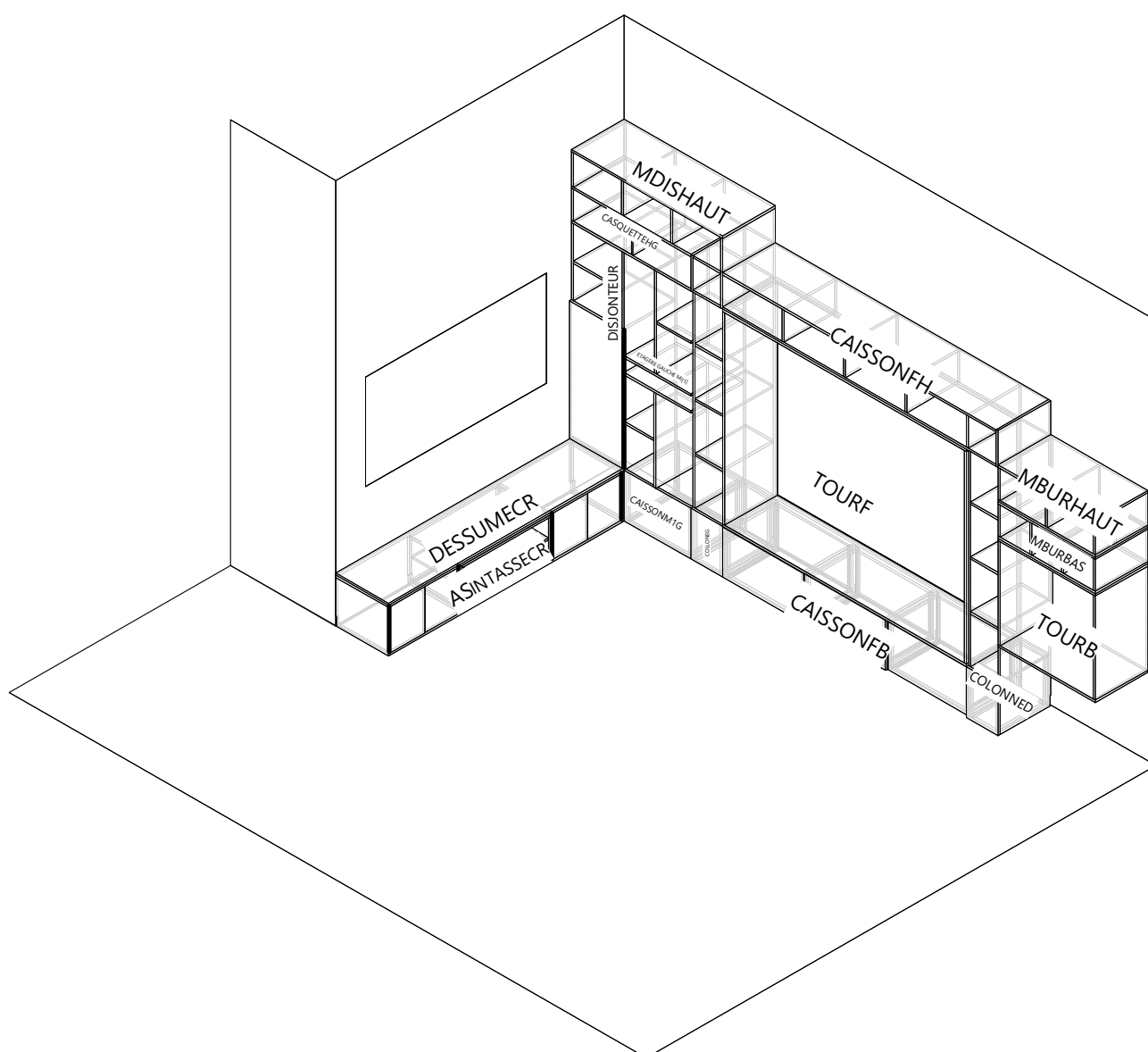


Largeur 4840 mm
Profondeur 6050 mm



Liste des meubles

Nom	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Quantité	Prix unitaire (€)	Prix (€)
ASSISE ECR	416	2739	500	1	15.89	15.89
CAISSONFB	416	2318	500	1	80.48	80.48
CAISSONFH	300	2918	500	1	31.47	31.47
CAISSONM1G	416	633	500	1	1.42	1.42
CASQUETTEHG	300	1133	500	1	11.68	11.68
COLLONEG	2196	300	500	1	24.48	24.48
COLONNED	2196	300	500	1	25.20	25.20
DESSUMECR	19	2239	500	1	0.00	0.00
DISJONTEUR	2196	500	519	1	25.15	25.15
ETAGERE GAUCHE MI[1]	1780	633	500	1	21.08	21.08
INTASSECR	377	842	500	1	27.00	27.00
MBURBAS	300	921	500	1	17.16	17.16
MBURHAUT	300	921	500	1	13.05	13.05
MDISHAUT	300	1435	500	1	17.03	17.03
TOURB	890	921	500	1	18.00	18.00
TOURF	1780	2318	500	1	18.00	18.00
Total						347.09

Liste de débits (Dimensions finies) MELA_BL, 19

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant ga...	Chant droit	Chant bas	Chant haut
ASSISE ECR									
1	Toit	2239	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Séparateur...	2201	485	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Cloison ve...	397	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
4	Cloison ve...	378	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
5	Porte 1 (d...	378	329.5	2	Non	ML bl, 2 m...		ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...
6	Porte 1 (d...	378	329.5	2	Non		ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...
CAISSONFB									
1	Toit	2318	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Joue droite	397	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Joue gauc...	397	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
4	Cloison ve...	397	481	2	Non		ML bl, 2 m...		ML bl, 2 m...
5	Tiroir 1 [1]	410	769.8299271	1	Non				ML bl, 2 m...
6	Tiroir 1 [2]	410	769.8401459	1	Non				ML bl, 2 m...
7	Tiroir 1 [3]	394	744.3299271	1	Non				ML bl, 2 m...
8	Côté [gauc...	466	389	4	Non		ML bl, 2 m...		
9	Côté [droit...	444	389	2	Non		ML bl, 2 m...		
10	Fond du Ti...	699.9299271	466	1	Non				
11	Fond du Ti...	699.9401459	466	1	Non				
12	Fond du Ti...	699.9299271	444	1	Non				
13	Dos du Tir...	699.9299271	360	2	Non		ML bl, 2 m...		
14	Dos du Tir...	699.9401459	360	1	Non		ML bl, 2 m...		
CAISSONFH									
1	Toit	262	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Toit	2599	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Socle	262	500	1	Non		ML bl, 2 m...		

Liste de débits (Dimensions finies) MELA_BL, 19 (suite)

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant ga...	Chant droit	Chant bas	Chant haut
4	Socle	2599	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
5	Joue [droit...	300	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
6	Cloison ve...	300	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
7	Cloison ve...	262	500	4	Non		ML bl, 2 m...		
CAISSONM1G									
1	Toit	633	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Joue droite	397	481	1	Non		ML bl, 2 m...		ML bl, 2 m...
3	Joue gauc...	397	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
4	Tiroir 1 [1]	416	633	1	Non				ML bl, 2 m...
5	Côté [droit...	466	389	2	Non		ML bl, 2 m...		
6	Fond du Ti...	553	436	1	Non				
7	Dos du Tir...	553	389	1	Non		ML bl, 2 m...		
CASQUETTEHG									
1	Toit	1133	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Socle	1133	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Joue gauc...	262	500	1	Non				
4	Cloison ve...	262	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
COLLONEG									
1	Joue droite	2196	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Joue gauc...	2196	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Étagère fixe	262	481	4	Non		ML bl, 2 m...		
4	Tiroir 1/40...	417.0971902	300	1	Non				ML bl, 2 m...
5	Côté [droit...	466	390.0971902	2	Non		ML bl, 2 m...		
6	Fond du Ti...	447	220	1	Non				
7	Dos du Tir...	390.0971902	220	1	Non				ML bl, 2 m...
COLONNED									
1	Joue droite	2196	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Joue gauc...	2196	481	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Étagère fixe	262	481	4	Non		ML bl, 2 m...		
4	Tiroir 4/55...	416	300	1	Non				ML bl, 2 m...
5	Côté [droit...	466	389	2	Non		ML bl, 2 m...		
6	Fond du Ti...	447	220	1	Non				
7	Dos du Tir...	389	220	1	Non				ML bl, 2 m...
DISJONTEUR									
1	Joue droite	2196	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Étagère fix...	481	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Étagère fix...	462	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
4	Séparateur...	481	435	1	Non	ML bl, 2 m...			
5	Cloison ve...	632	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
6	Porte 1 (si...	1126	500	1	Non	ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...	ML bl, 2 m...
ETAGERE GAUCHE MI[1]									
1	Étagère fixe	633	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
2	Étagère fix...	284	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Étagère fix...	329	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
4	Cloison ve...	780	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
5	Cloison ve...	842	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
MBURBAS									
1	Toit	921	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Socle	921	500	1	Non		ML bl, 2 m...		

Liste de débits (Dimensions finies) MELA_BL, 19 (suite)

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant ga...	Chant droit	Chant bas	Chant haut
3	Joue [droit...	262	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
4	Cloison ve...	262	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
MBURHAUT									
1	Toit	921	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Socle	921	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
3	Joue [droit...	262	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
4	Cloison ve...	262	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
MDISHAUT									
1	Toit	1435	500	1	Non		ML bl, 2 m...		
2	Joue [droit...	281	500	2	Non		ML bl, 2 m...		
3	Cloison ve...	281	500	2	Non		ML bl, 2 m...		

Liste de débits (Dimensions finies) Panneau masiff, 19

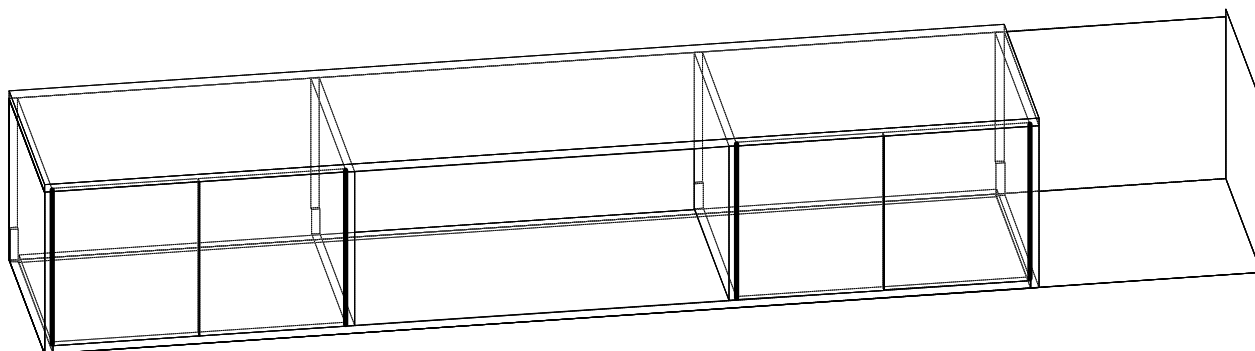
Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
DESSUMECR									
1	Toit	2239	500	1	Non				
INTASSECR									
1	Toit	842	500	1	Non				
2	Socle	842	489	1	Non				
3	Joue droite	339	500	1	Non				
4	Joue gauche	339	500	1	Non				
5	Étagère fixe [1]	804	500	1	Non				
TOURB									
1	Toit	921	500	1	Non				
2	Socle	921	500	1	Non				
3	Joue [droite-gauche]	852	500	2	Non				
TOURF									
1	Toit	2318	500	1	Non				
2	Socle	2318	500	1	Non				
3	Joue [droite-gauche]	1742	500	2	Non				

Récapitulatif des prix

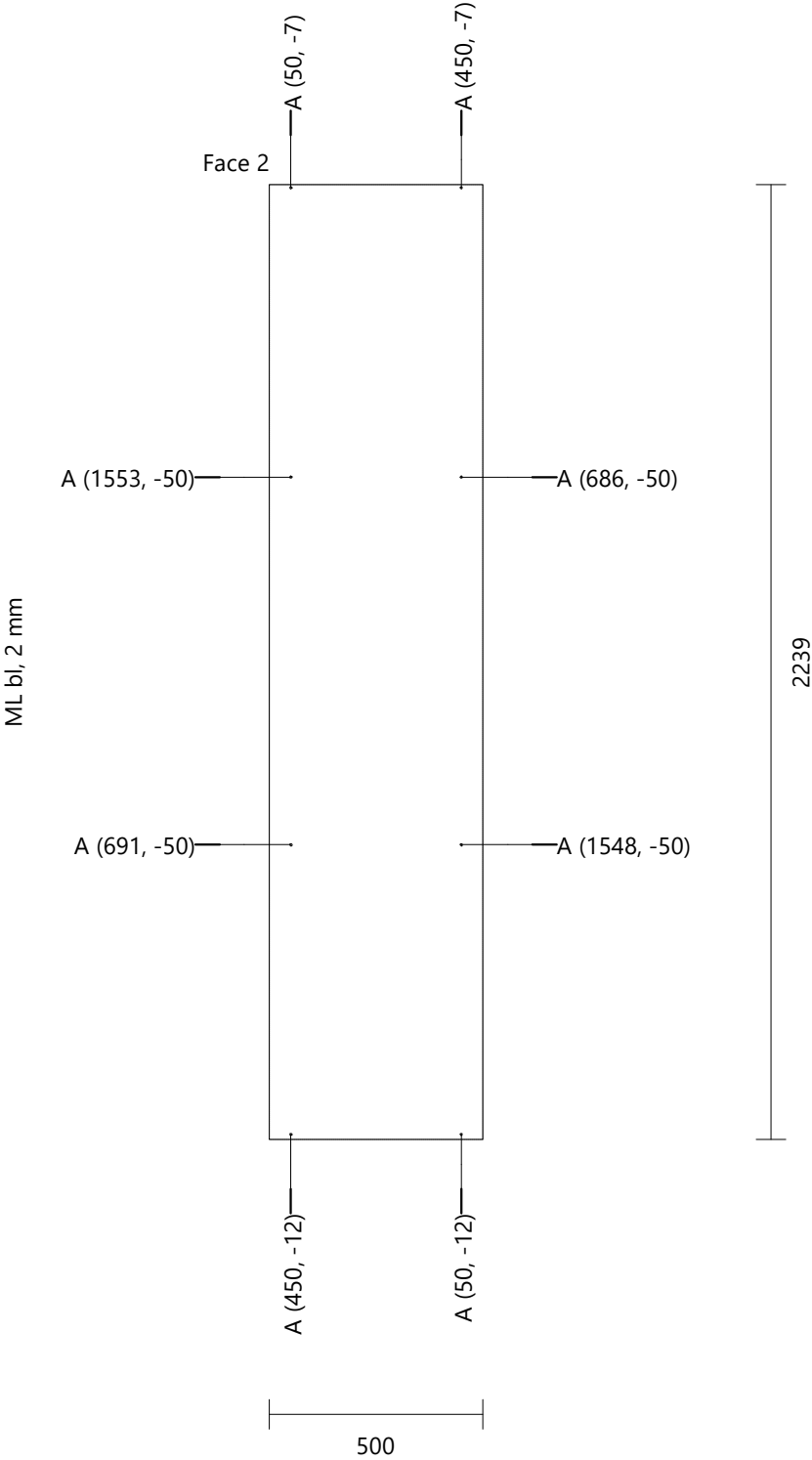
Panneau	Surface	Prix (€/sq ft)	Prix
MELA_BL, 19	334.50 sq ft	0.07	24,91 €
Panneau massif, 19	91.78 sq ft		0,00 €
Total			24,91 €
Chant	Longueur	Prix (€/m)	Prix
ML bl, 2 mm	69.2318 m		0,00 €
Total			0,00 €
— Fourniture —			
Quincailleries	Quantité	Prix unitaire	Prix
0-tir/010/meub/app	4	8.00	32,00 €
0-tir/010/meub/enc	2	8.00	16,00 €
Blum/cha73B359-I00//App/R16-20	2	2.52	5,04 €
Cabineo	112	0.50	56,00 €
Cabineo_Aff	92	0.82	75,44 €
tourillon/8-30/21-11	42	0.50	21,00 €
Total			205,48 €
— Usinage (Quincailleries) —			
Quincailleries	Quantité	Prix unitaire	Prix
0-tir/010/meub/app	4	2.00	8,00 €
0-tir/010/meub/enc	2	2.00	4,00 €
Blum/cha73B359-I00//App/R16-20	2	3.35	6,70 €
Cabineo	112	0.50	56,00 €
Cabineo_Aff	92	0.00	0,00 €
tourillon/8-30/21-11	42	1.00	42,00 €
Total			116,70 €
— Usinage —			
Calibrage	Longueur	Prix (€/m)	Prix
Calibrage	1.5 m	0.00	0,00 €
Total			0,00 €
Rainure	Longueur	Prix (€/m)	Prix
19.5 mm (8.5 mm)	2.752 m	0.00	0,00 €
Total			0,00 €
Tenon/Mortaise	Longueur	Prix (€/m)	Prix
8.5 mm (8.5 mm)	2.16 m	0.00	0,00 €
Total			0,00 €

ASSISE ECR

Hauteur 416 mm
Largeur 2739 mm
Profondeur 500 mm



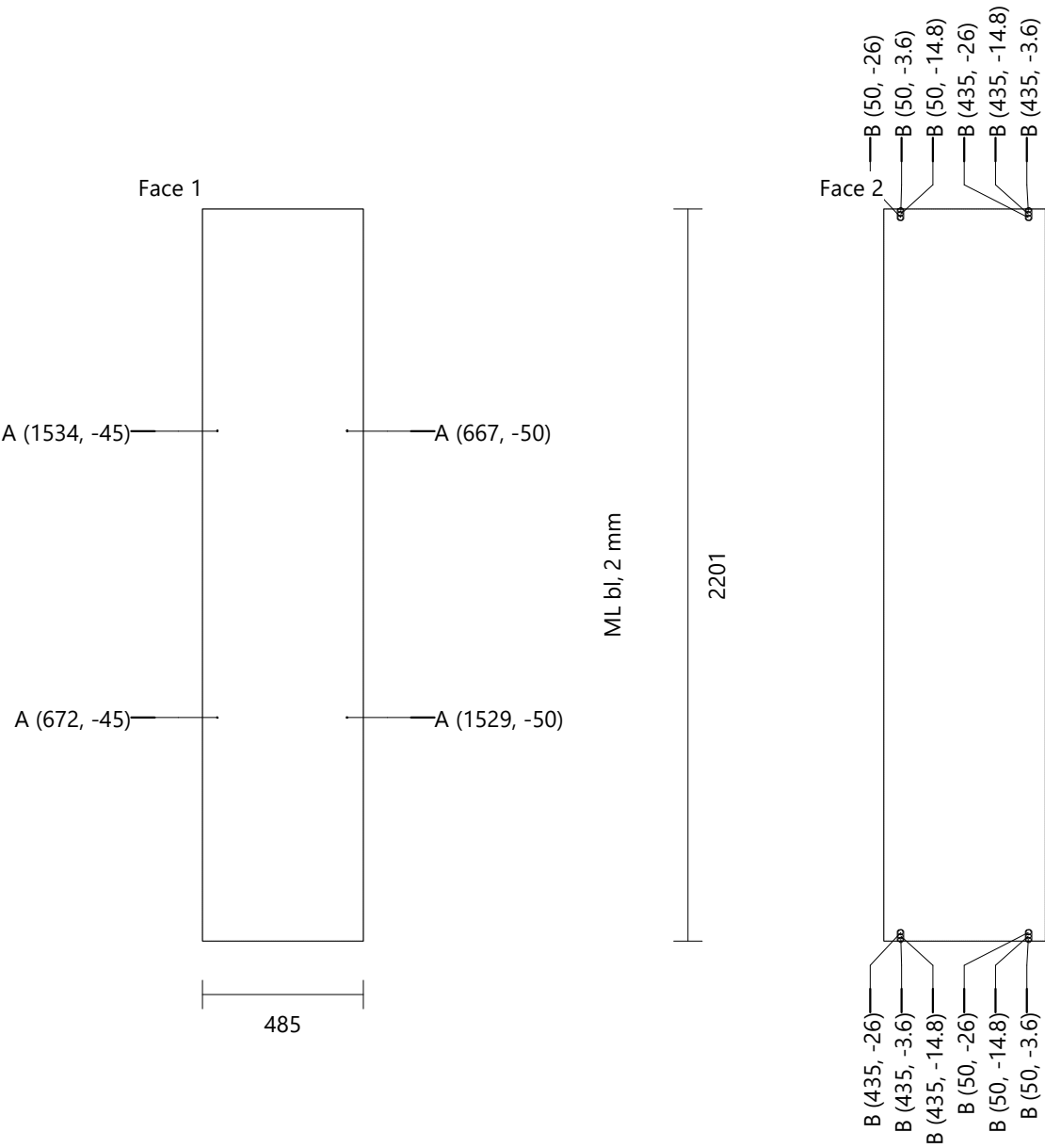
ASSISE ECR						
Toit	MELA_BL	Hauteur : 2239	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	A (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			



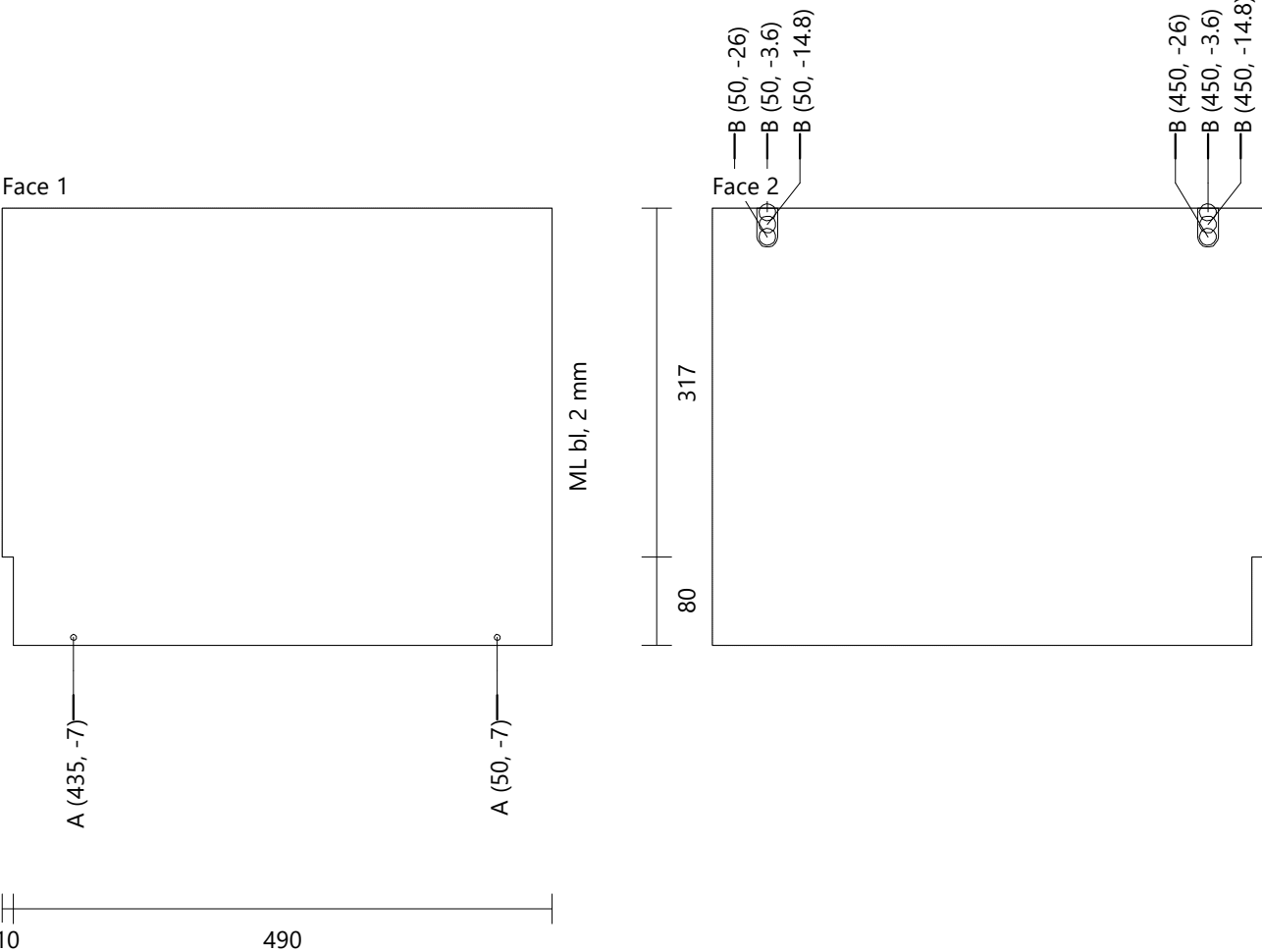
ASSISE ECR
Séparateur libre 1 [1] MELA_BL Hauteur : 2201 Largeur : 485 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Perçage A (4) Diamètre : 5 Profondeur : 12
 B (12) Diamètre : 15 Profondeur : 13

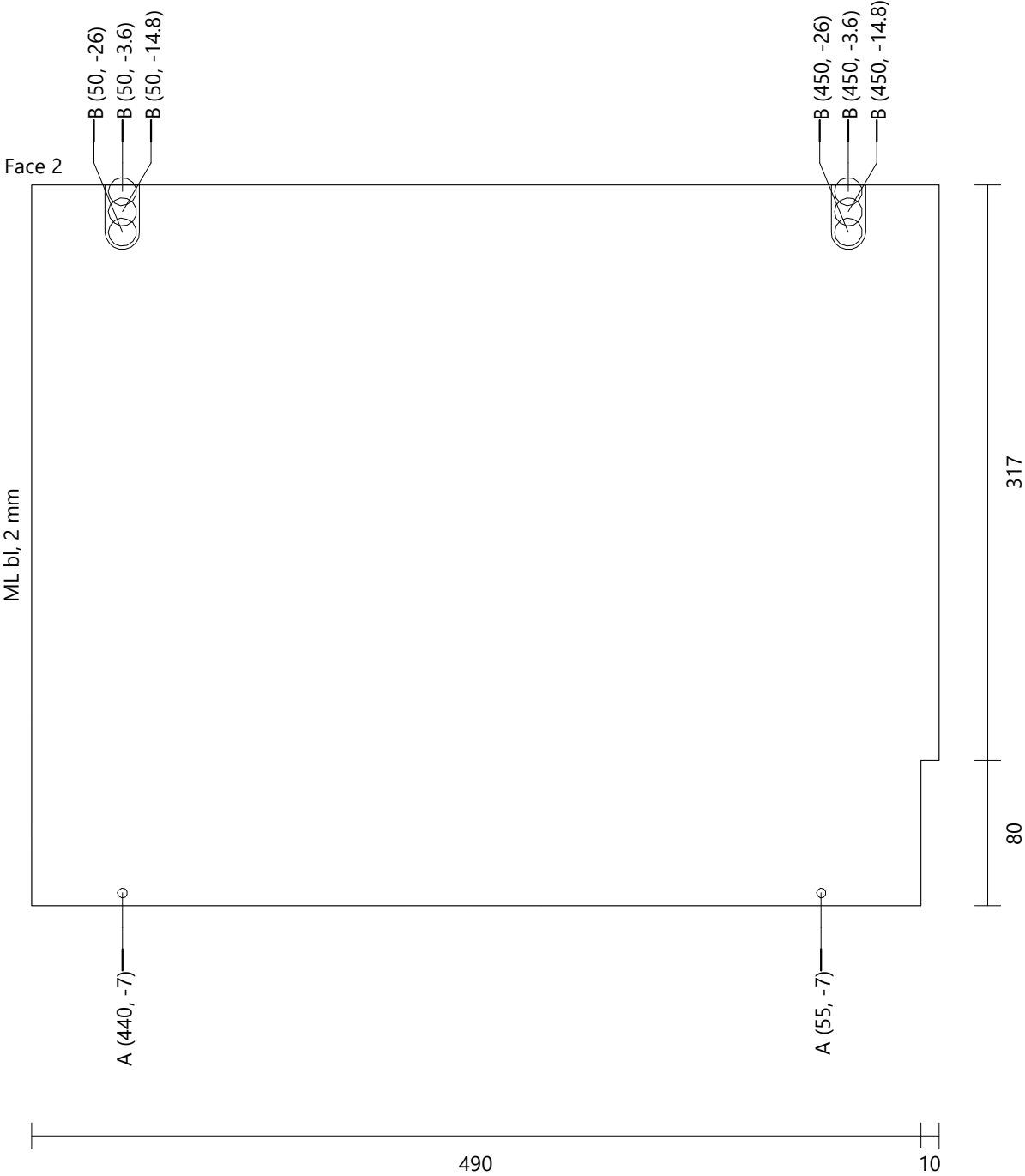
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 444.4	Position en Y : 2183.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 2183.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 444.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



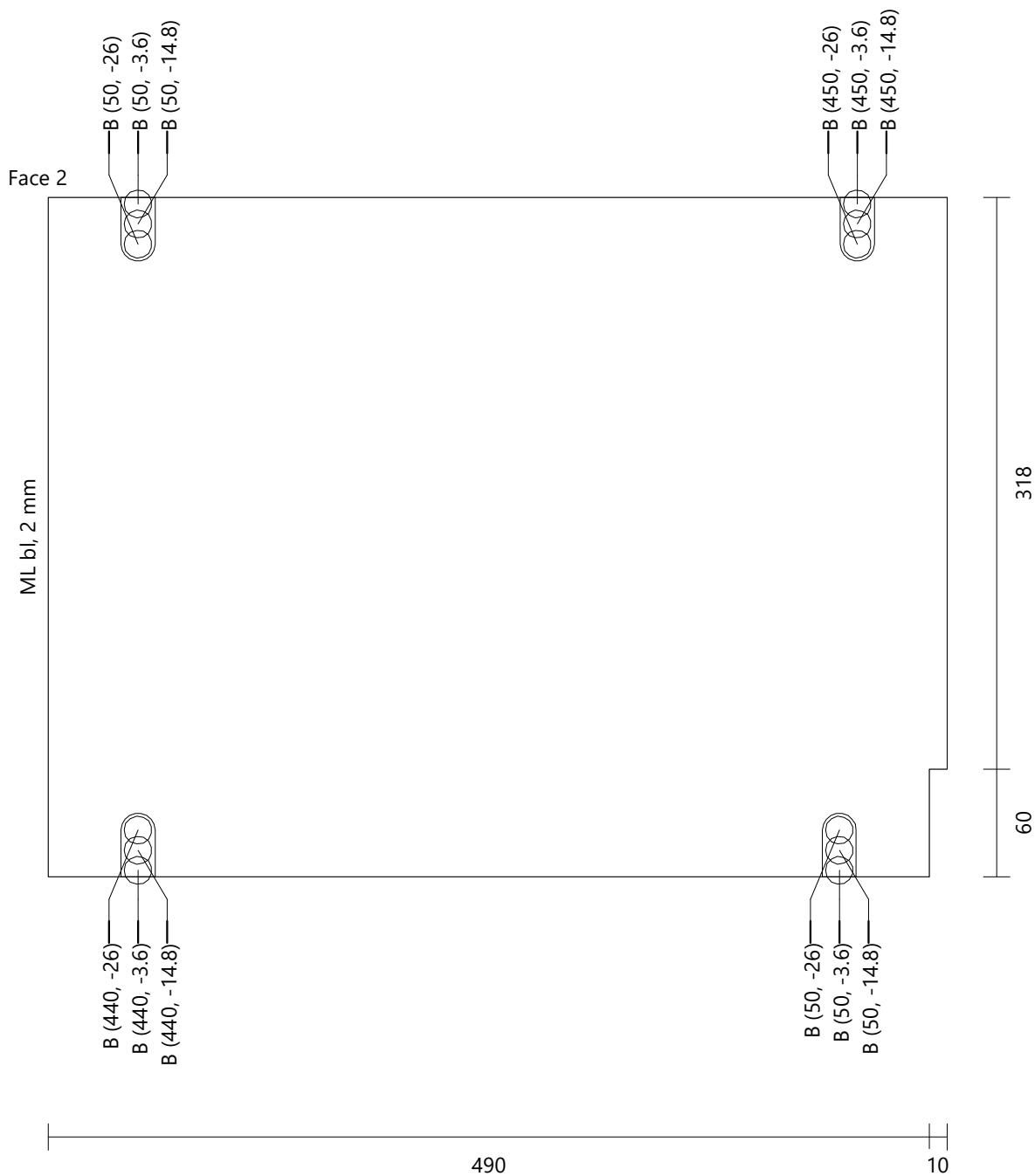
ASSISE ECR						
Cloison verticale [1]						
	MELA_BL		Hauteur : 397	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (2)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
	B (6)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 379.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 379.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	



ASSISE ECR						
Cloison verticale [2] MELA_BL Hauteur : 397 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1						
Perçage	A (2)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
	B (6)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 379.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 379.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	



ASSISE ECR						
Cloison verticale	MELA_BL	Hauteur : 378	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 2	
Perçage	B (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 360.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 360.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 430.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



ASSISE ECR

Porte 1 (double)

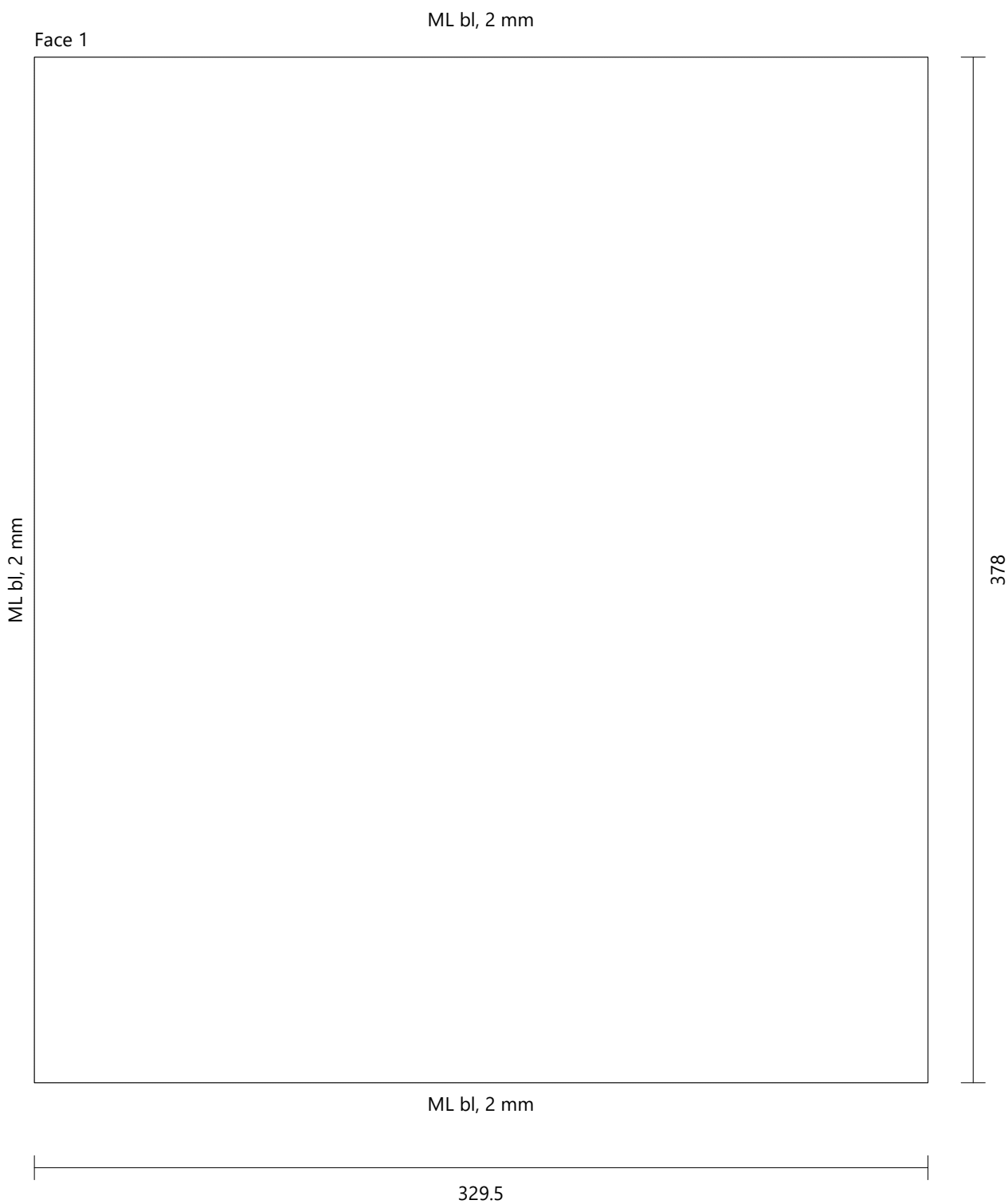
MELA_BL

Hauteur : 378

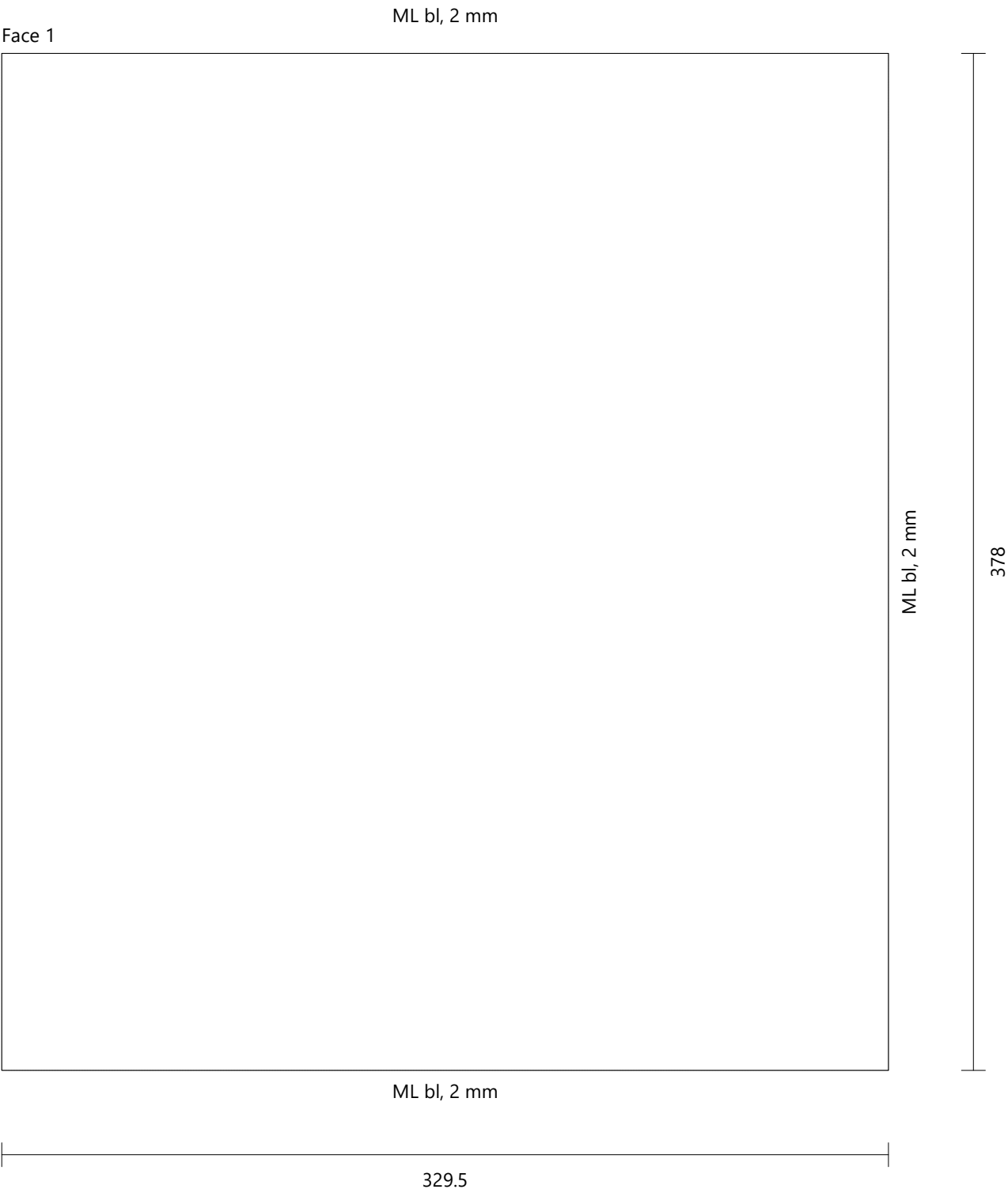
Largeur : 329.5

Épaisseur : 19

Quantité : 2

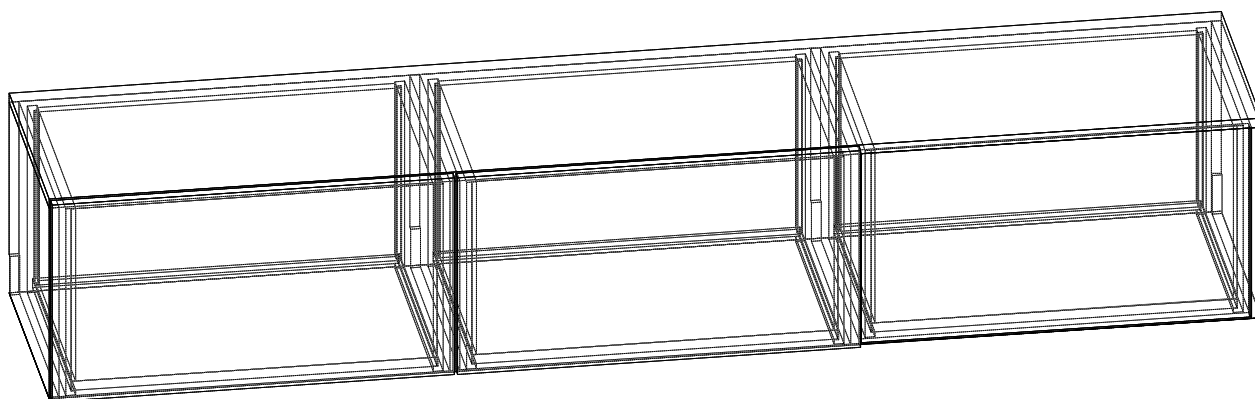


ASSISE ECR
Porte 1 (double) MELA_BL Hauteur : 378 Largeur : 329.5 Épaisseur : 19 Quantité : 2

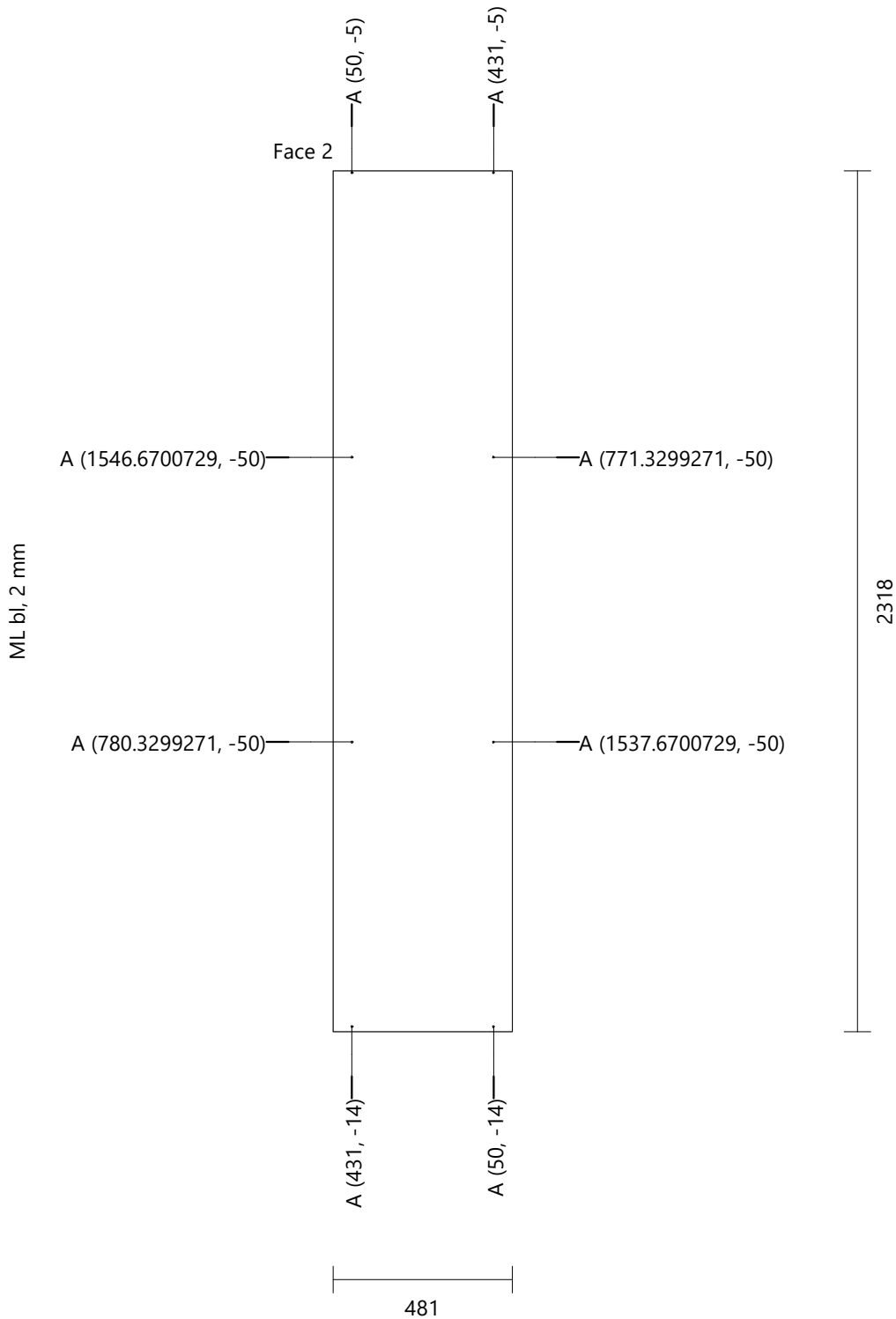


CAISSONFB

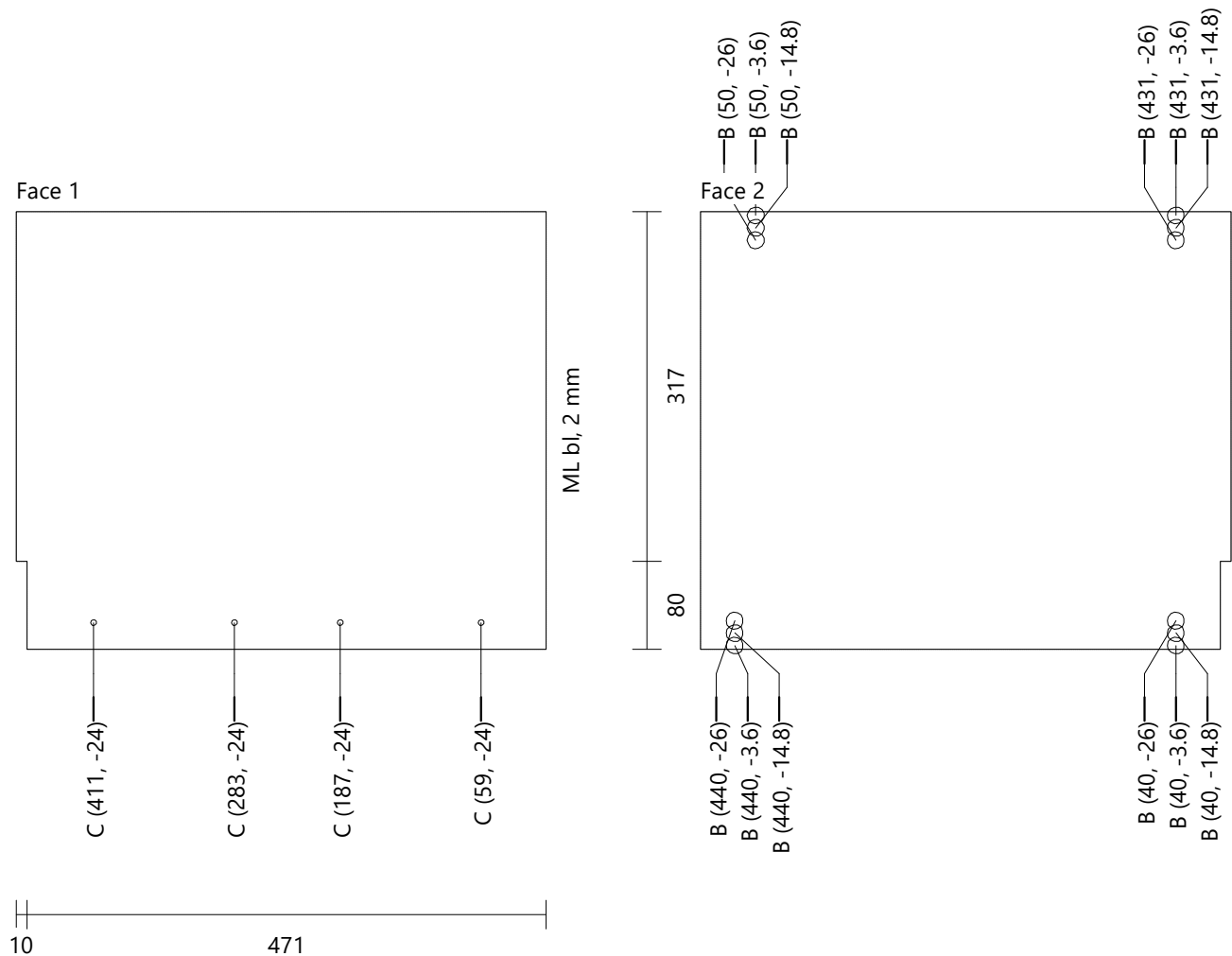
Hauteur 416 mm
Largeur 2318 mm
Profondeur 500 mm



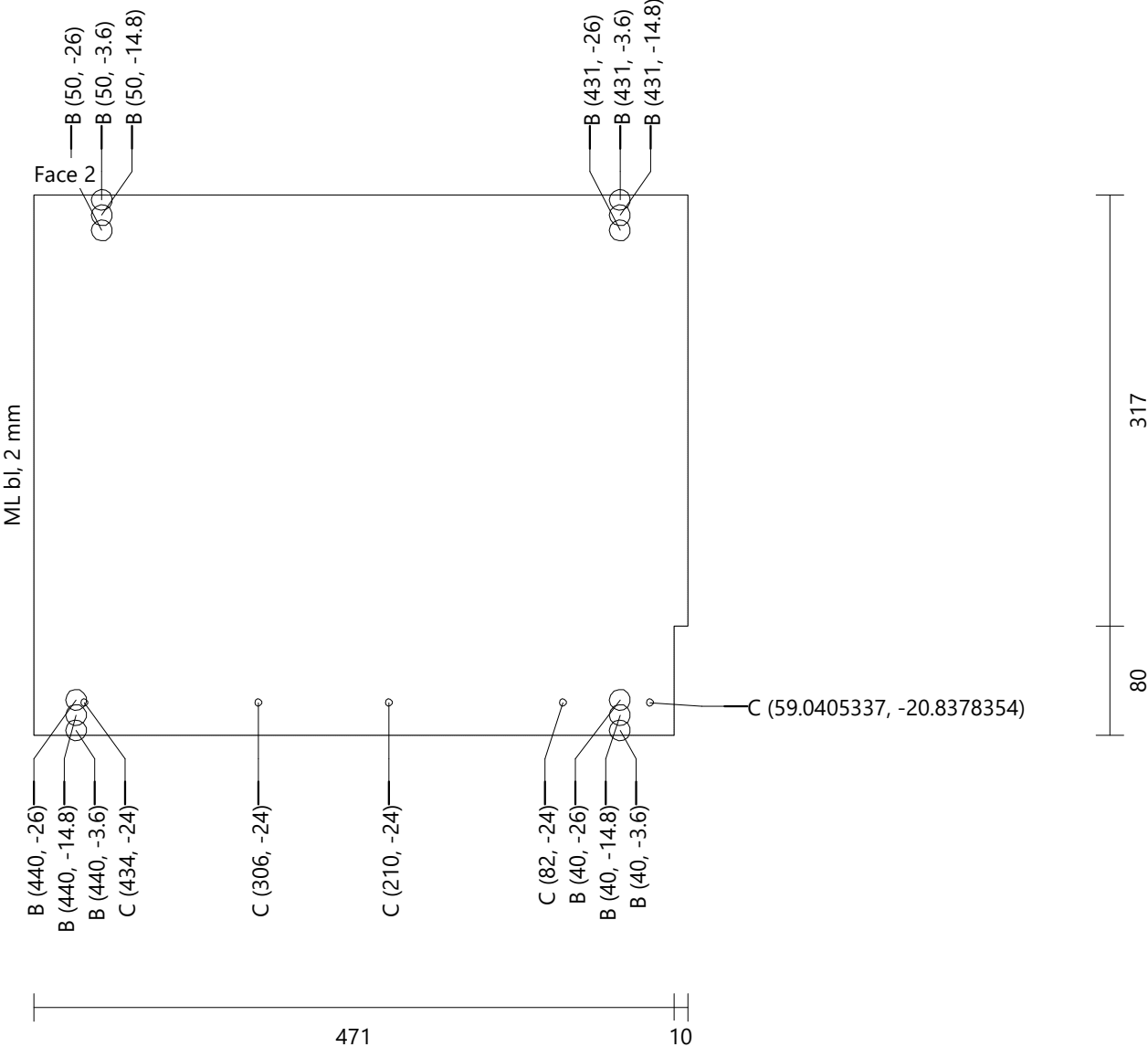
CAISSONFB					
Toit	MELA_BL	Hauteur : 2318	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12		



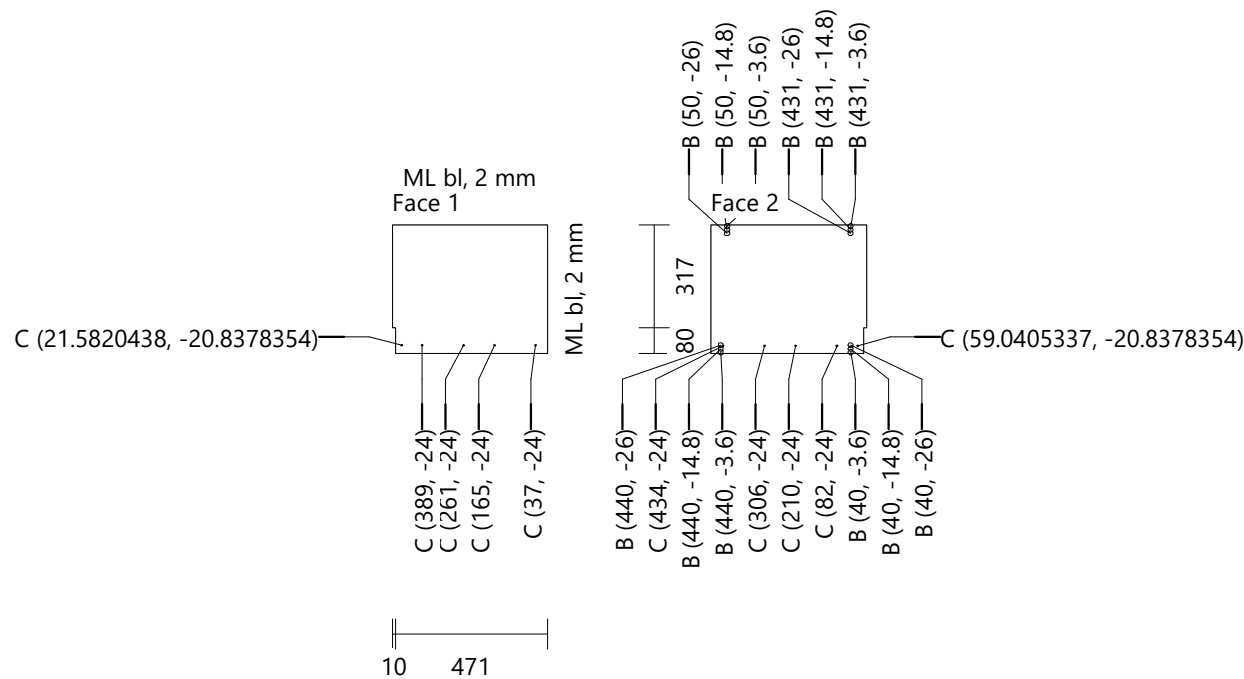
CAISSONFB					
Joue droite	MELA_BL	Hauteur : 397	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	B (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 11		
	C (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		



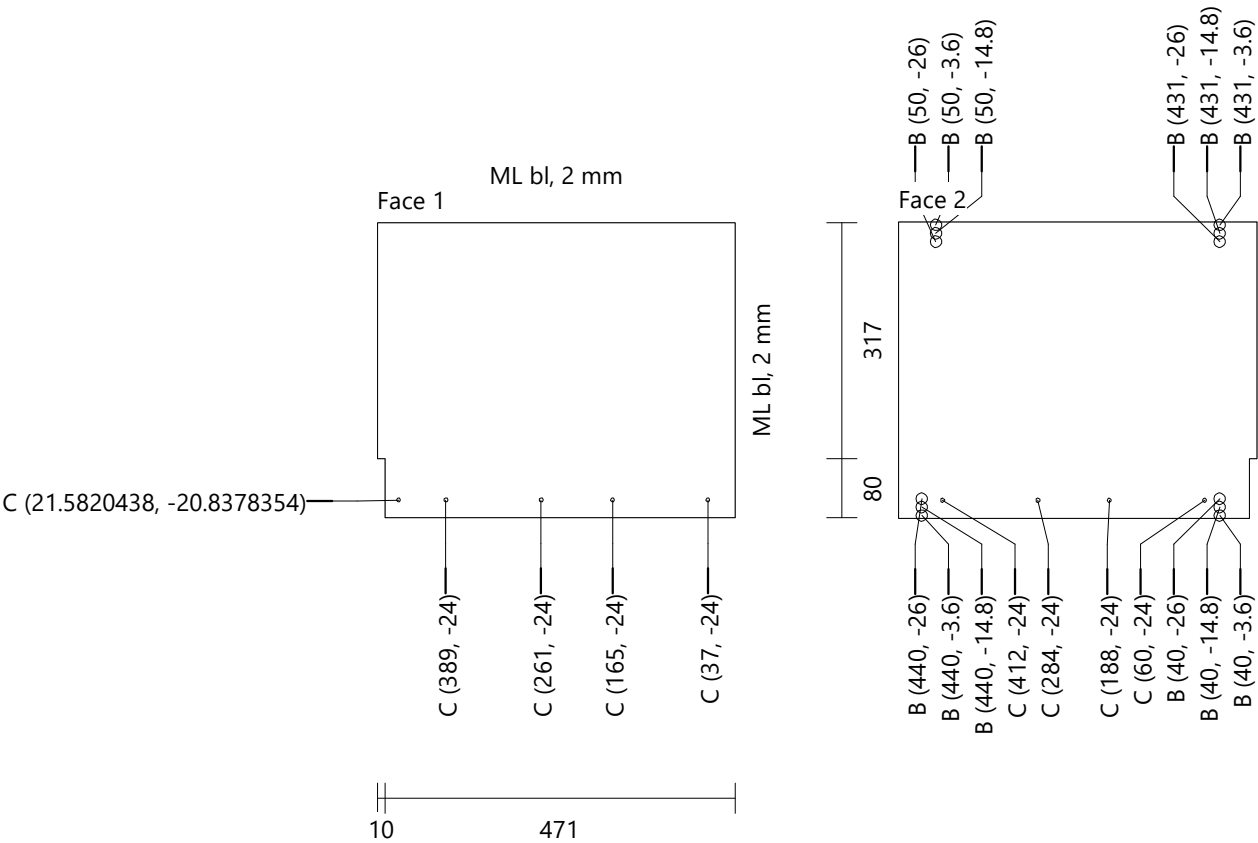
CAISSONFB						
Joue gauche	MELA_BL	Hauteur : 397	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	B (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 11			
	C (5)	Diamètre : 5	Profondeur : 15			



CAISSONFB					
Cloison verticale [1]	MELA_BL	Hauteur : 397	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	B (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 11		
	C (10)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		



CAISSONFB					
Cloison verticale [2]	MELA_BL	Hauteur : 397	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	B (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 11		
	C (9)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		



CAISSONFB
Tiroir 1 [1] MELA_BL Hauteur : 410 Largeur : 769.8299271 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Face 1

ML bl, 2 mm



410

769.8299271

CAISSONFB

Tiroir 1 [2]

MELA_BL

Hauteur : 410

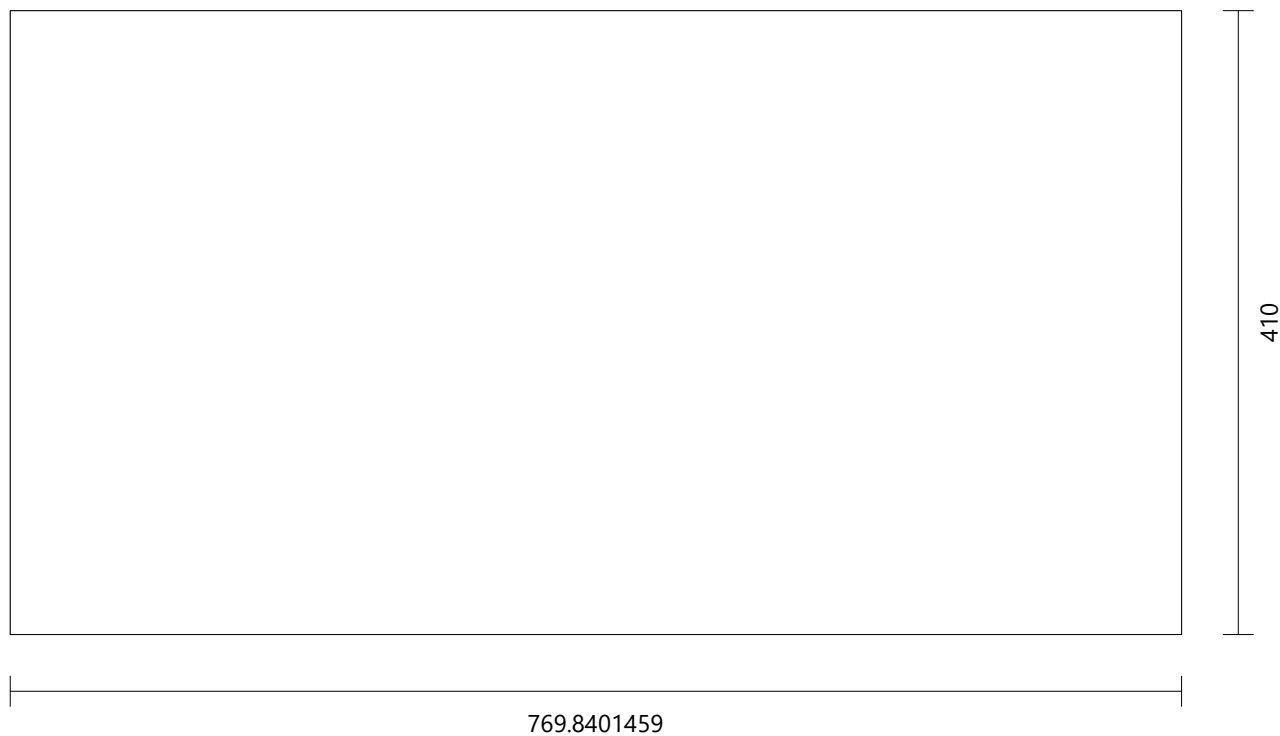
Largeur : 769.8401459

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1

ML bl, 2 mm



CAISSONFB

Tiroir 1 [3]

MELA_BL

Hauteur : 394

Largeur : 744.3299271

Épaisseur : 19

Quantité : 1

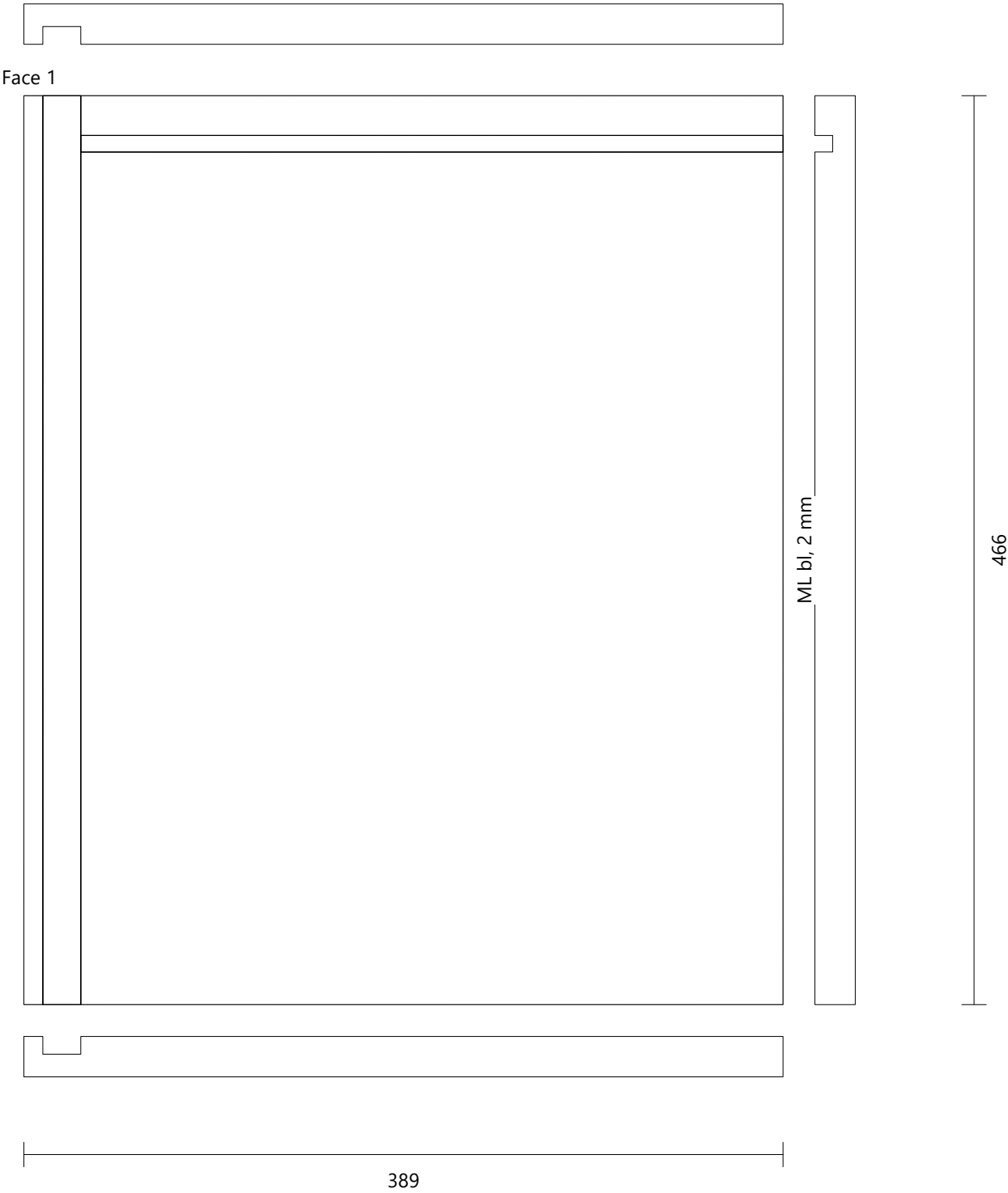
Face 1

ML bl, 2 mm

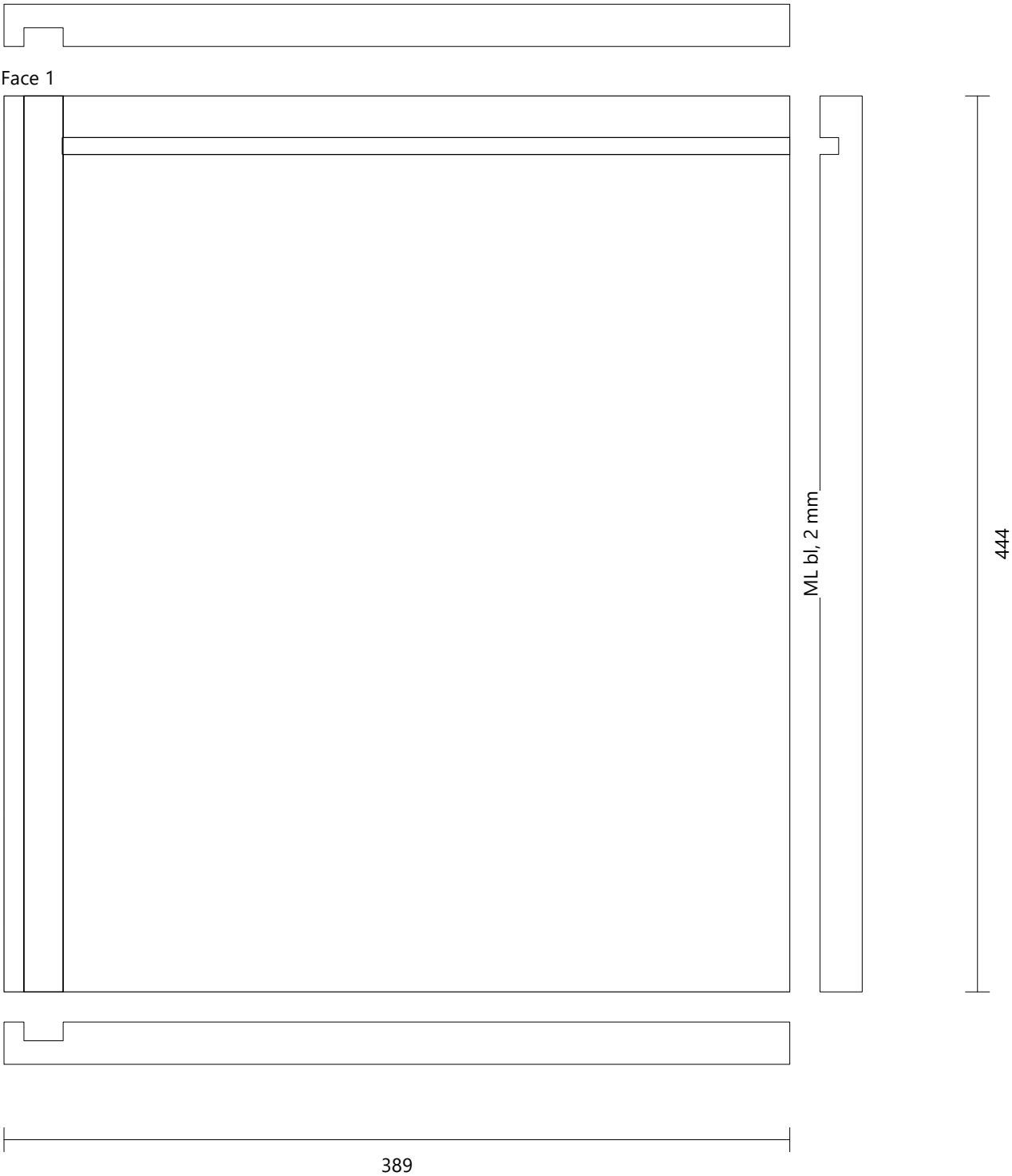


CAISSONFB
Côté droit du Tiroir 1 MELA_BL Hauteur : 466 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 2

Rainure Verticale Face 1 Position en X : 19.5 Position en Y : 0 Largeur : 19.5 Longueur : 466 Profondeur : 8.5
Rainure Horizontale Face 1 Position en X : 29 Position en Y : 24.75 Largeur : 8.5 Longueur : 360 Profondeur : 8.5



CAISSONFB
Côté droit du Tiroir 1 [3] MELA_BL Hauteur : 444 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Rainure Horizontale Face 1 Position en X : 29 Position en Y : 24.75 Largeur : 8.5 Longueur : 360 Profondeur : 8.5
Rainure Verticale Face 1 Position en X : 19.5 Position en Y : 0 Largeur : 19.5 Longueur : 444 Profondeur : 8.5

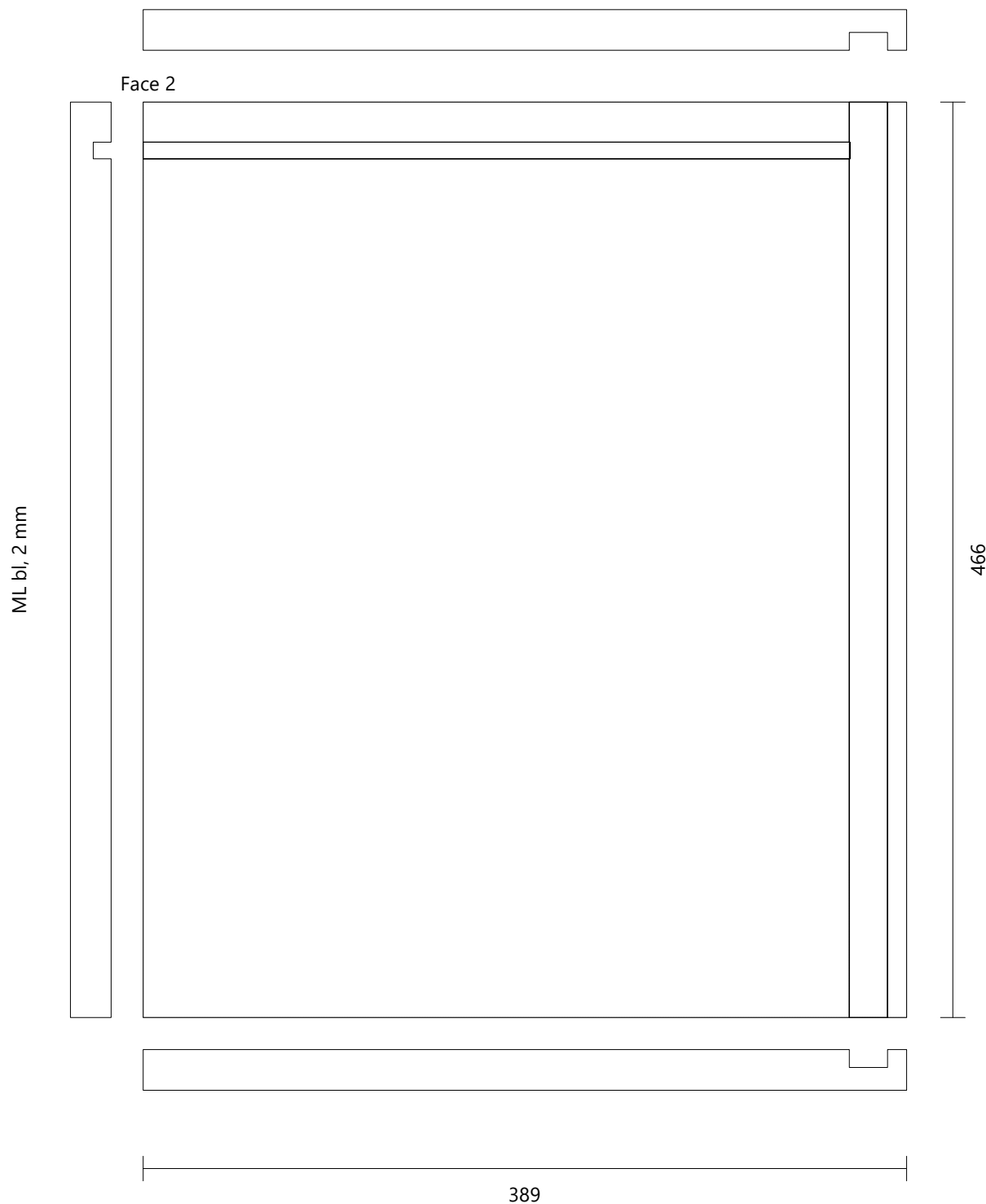


CAISSONFB

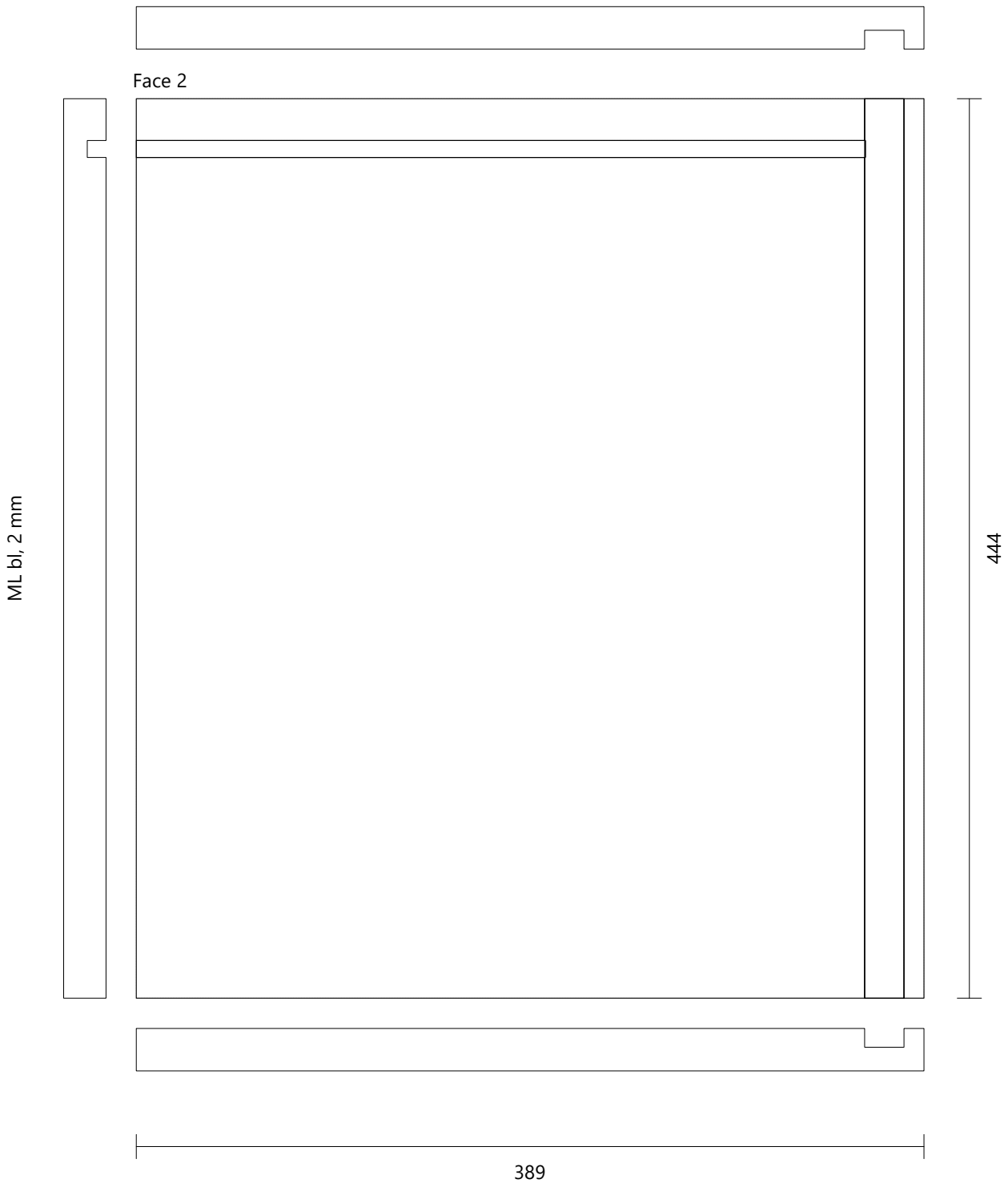
Côté gauche du Tiroir 1 MELA_BL Hauteur : 466 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 2

Rainure Verticale Face 2 Position en X : 369.5 Position en Y : 0 Largeur : 19.5 Longueur : 466 Profondeur : 8.5

Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 441.... Largeur : 8.5 Longueur : 360 Profondeur : 8.5



CAISSONFB
Côté gauche du Tiroir 1 [3] MELA_BL Hauteur : 444 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 419.... Largeur : 8.5 Longueur : 360 Profondeur : 8.5
Rainure Verticale Face 2 Position en X : 369.5 Position en Y : 0 Largeur : 19.5 Longueur : 444 Profondeur : 8.5



CAISSONFB

Fond du Tiroir 1 [1]

MELA_BL

Hauteur : 699.9299271

Largeur : 466

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



699.9299271

466

CAISSONFB

Fond du Tiroir 1 [2]

MELA_BL

Hauteur : 699.9401459

Largeur : 466

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



699.9401459

466

CAISSONFB

Fond du Tiroir 1 [3]

MELA_BL

Hauteur : 699.9299271

Largeur : 444

Épaisseur : 19

Quantité : 1

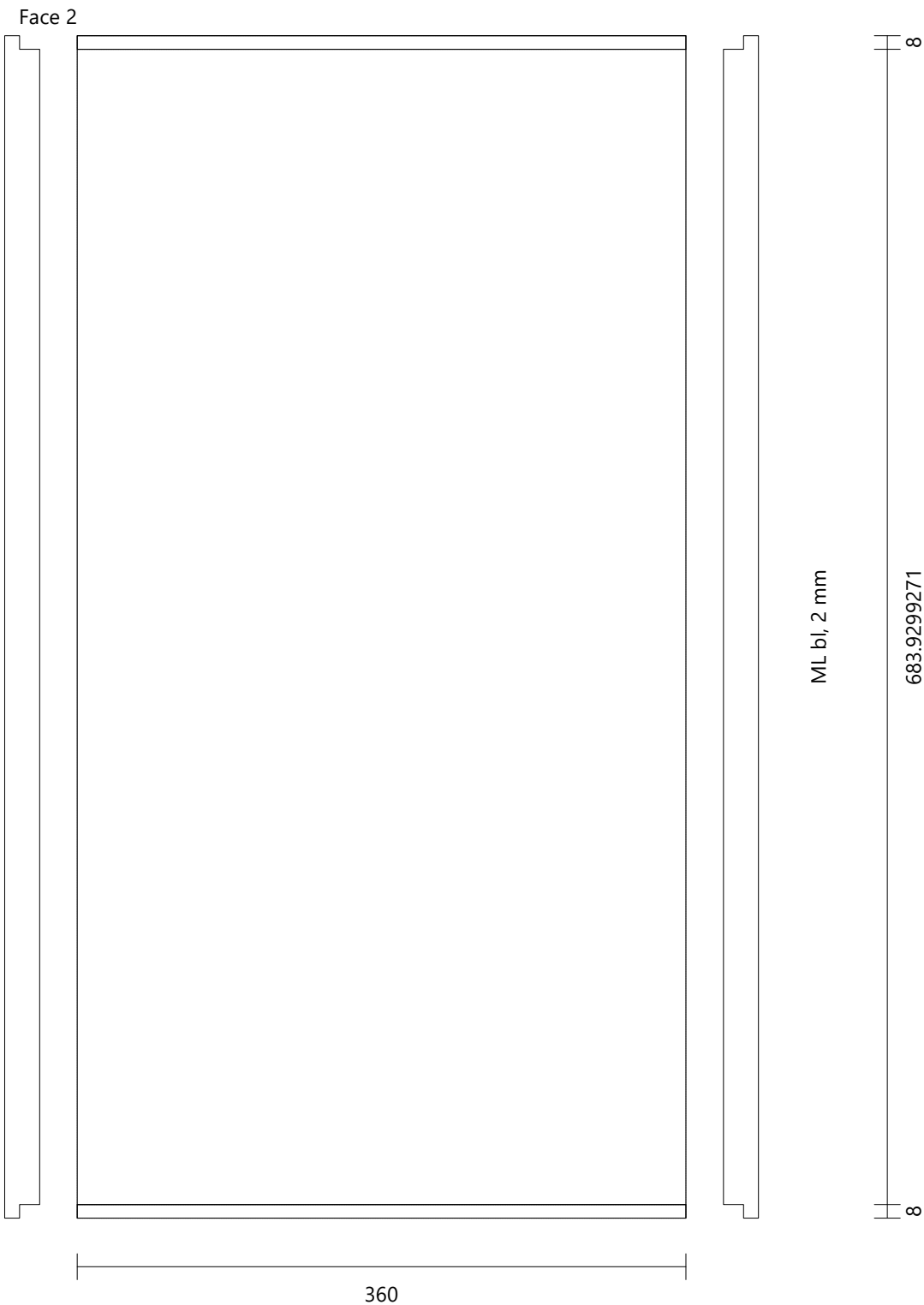
Face 1



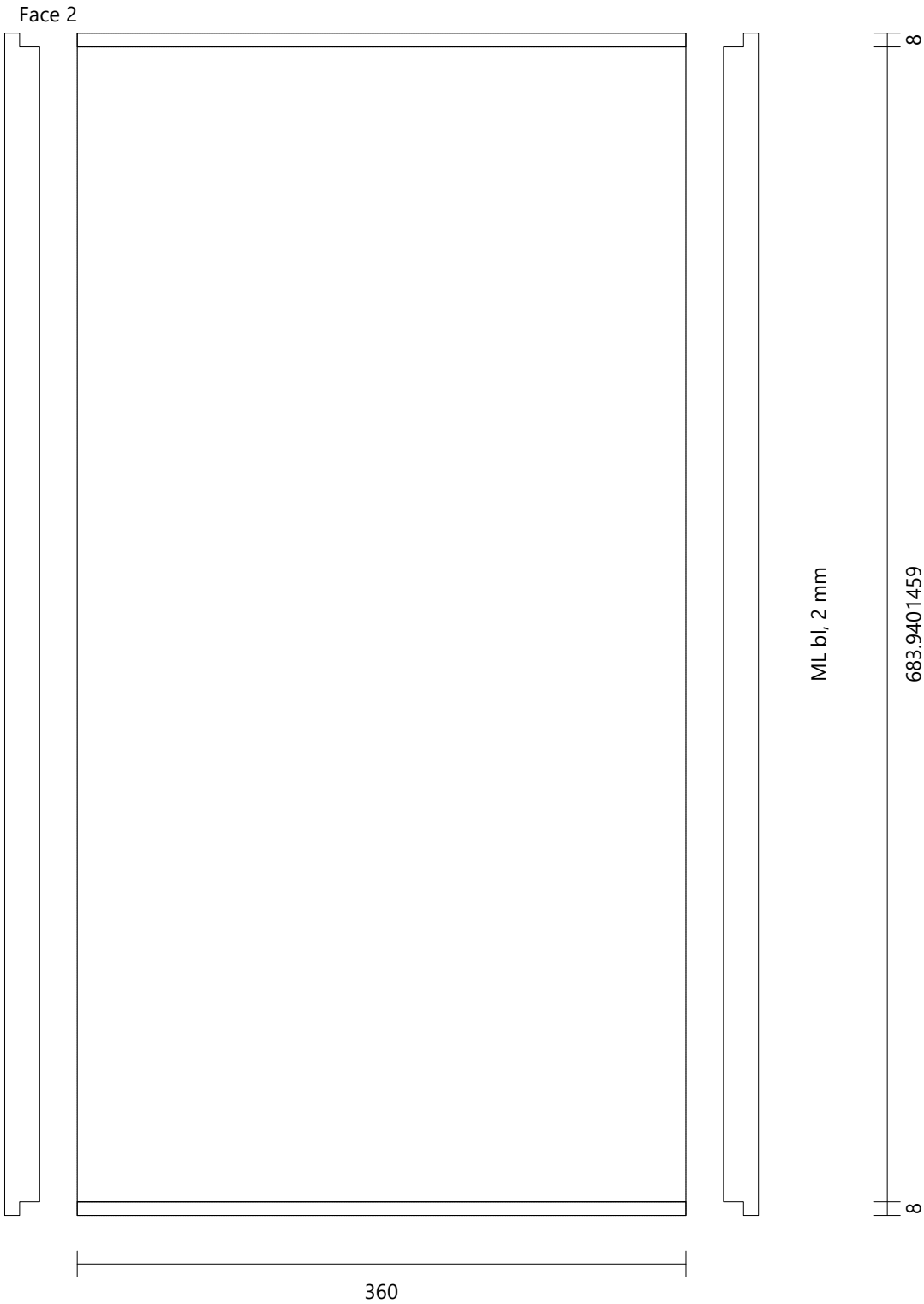
699.9299271

444

CAISSONFB
Dos du Tiroir 1 MELA_BL Hauteur : 699.9299271 Largeur : 360 Épaisseur : 19 Quantité : 2
Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 4 Largeur : 8 Longueur : 360 Profondeur : 11
Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 695.9299271 Largeur : 8 Longueur : 360 Profondeur : 11

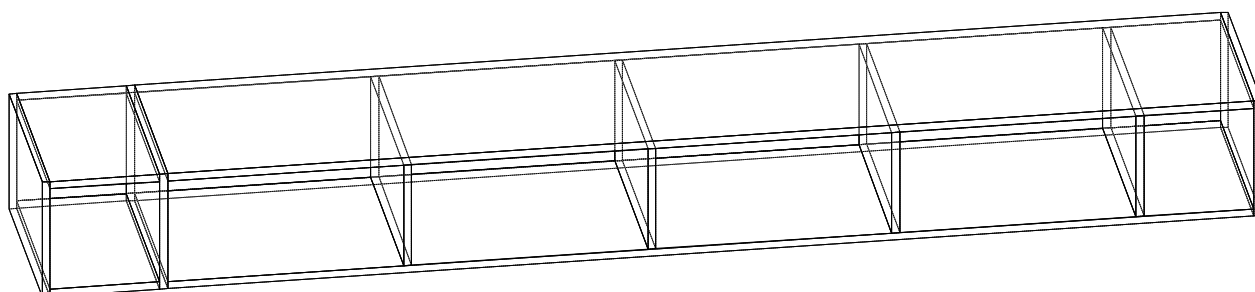


CAISSONFB
Dos du Tiror 1 [2] MELA_BL Hauteur : 699.9401459 Largeur : 360 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 4 Largeur : 8 Longueur : 360 Profondeur : 11
Rainure Horizontale Face 2 Position en X : 0 Position en Y : 695.9401459 Largeur : 8 Longueur : 360 Profondeur : 11

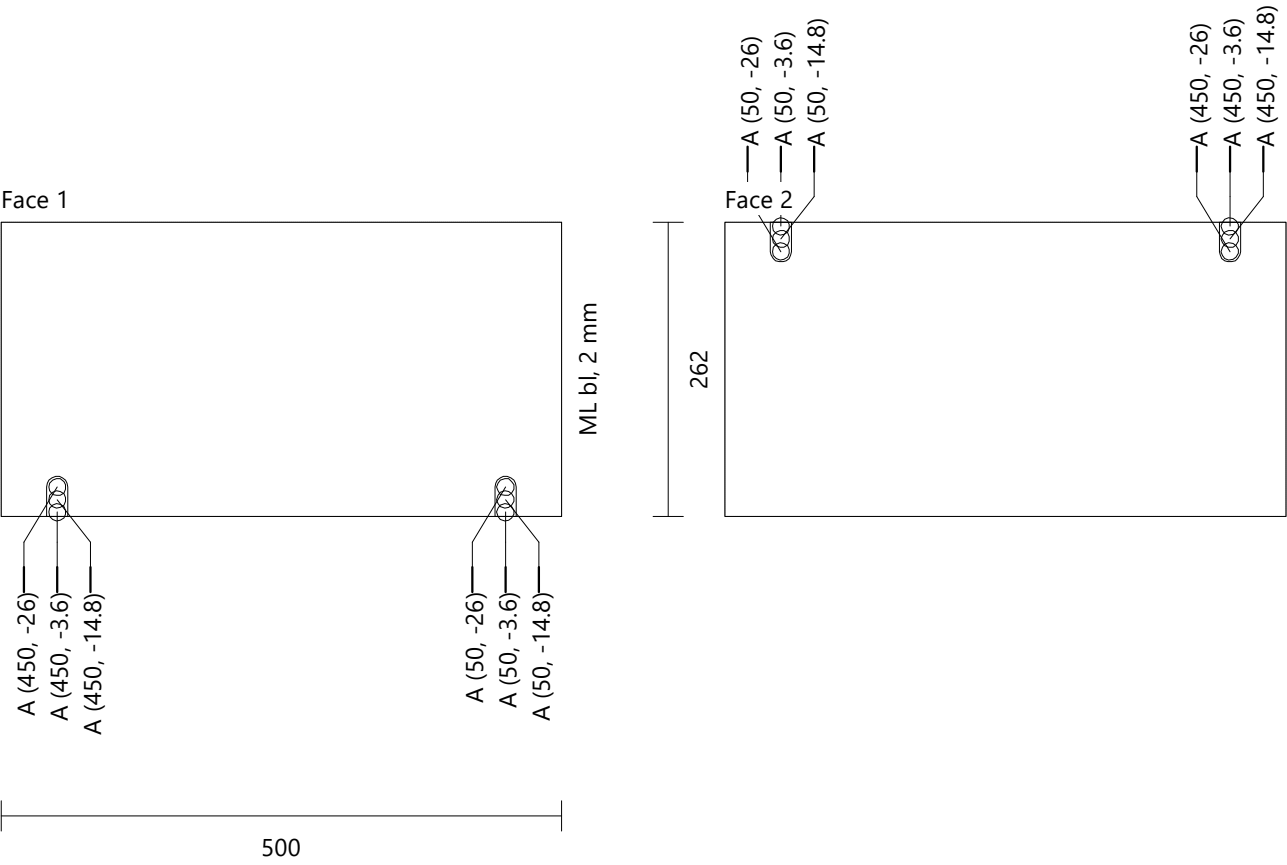


CAISSONFH

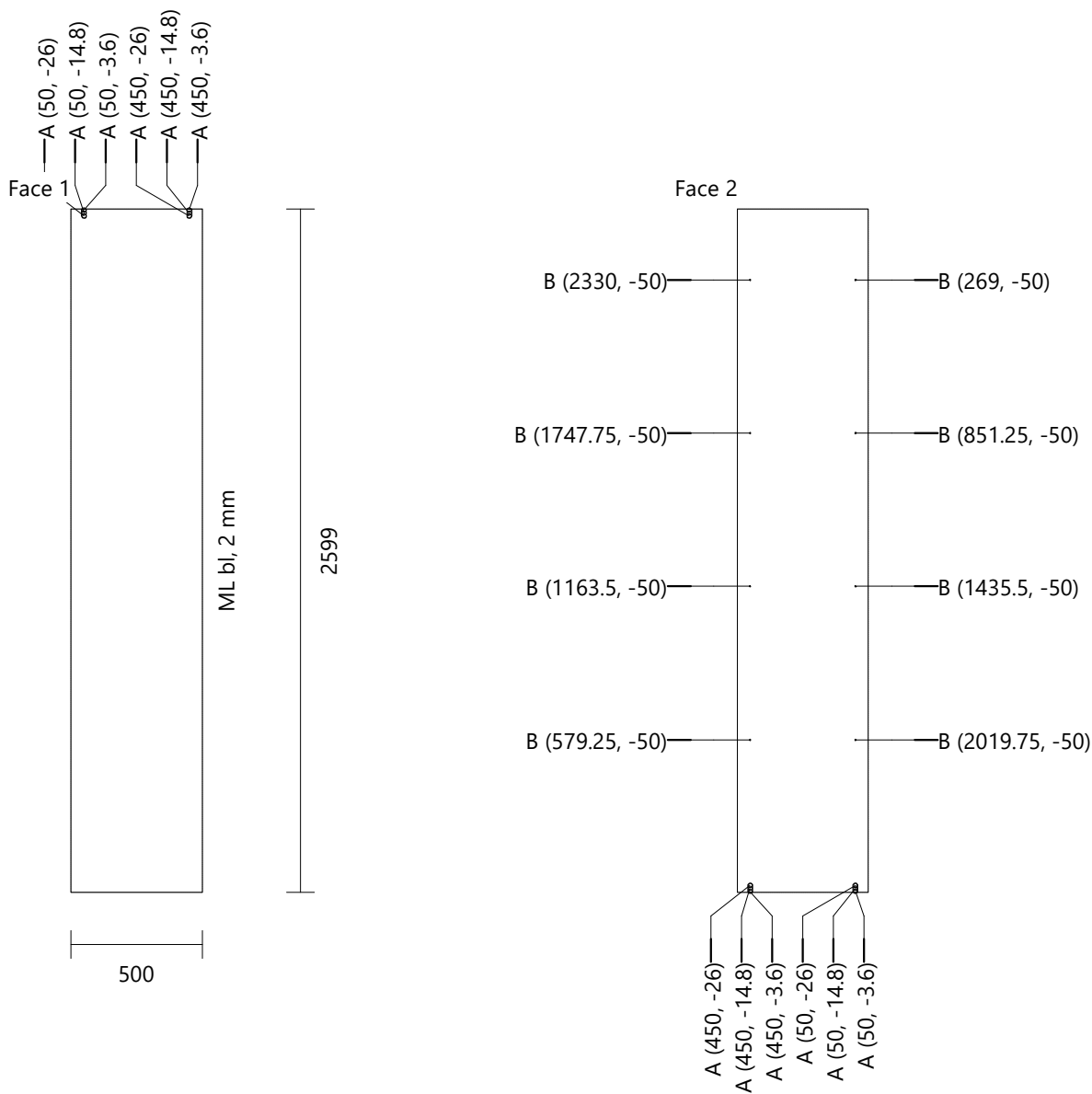
Hauteur 300 mm
Largeur 2918 mm
Profondeur 500 mm



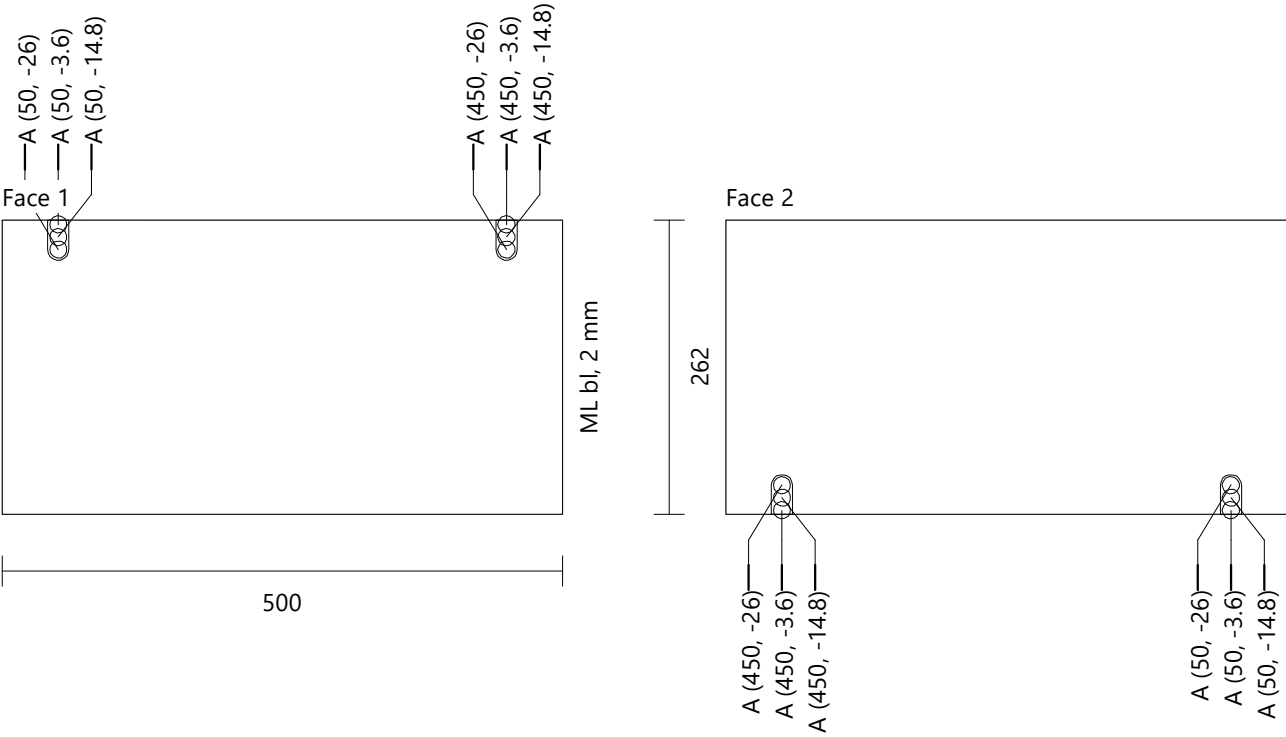
CAISSONFH						
Toit		MELA_BL	Hauteur : 262	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	



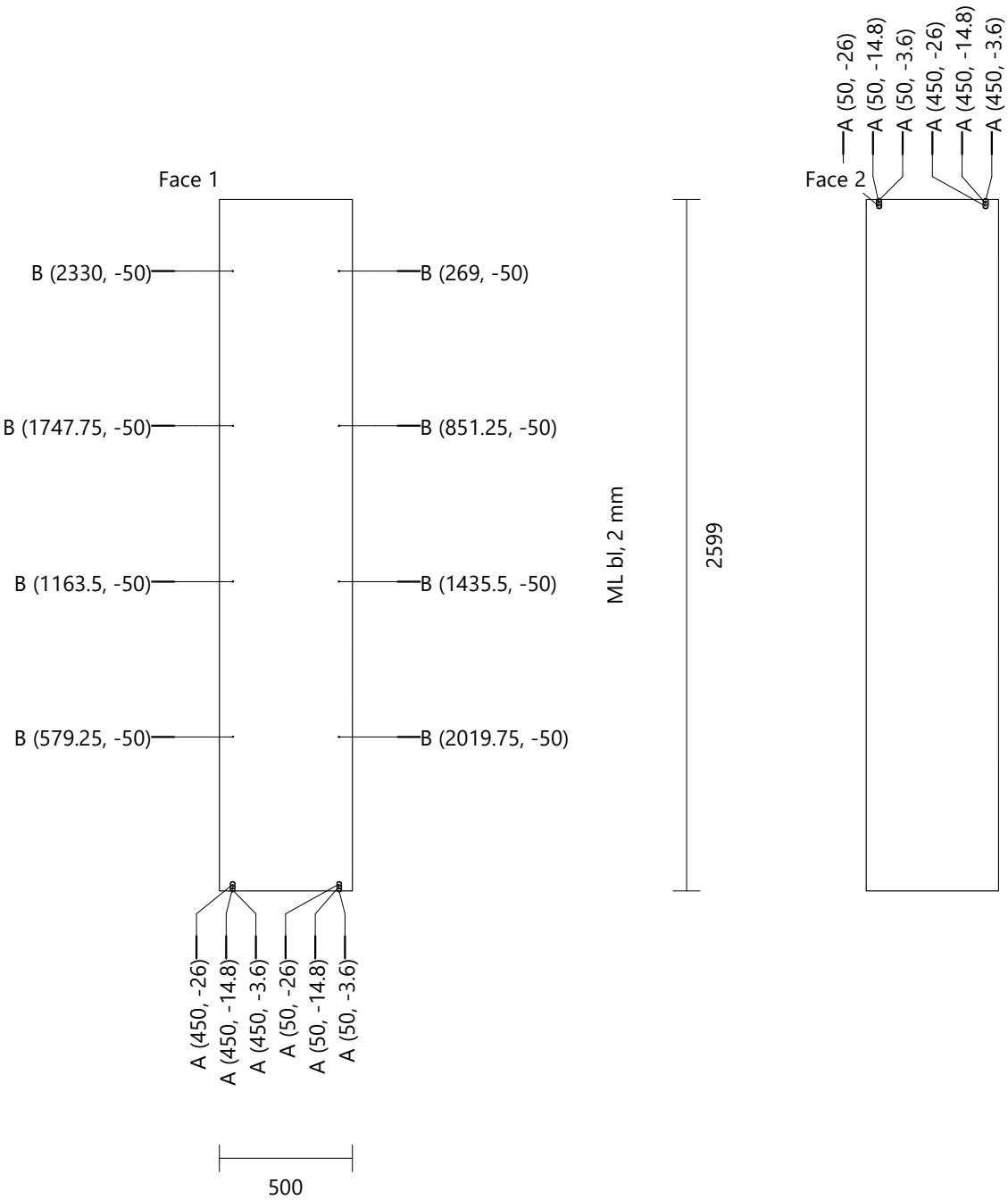
CAISSONFH						
Toit		MELA_BL	Hauteur : 2599	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 2581.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 2581.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



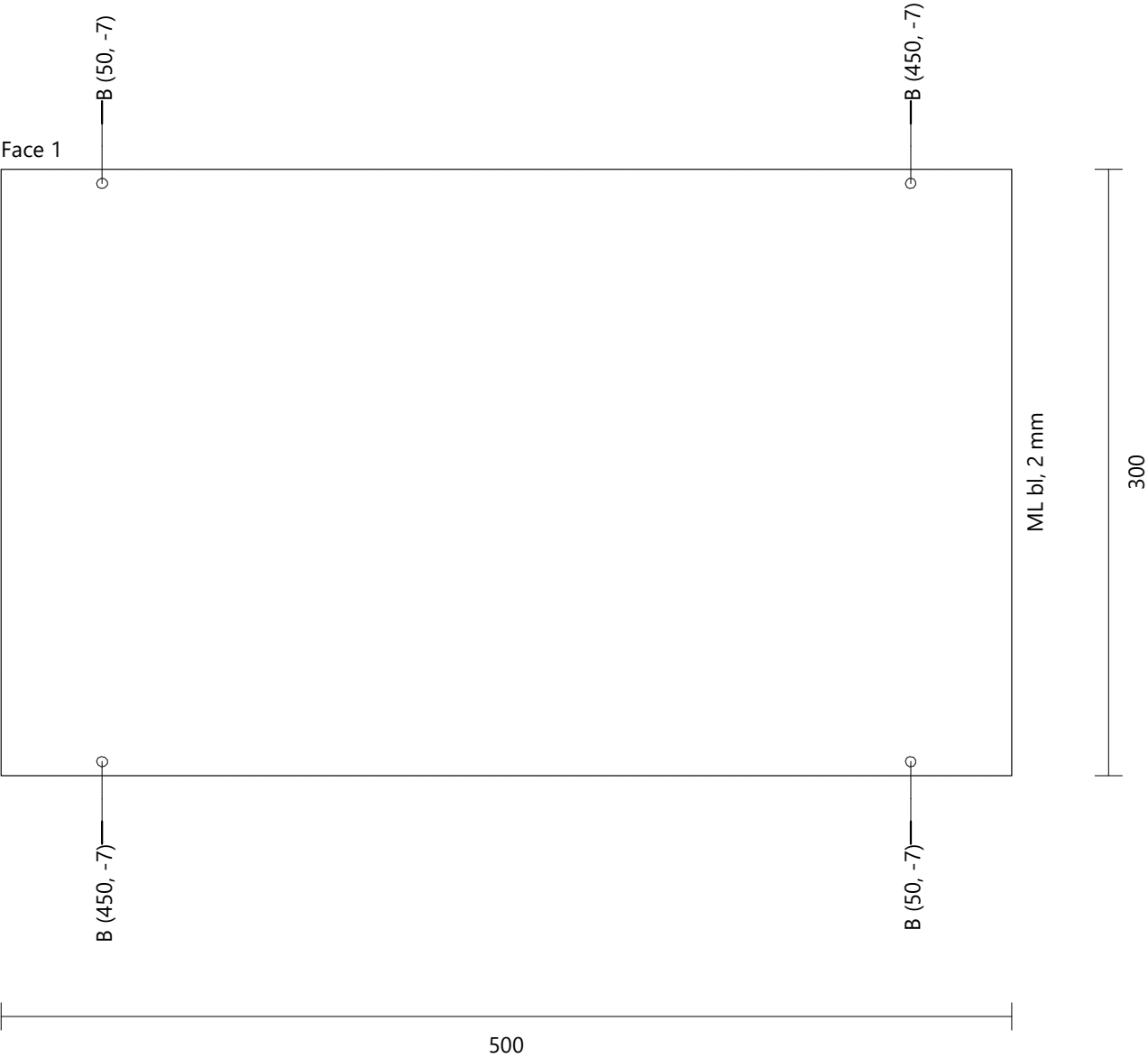
CAISSONFH						
Socle		MELA_BL	Hauteur : 262	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



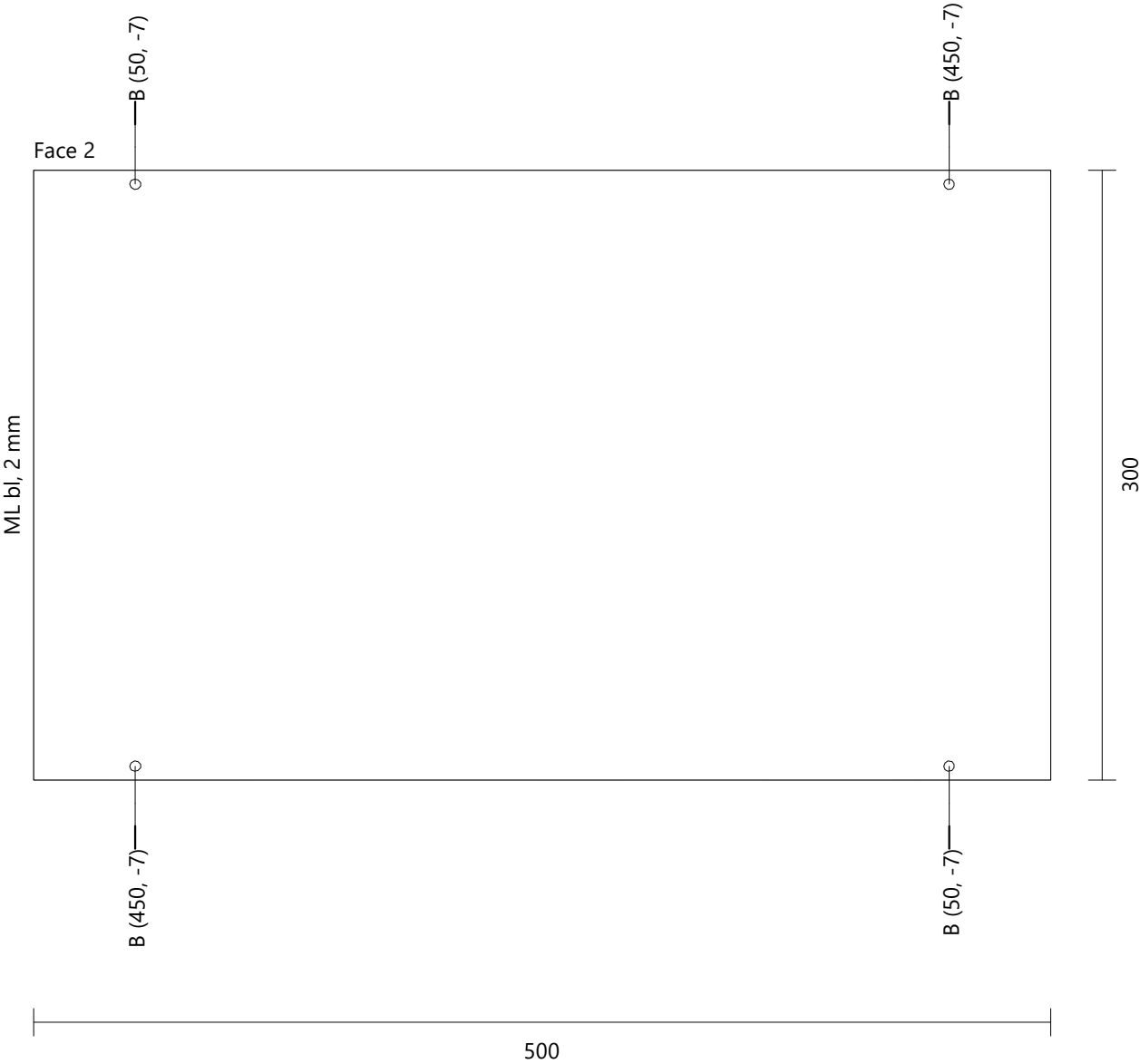
CAISSONFH						
Socle	MELA_BL		Hauteur : 2599	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 2581.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 2581.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	



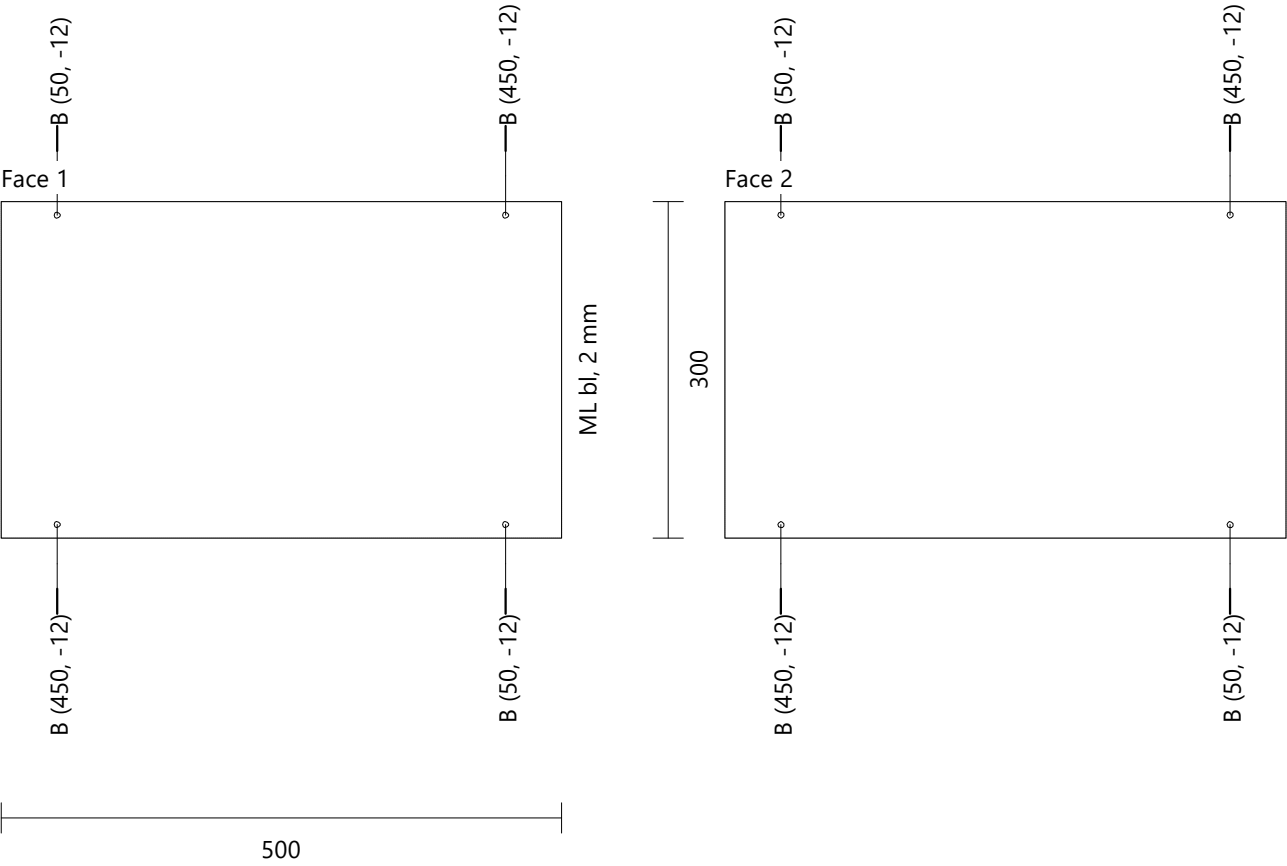
CAISSONFH
Joue droite MELA_BL Hauteur : 300 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage B (4) Diamètre : 5 Profondeur : 12



CAISSONFH
Joue gauche MELA_BL Hauteur : 300 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage B (4) Diamètre : 5 Profondeur : 12



CAISSONFH						
Cloison verticale [1]	MELA_BL	Hauteur : 300	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			



CAISSONFH

Cloison verticale

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 500

Épaisseur : 19

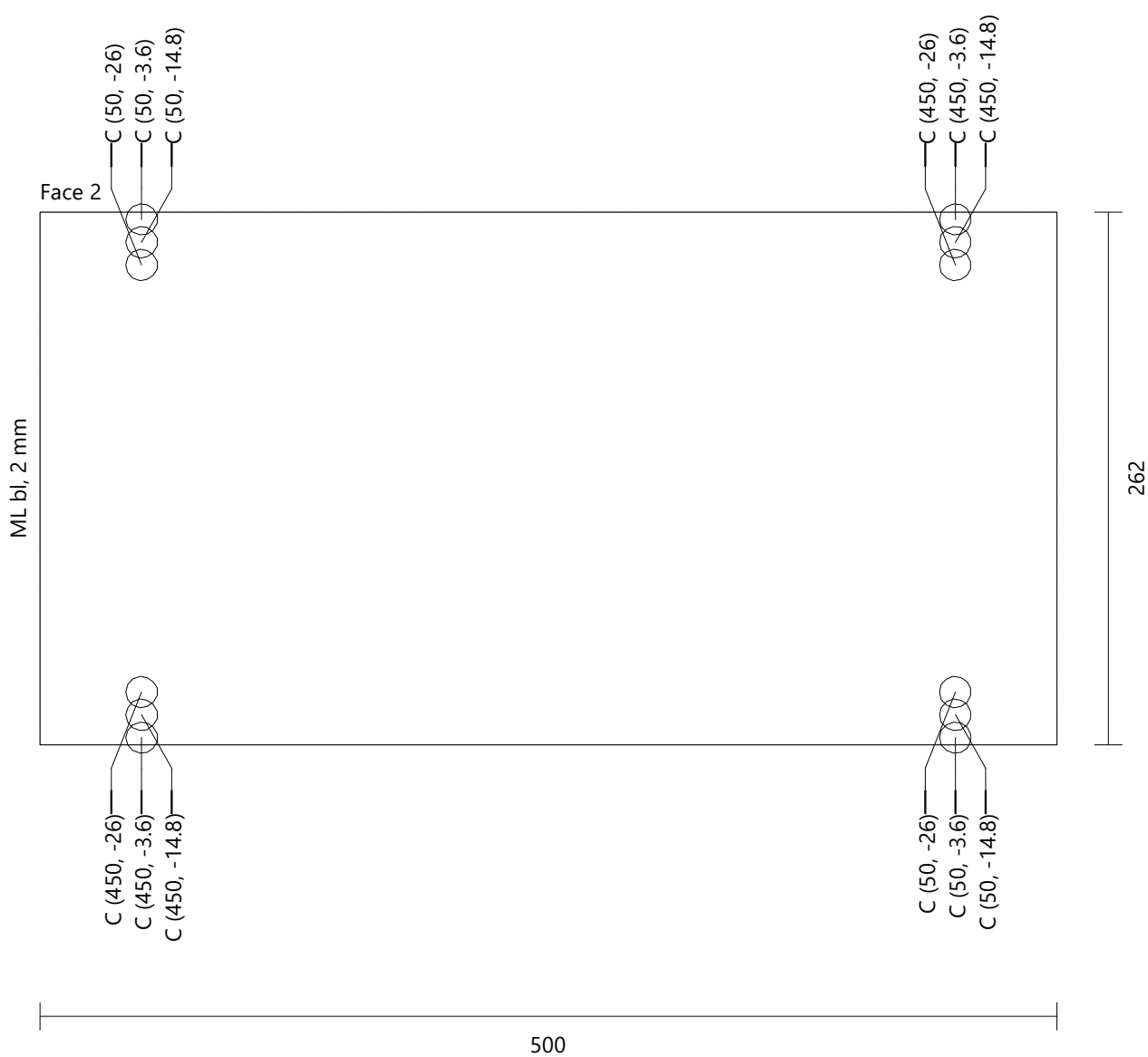
Quantité : 3

Perçage

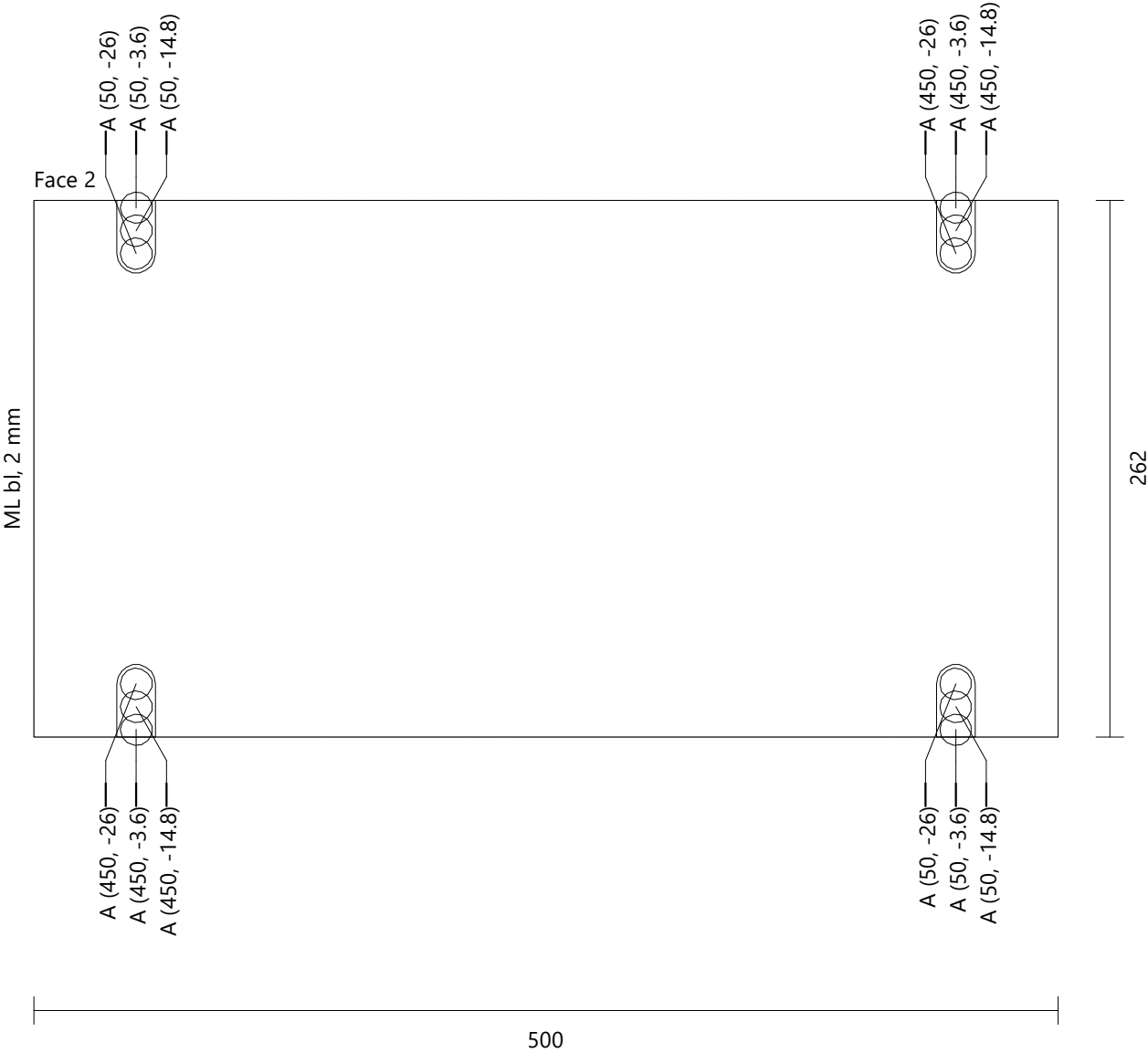
C (12)

Diamètre : 15

Profondeur : 11

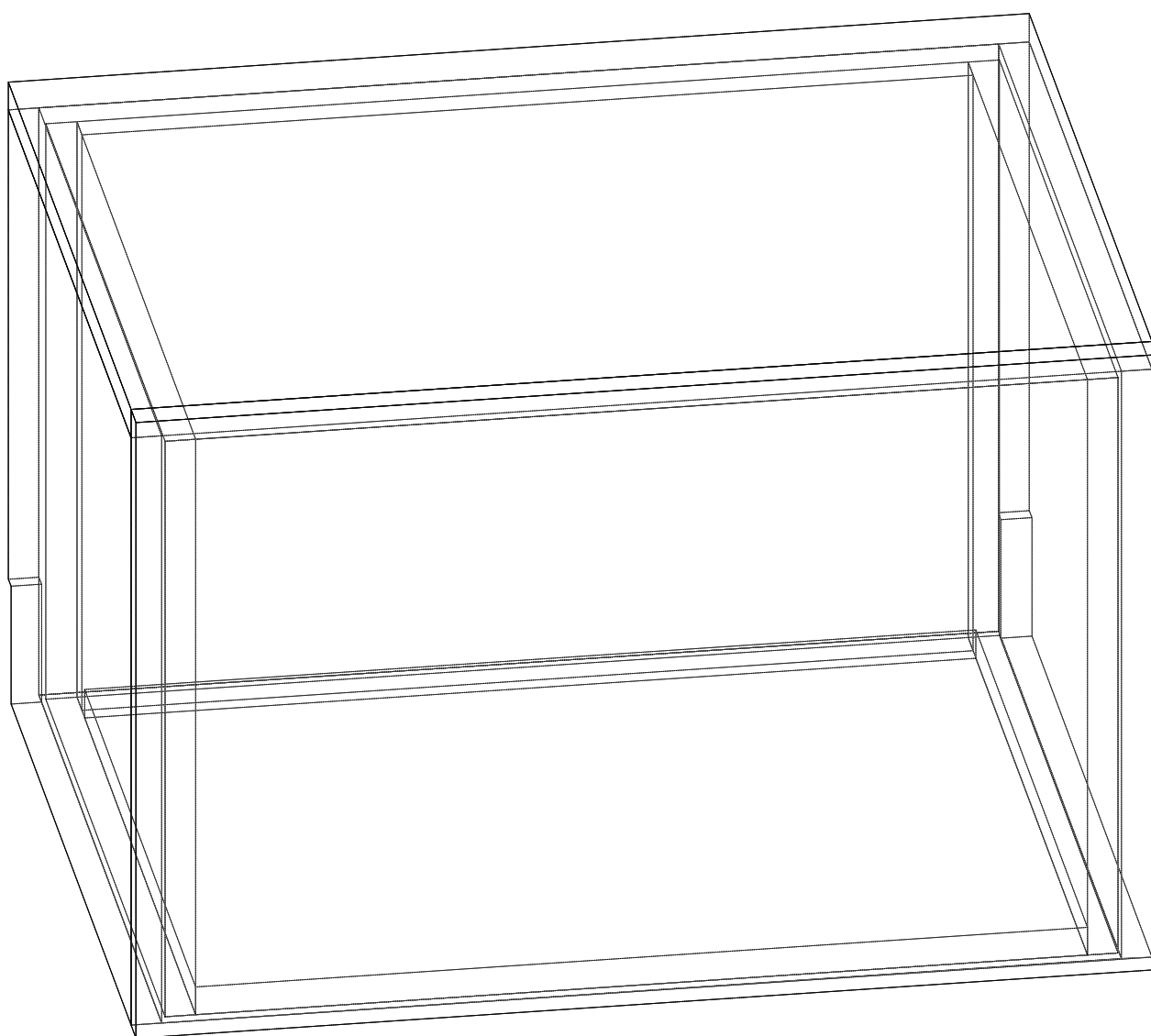


CAISSONFH						
Cloison verticale [3] MELA_BL Hauteur : 262 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1						
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



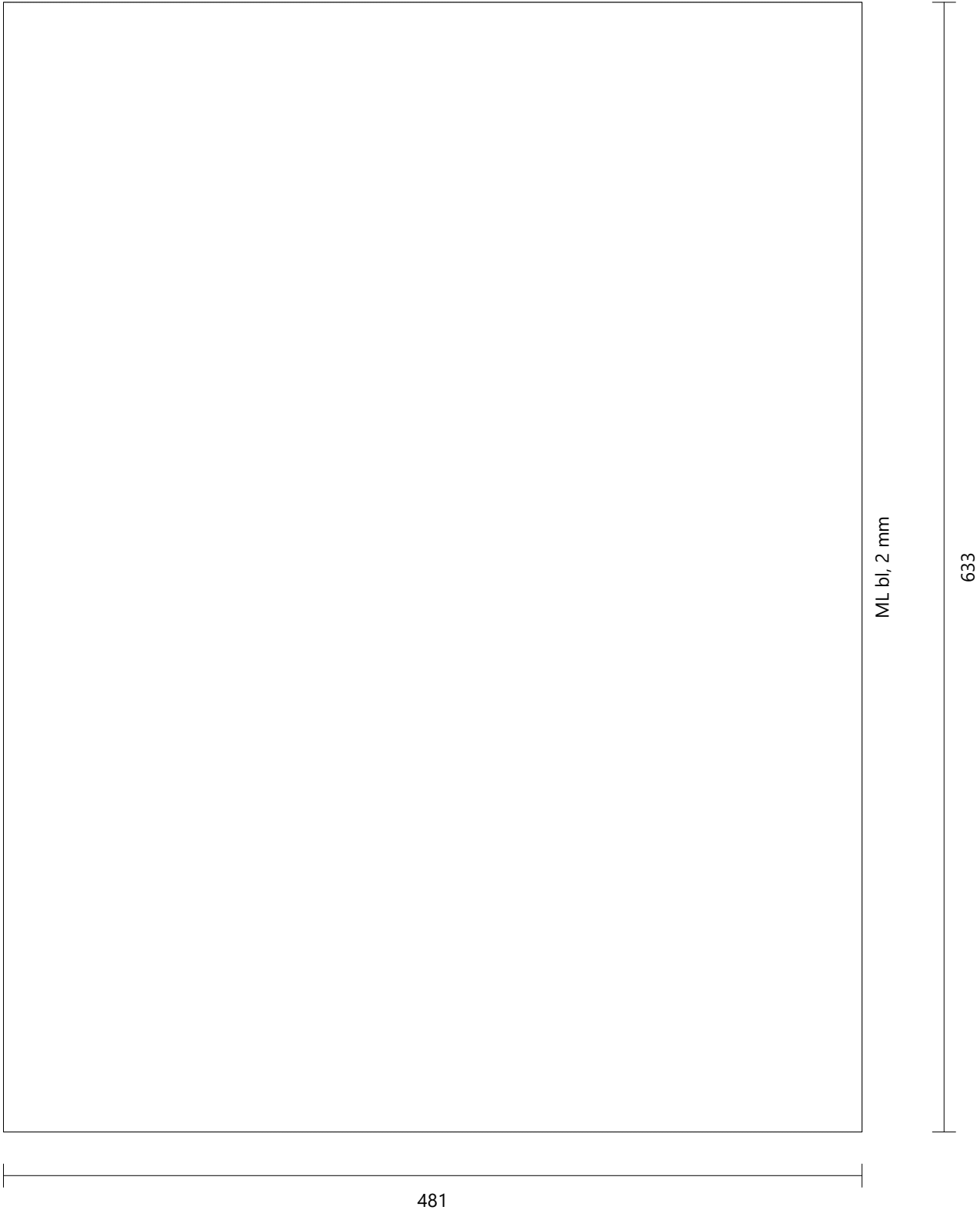
CAISSONM1G

Hauteur 416 mm
Largeur 633 mm
Profondeur 500 mm



CAISSONM1G
Toit MELA_BL Hauteur : 633 Largeur : 481 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Face 1



CAISSONM1G

Joue droite

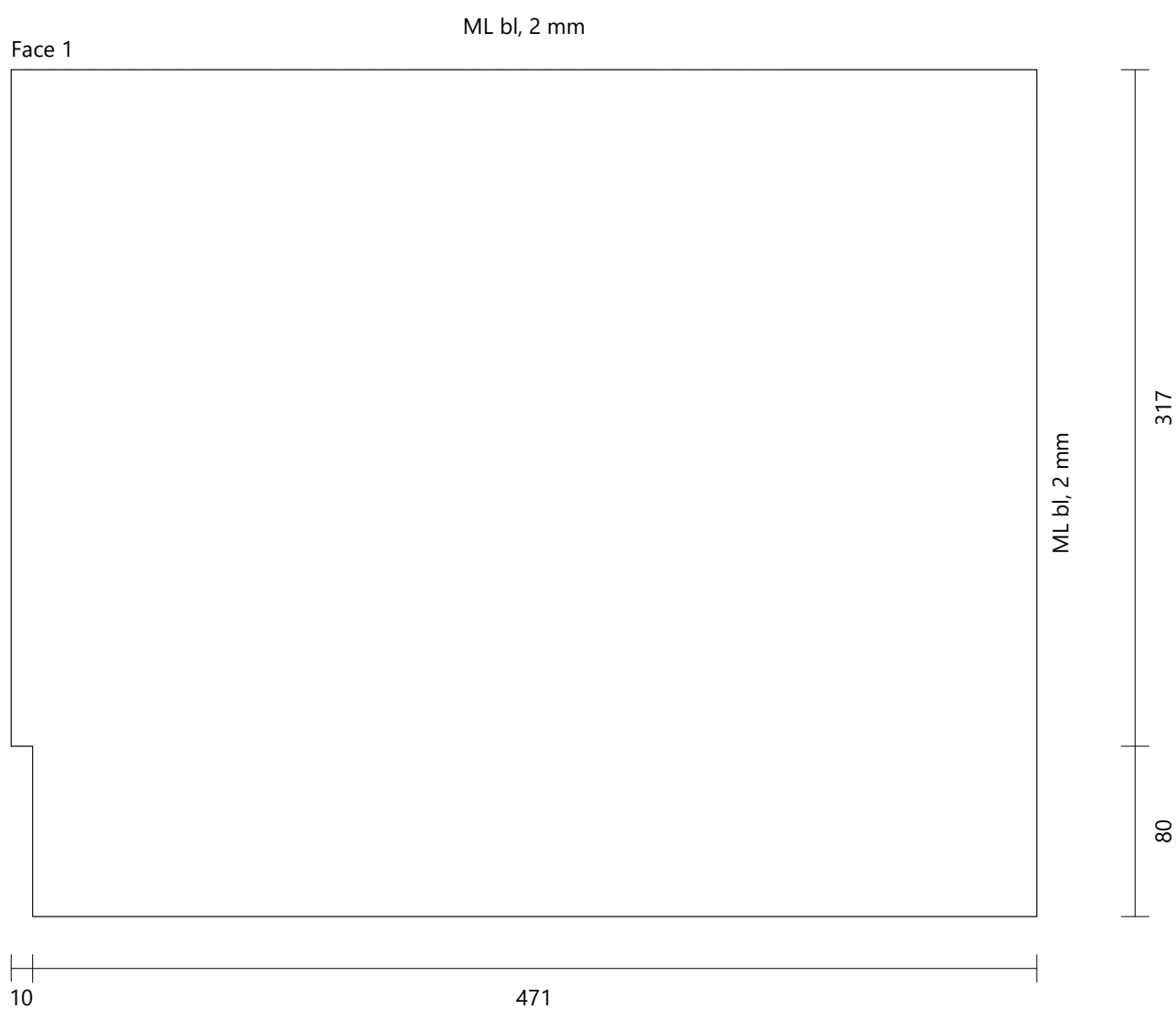
MELA_BL

Hauteur : 397

Largeur : 481

Épaisseur : 19

Quantité : 1



CAISSONM1G

Joue gauche

MELA_BL

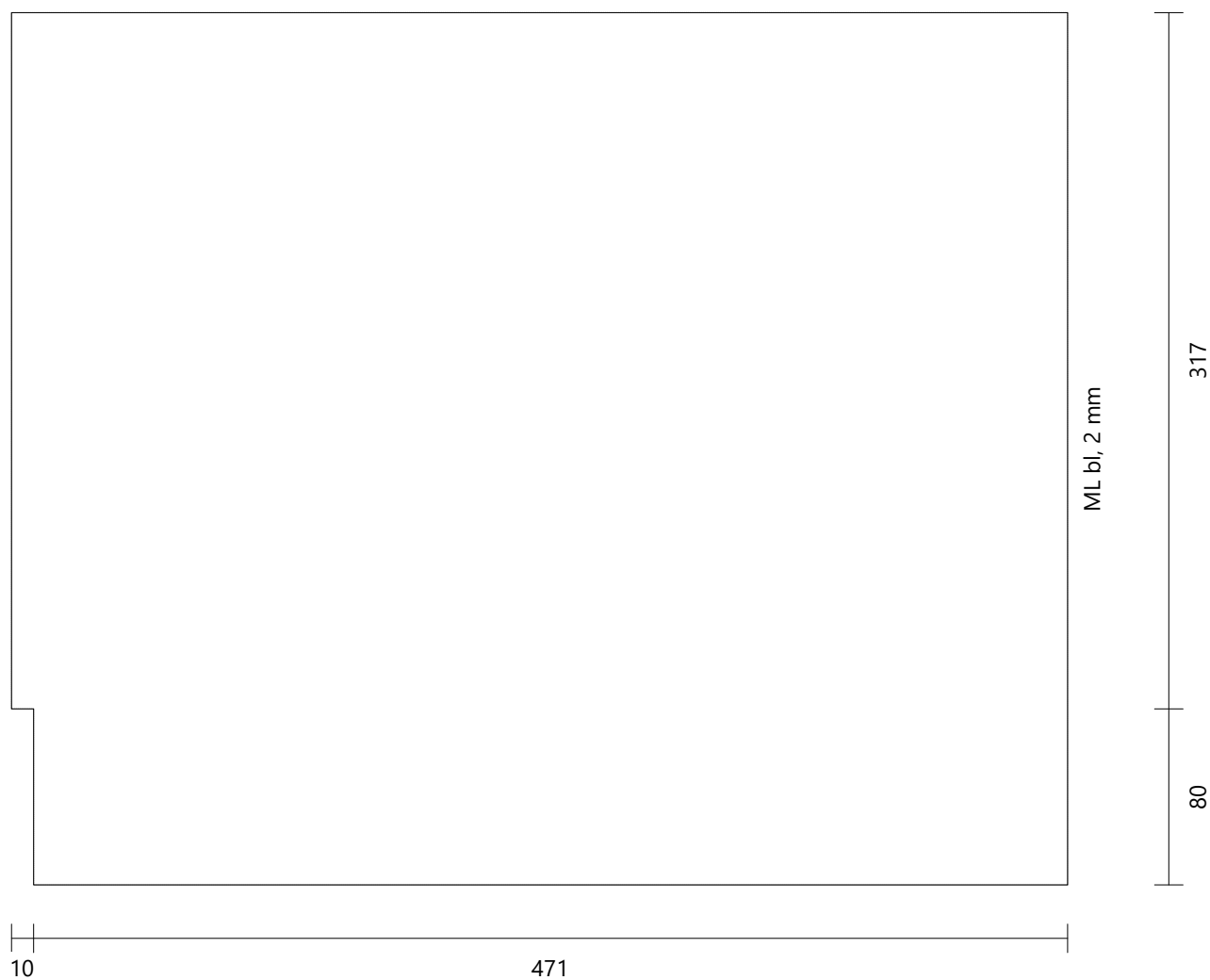
Hauteur : 397

Largeur : 481

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



CAISSONM1G

Tiroir 1 [1]

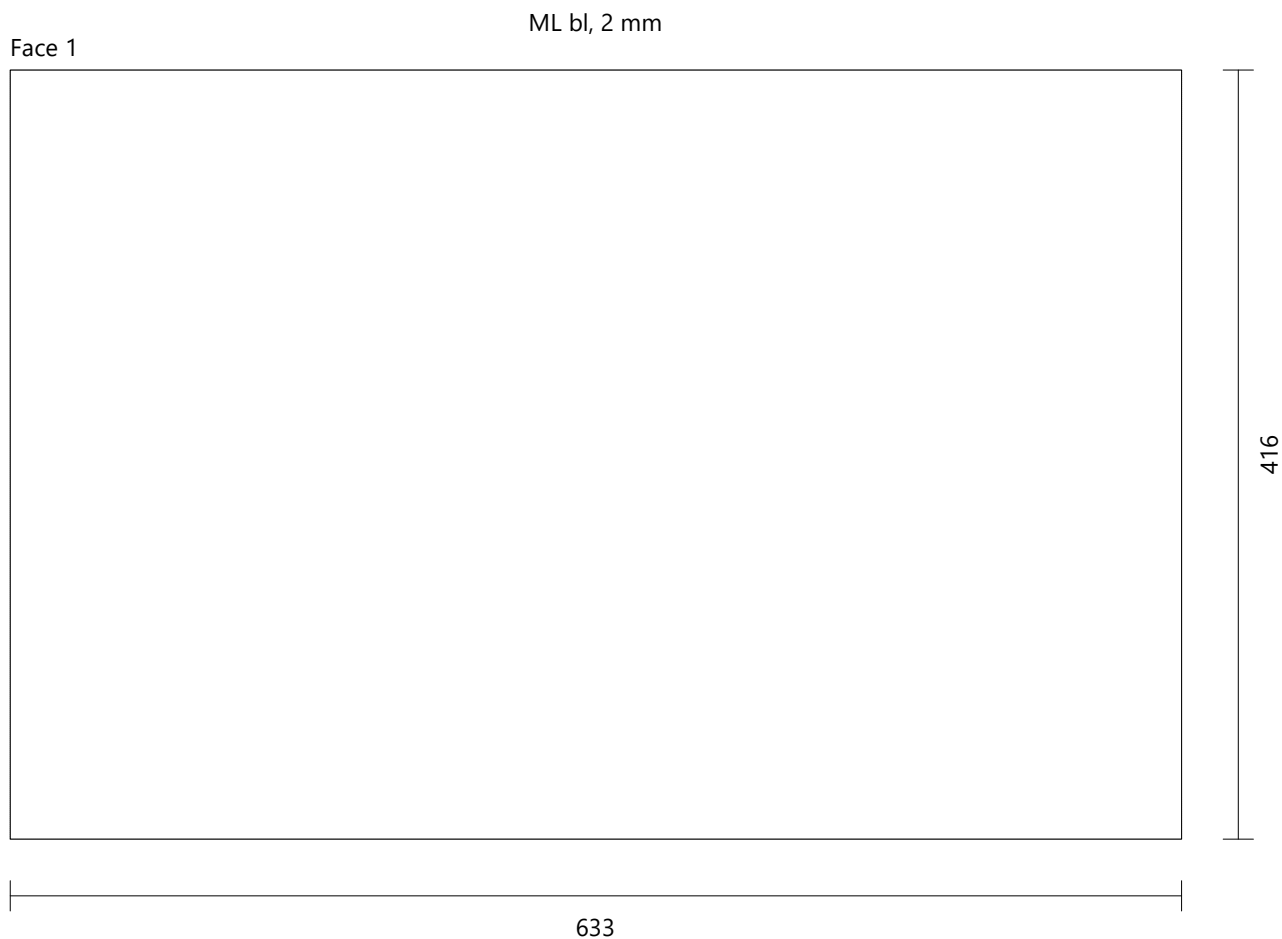
MELA_BL

Hauteur : 416

Largeur : 633

Épaisseur : 19

Quantité : 1



CAISSONM1G

Côté [droit-gauche] du Tiroir 1 [1]

MELA_BL

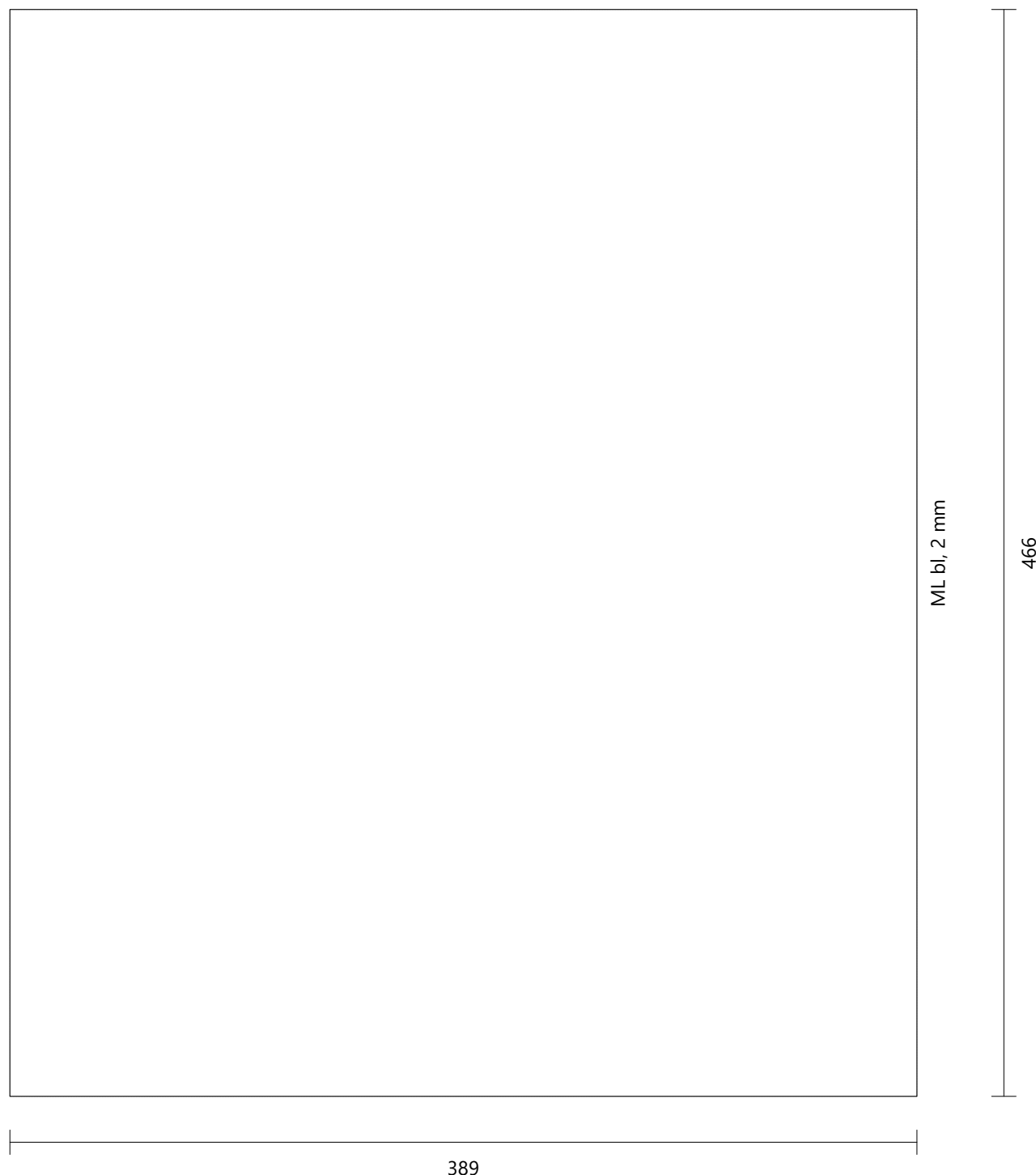
Hauteur : 466

Largeur : 389

Épaisseur : 19

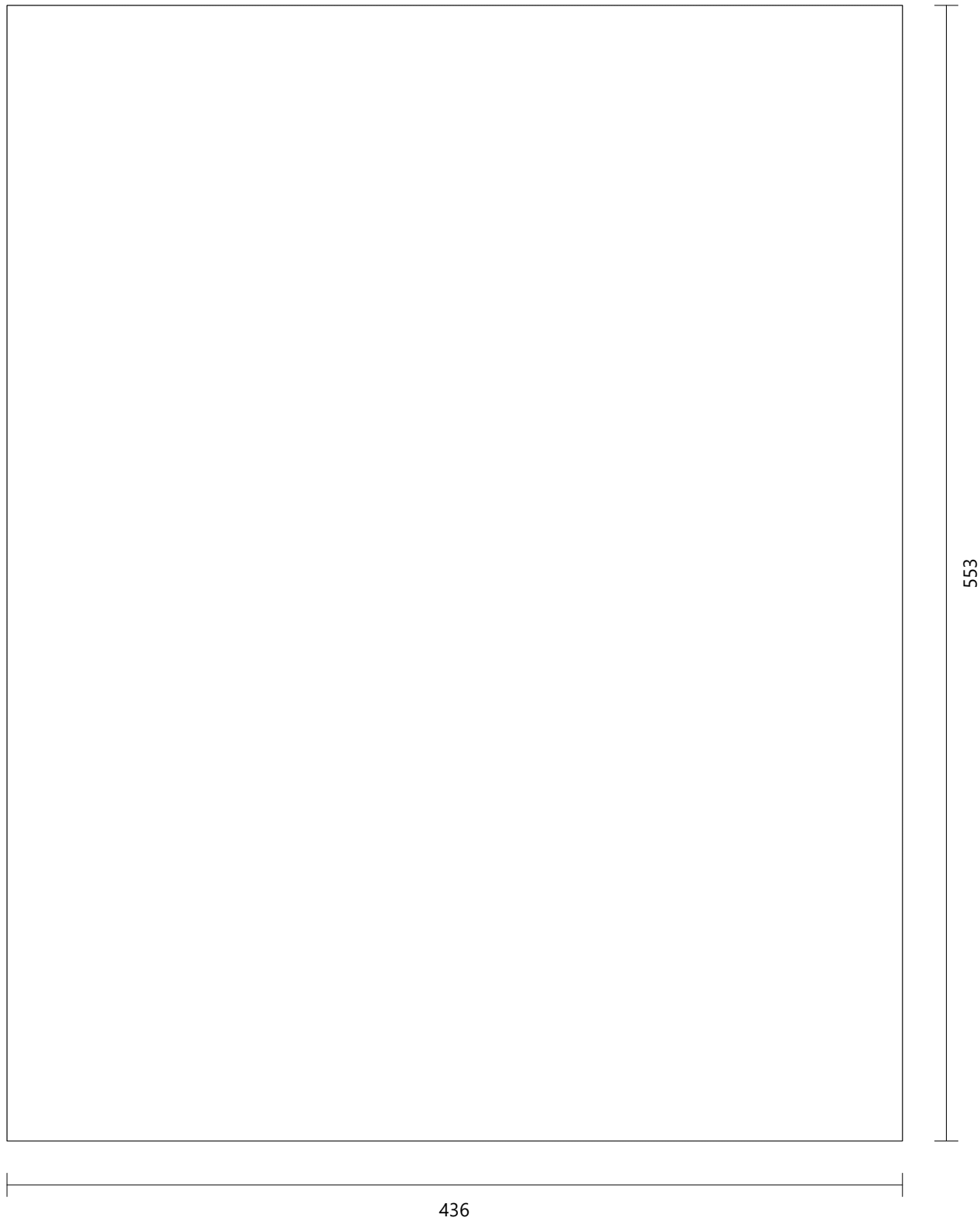
Quantité : 2

Face 1



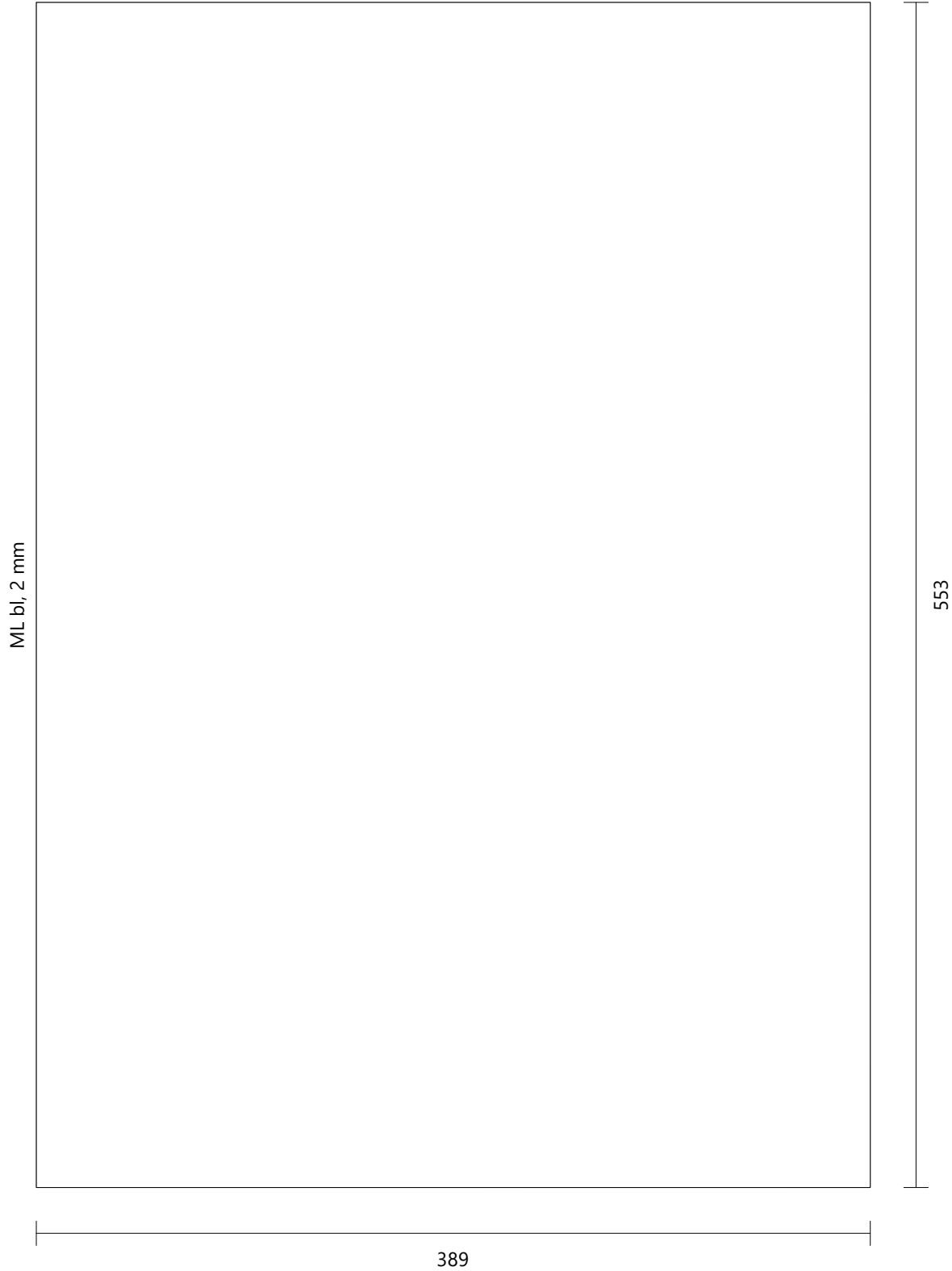
CAISSONM1G
Fond du Tiroir 1 [1] MELA_BL Hauteur : 553 Largeur : 436 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Face 1



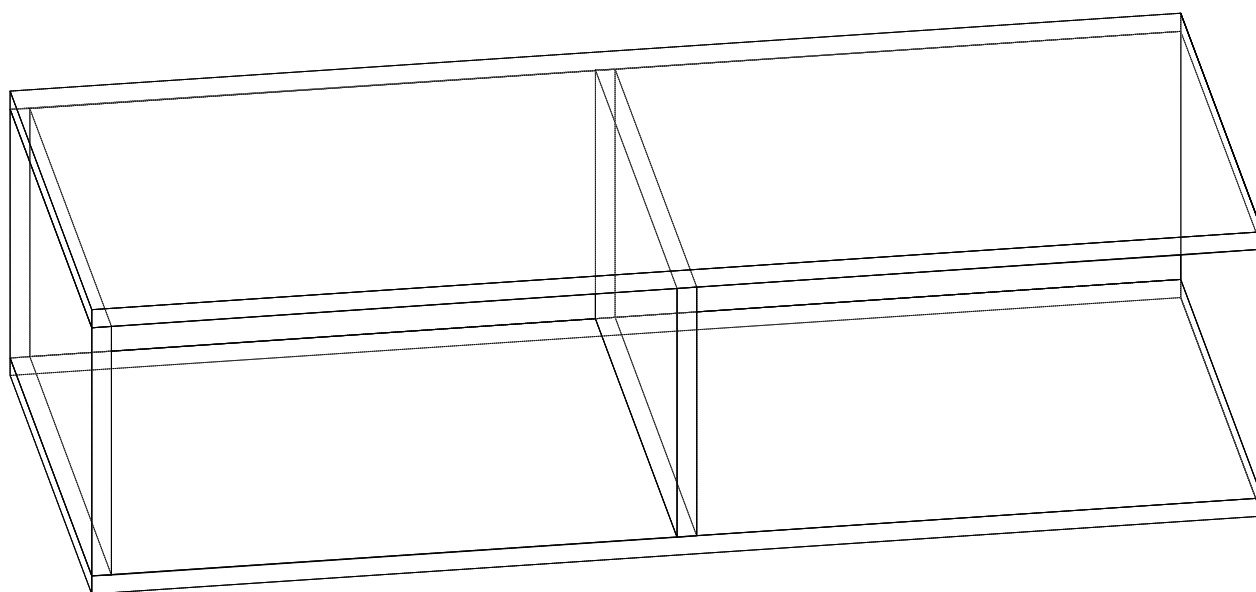
CAISSONM1G
Dos du Tiroir 1 [1] MELA_BL Hauteur : 553 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Face 1

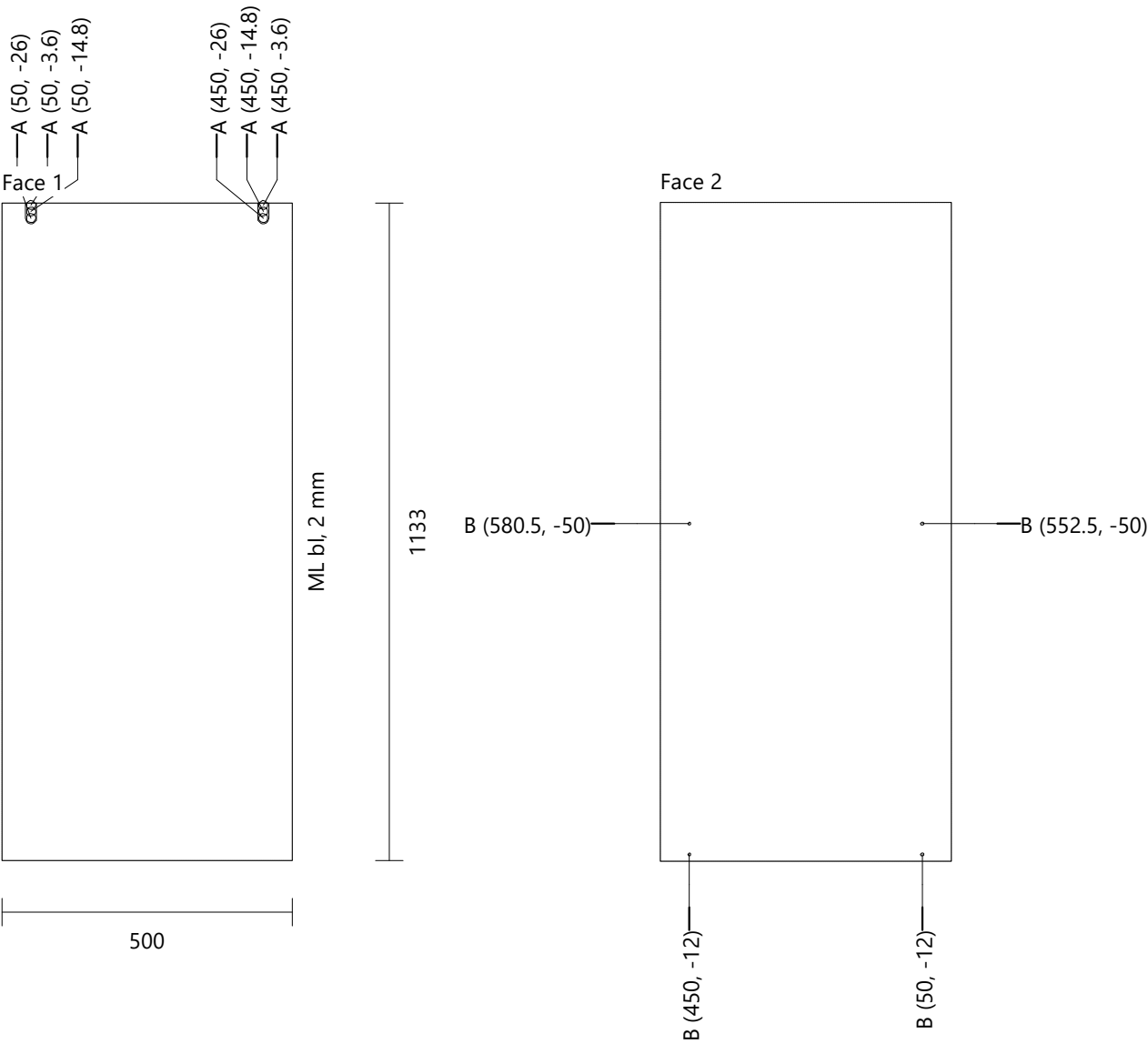


CASQUETTEHG

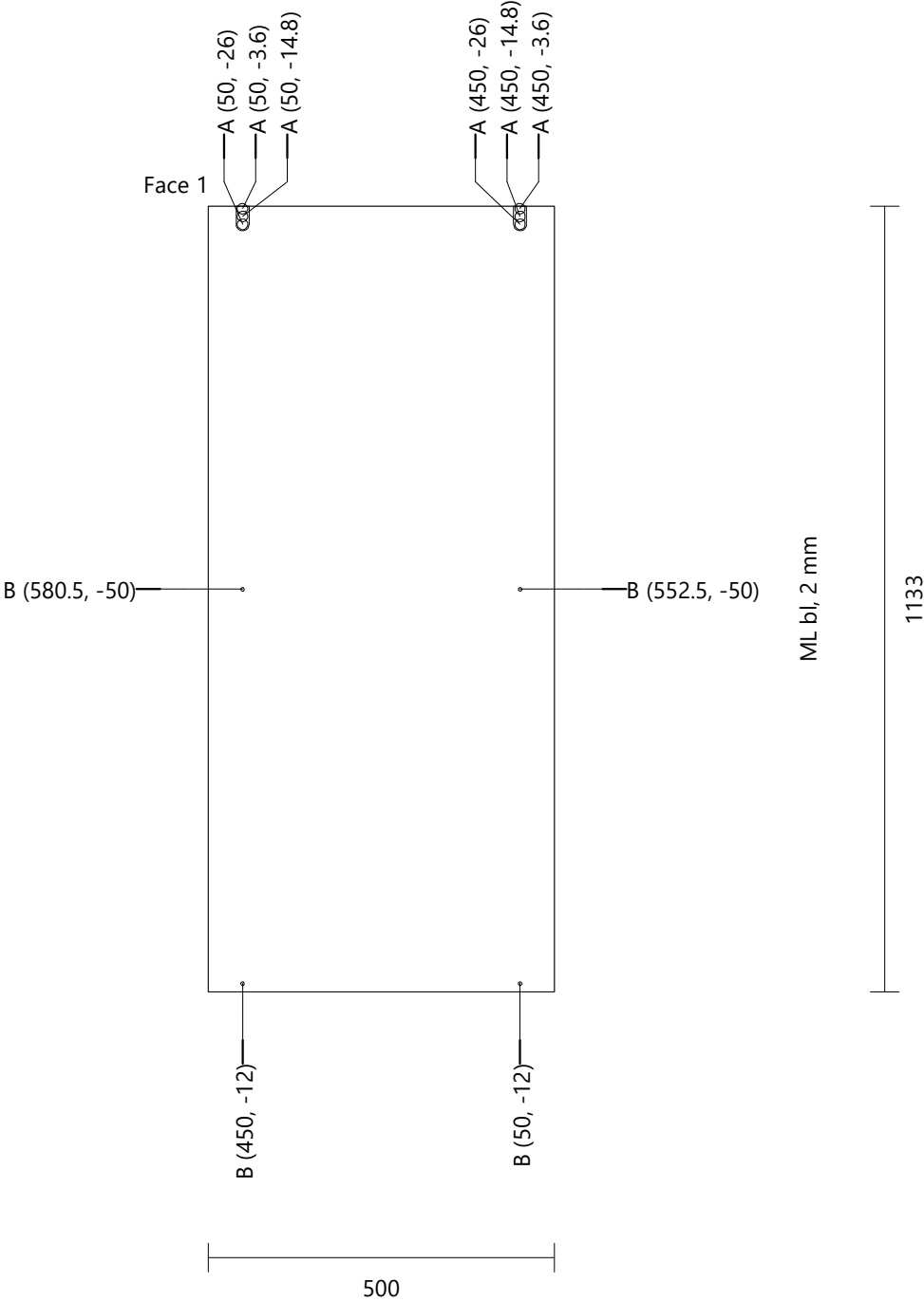
Hauteur 300 mm
Largeur 1133 mm
Profondeur 500 mm



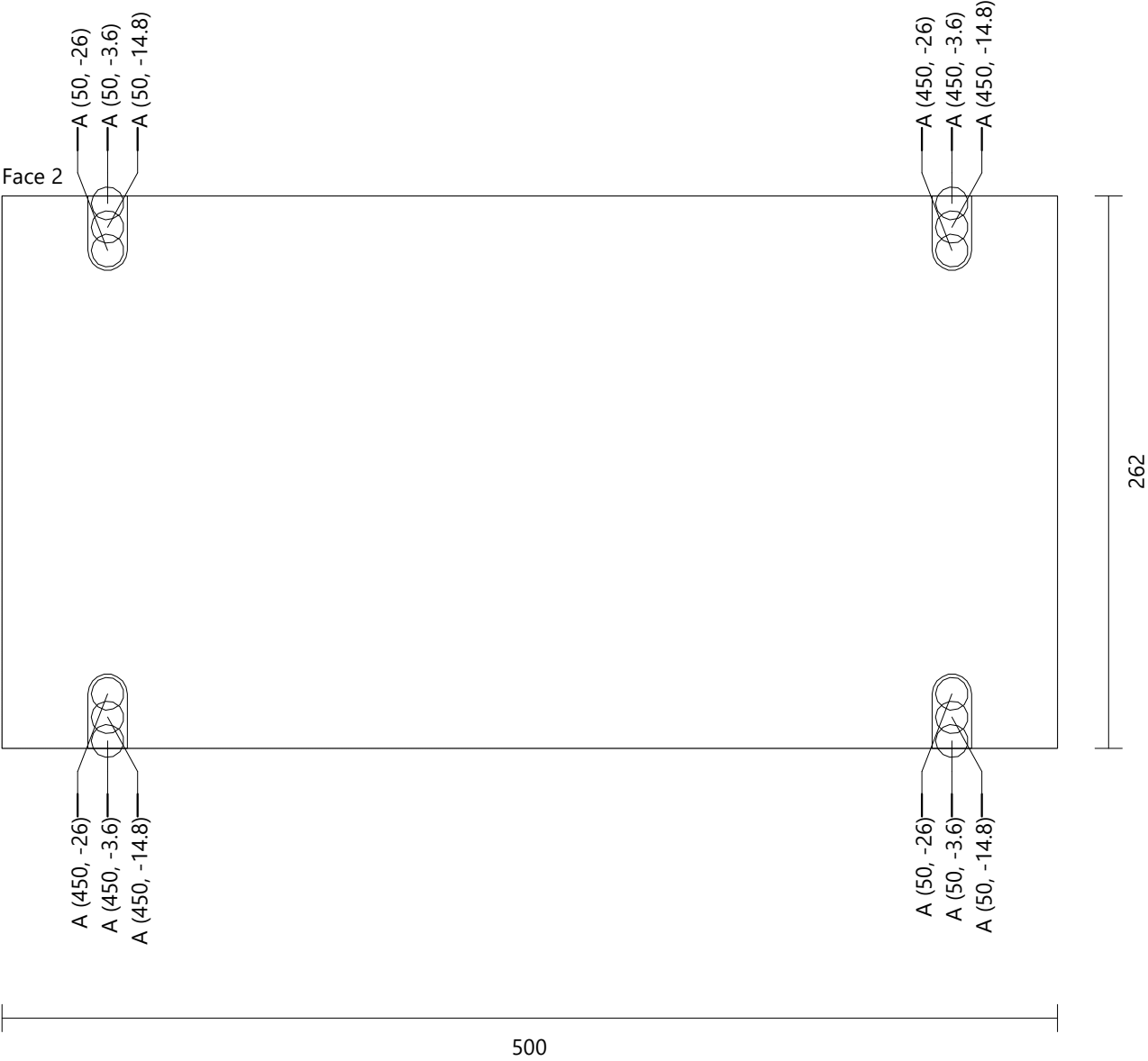
CASQUETTEHG					
Toit	MELA_BL	Hauteur : 1133	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (6)	Diamètre : 15	Profondeur : 13		
	B (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 12		
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 1115.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (2) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 1115.3	Échelle : 100	Profondeur : 2



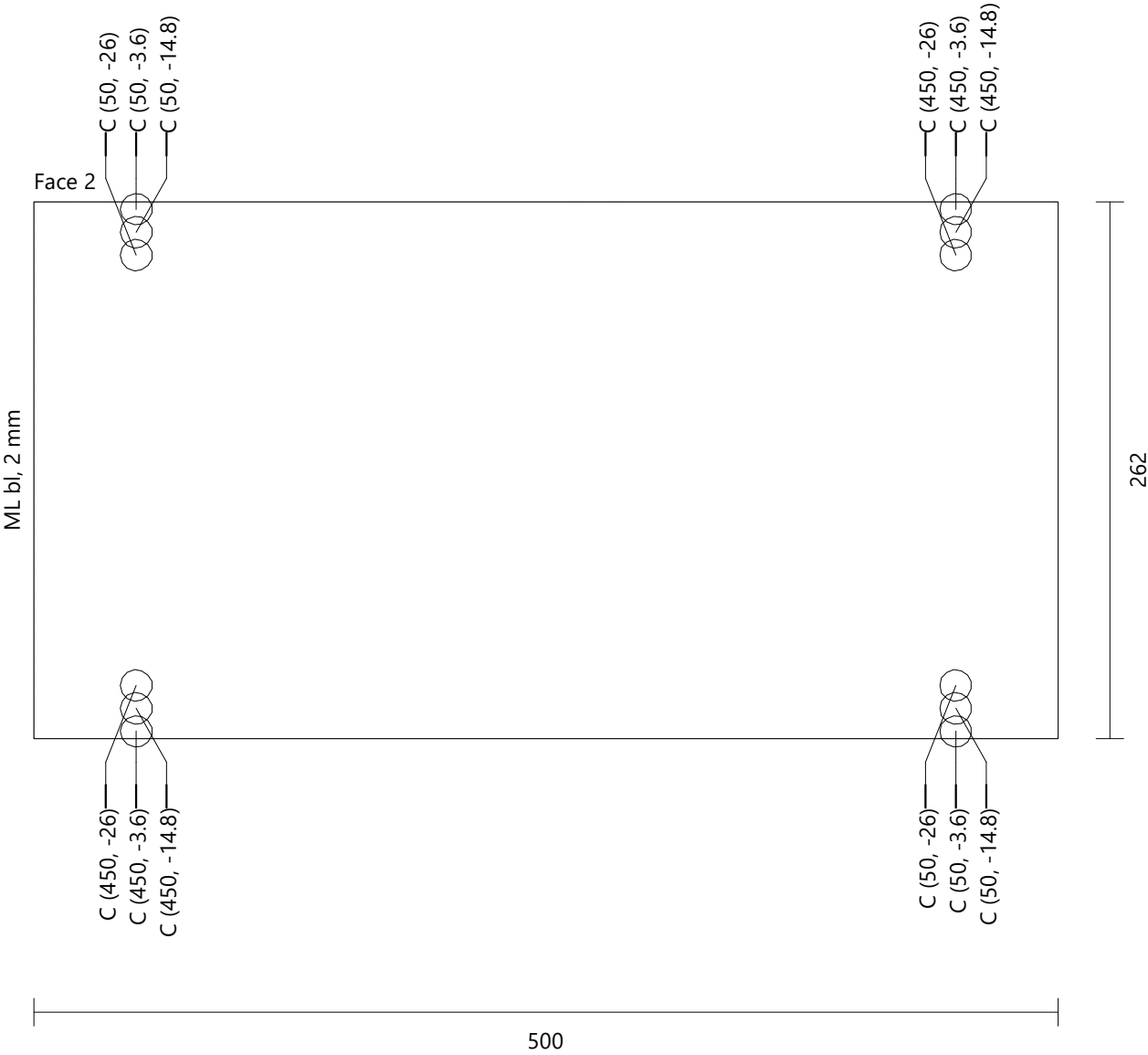
CASQUETTEHG						
Socle		MELA_BL	Hauteur : 1133	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (6)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (2) (90)		Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (2) (90)		Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



CASQUETTEHG						
Joue gauche		MELA_BL	Hauteur : 262	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	

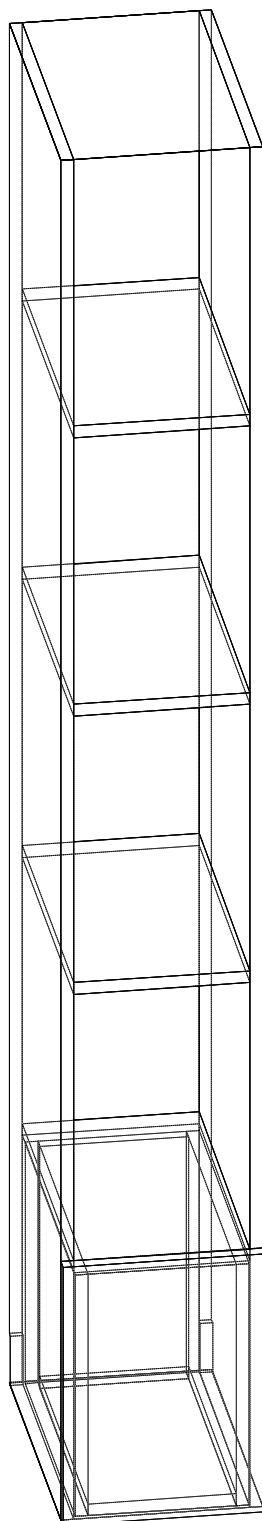


CASQUETTEHG
Cloison verticale [1] MELA_BL Hauteur : 262 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage C (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11

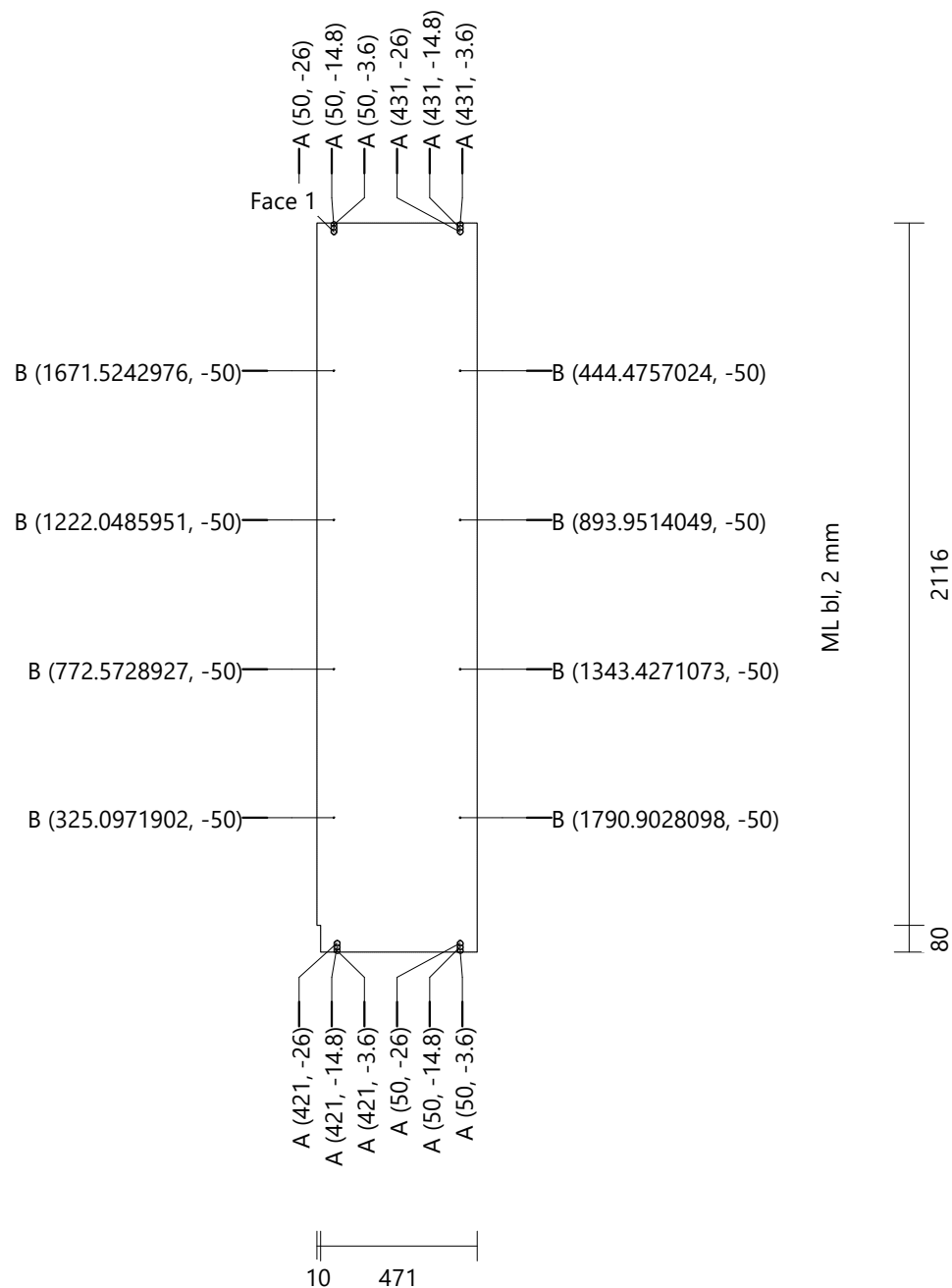


COLLONEG

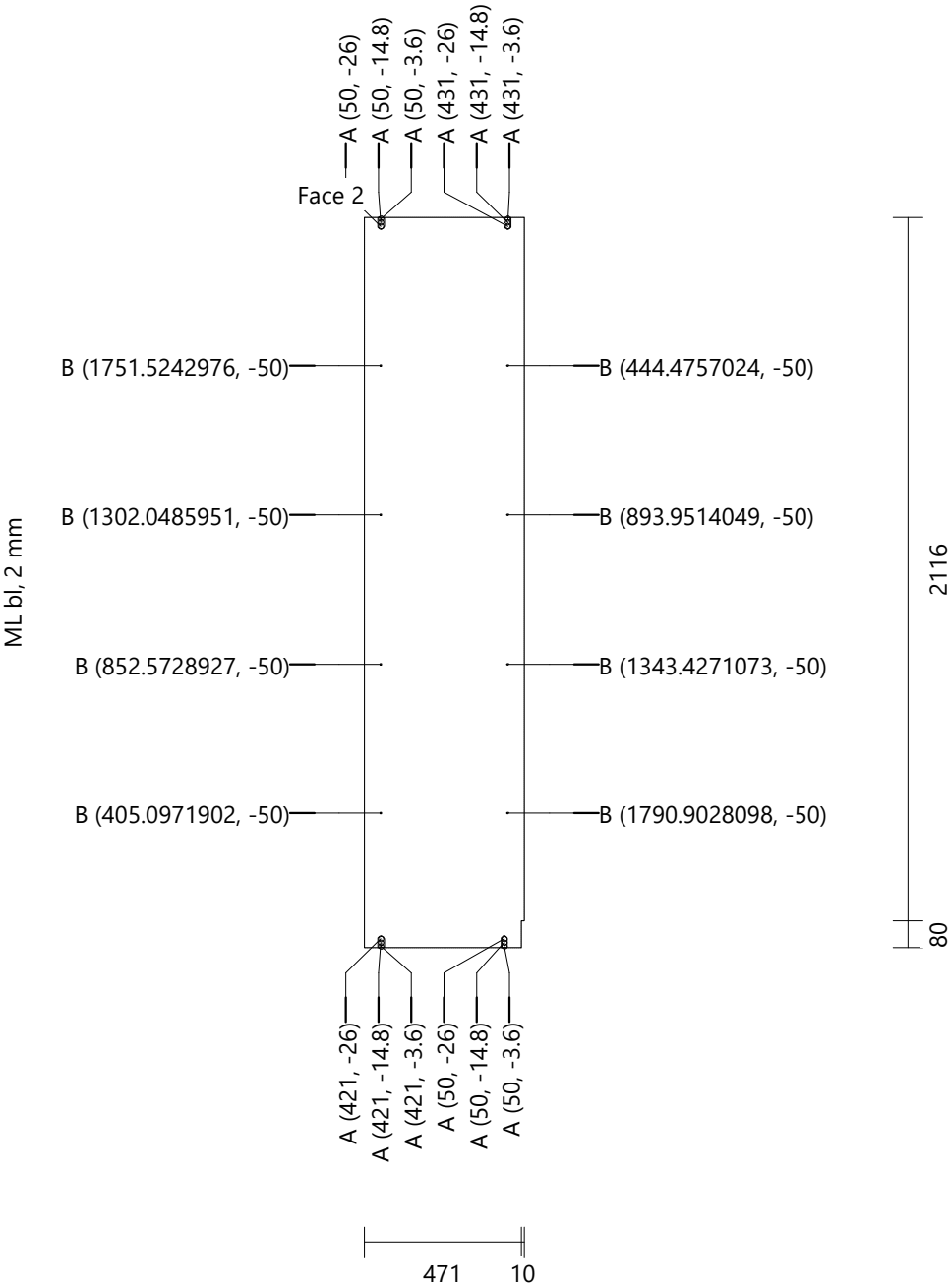
Hauteur 2196 mm
Largeur 300 mm
Profondeur 500 mm



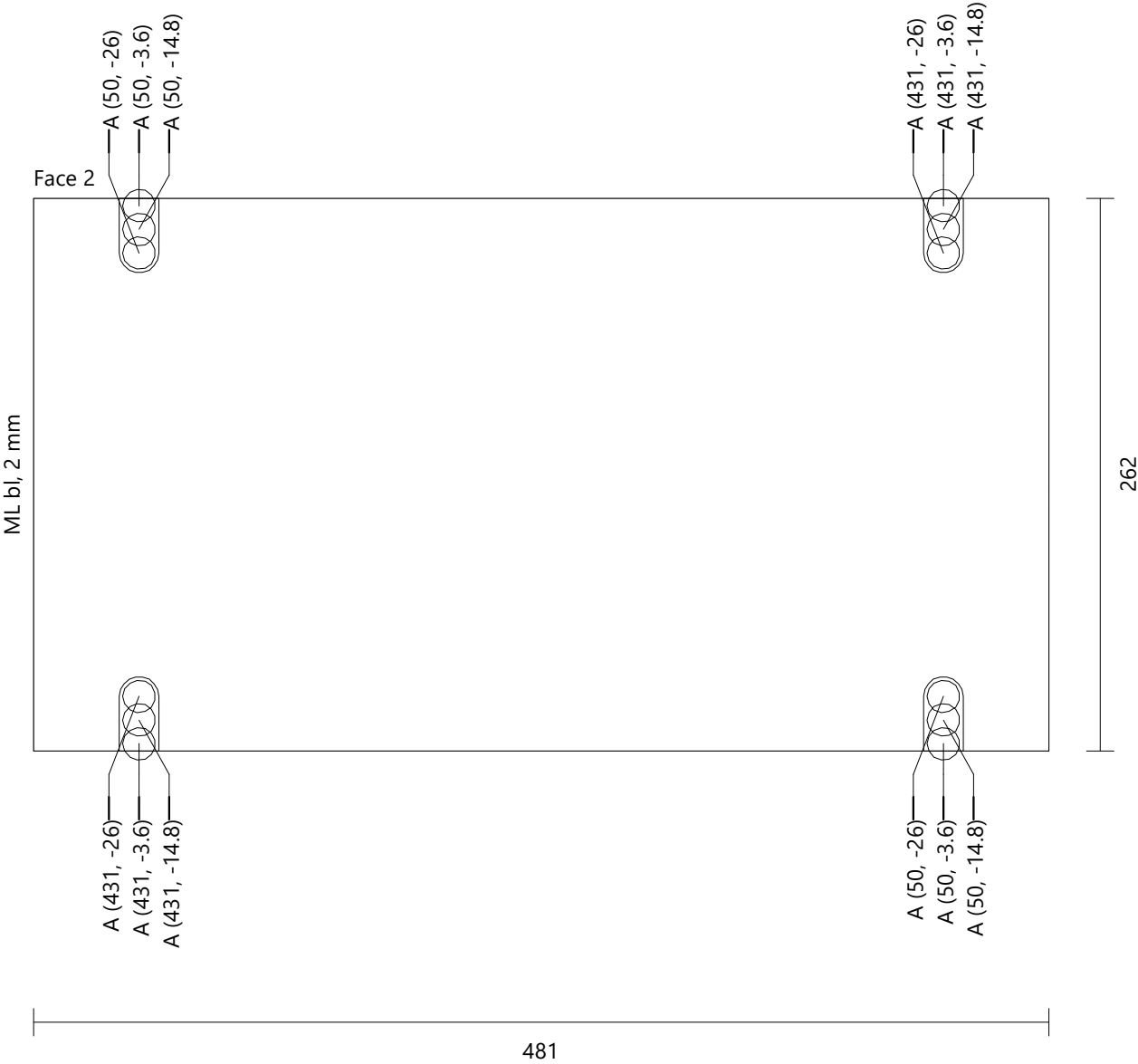
COLLONEG					
Joue droite	MELA_BL	Hauteur : 2196	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13		
	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12		
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.4	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 69.4	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



COLLONEG					
Joue gauche	MELA_BL	Hauteur : 2196	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13		
	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12		
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 411.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 421.6	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2



COLLONEG						
Étagère fixe [1]		MELA_BL	Hauteur : 262	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 440.4	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 244.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 440.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



COLLONEG

Étagère fixe

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 481

Épaisseur : 19

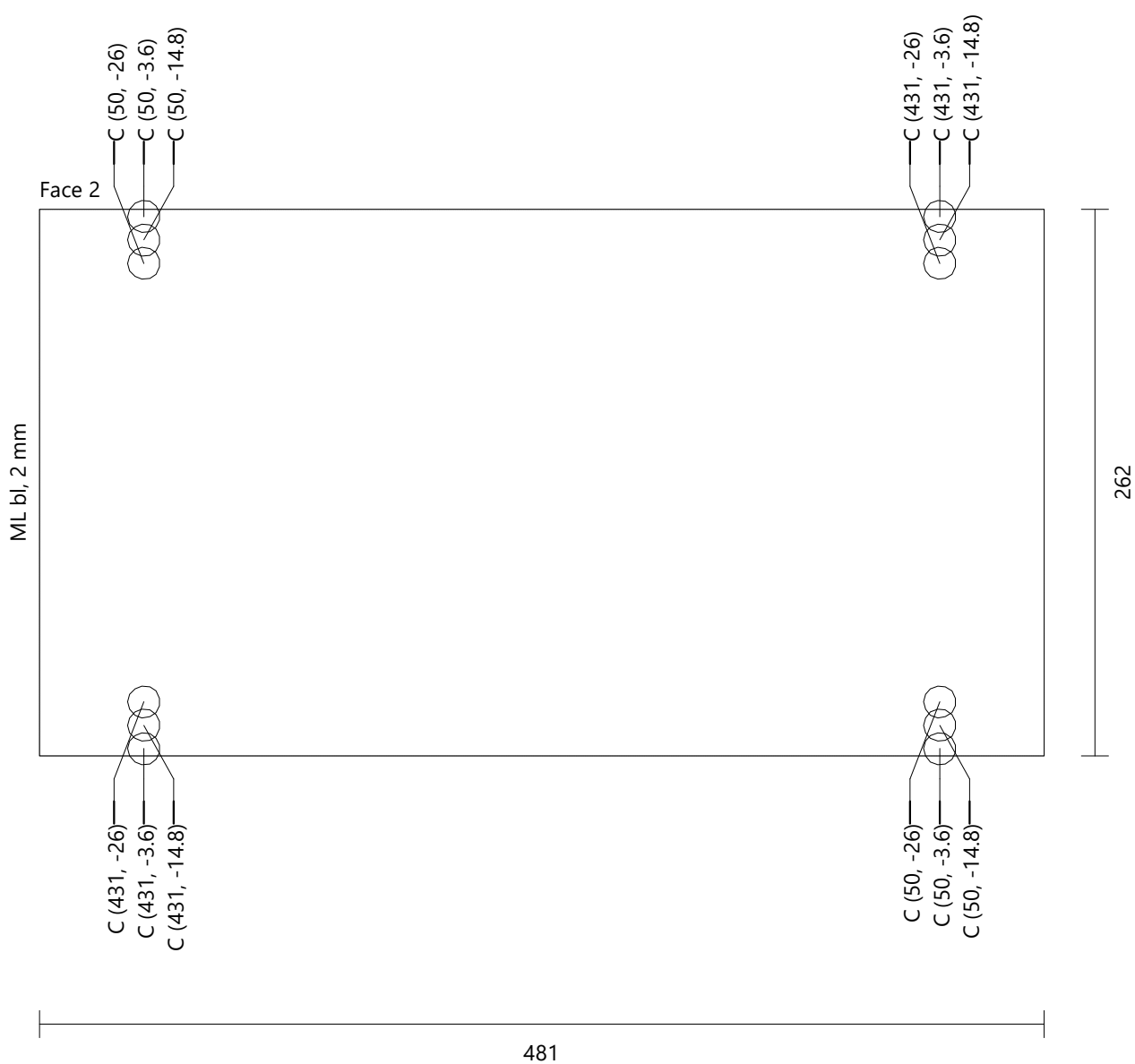
Quantité : 3

Perçage

C (12)

Diamètre : 15

Profondeur : 11



COLLONEG

Tiroir 1/400 [1]

MELA_BL

Hauteur : 417.0971902

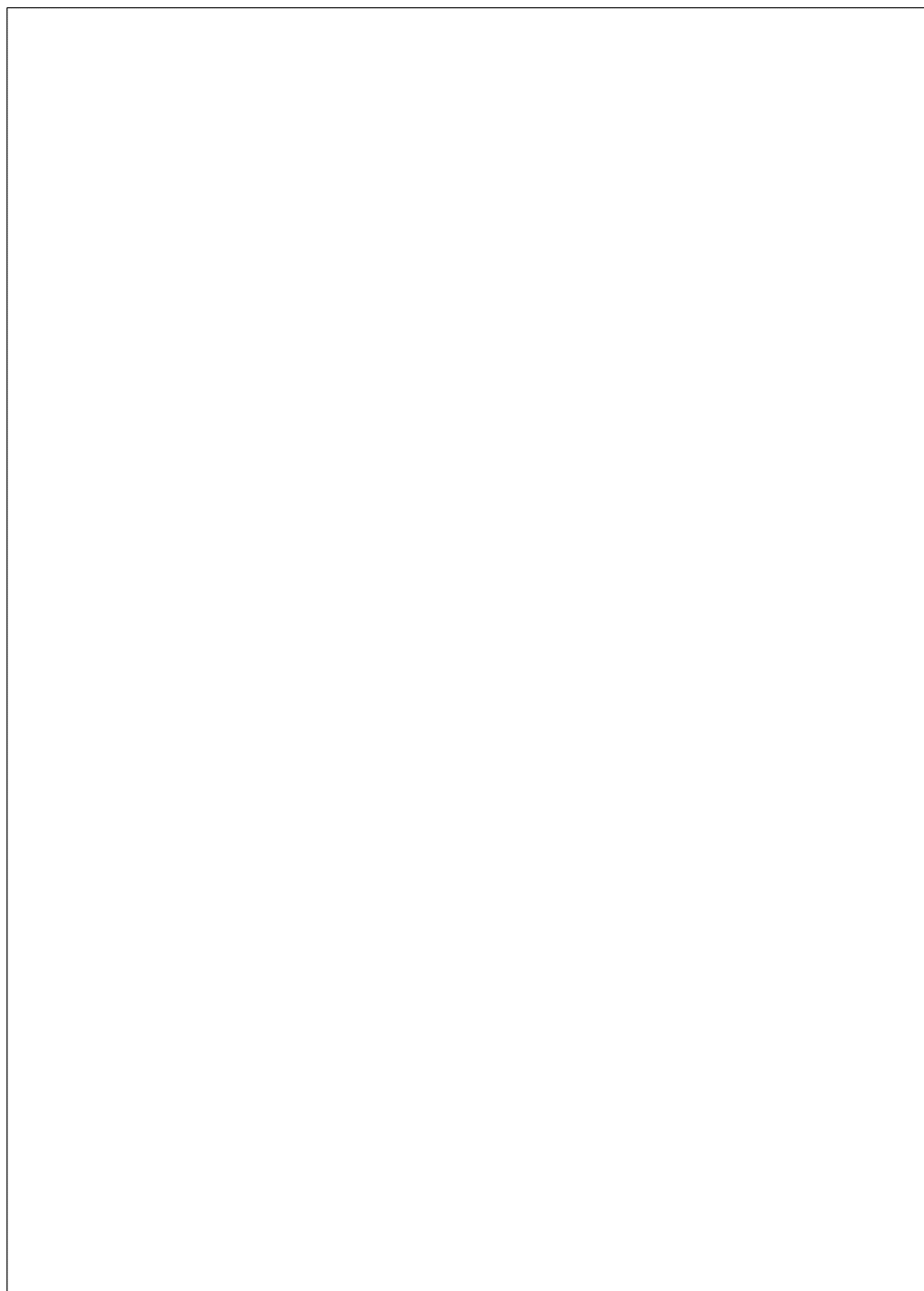
Largeur : 300

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1

ML bl, 2 mm



417.0971902

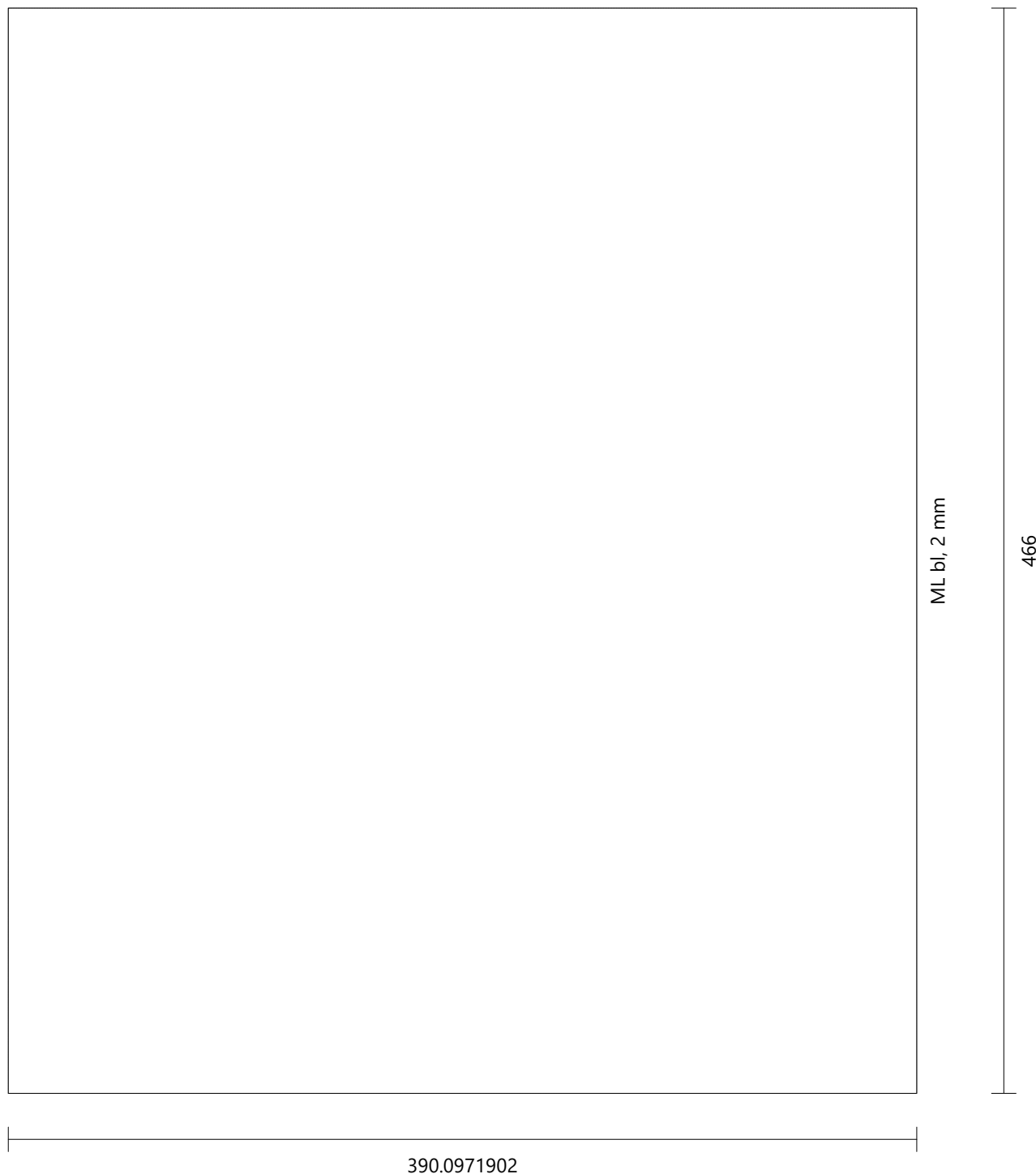
300

COLLONEG

Côté [droit-gauche] du Tiroir 1/40... MELA_BL

Hauteur : 466 Largeur : 390.0971902 Épaisseur : 19 Quantité : 2

Face 1



COLLONEG

Fond du Tiroir 1/400 [1]

MELA_BL

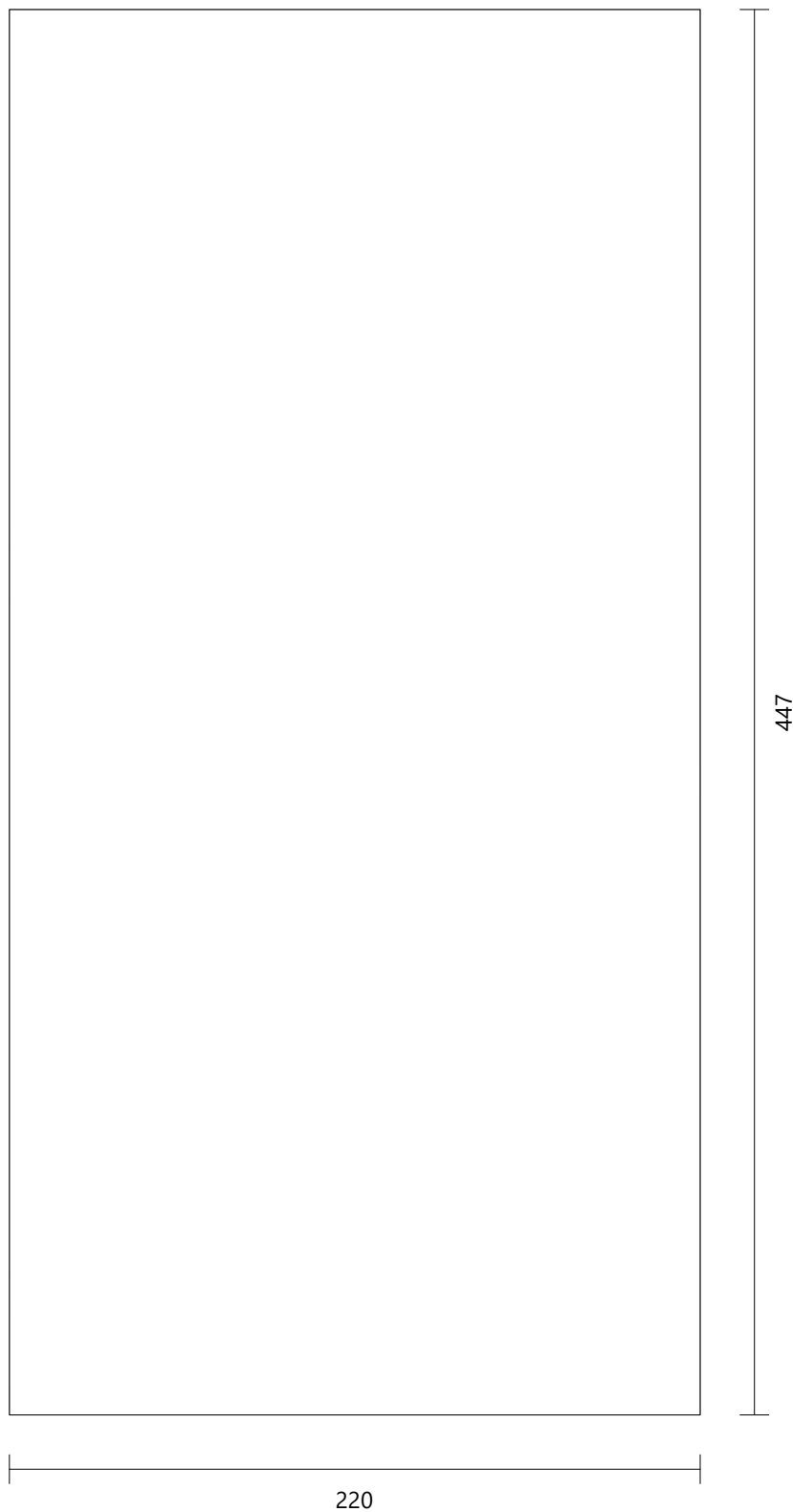
Hauteur : 447

Largeur : 220

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



COLLONEG

Dos du Tiroir 1/400 [1]

MELA_BL

Hauteur : 390.0971902

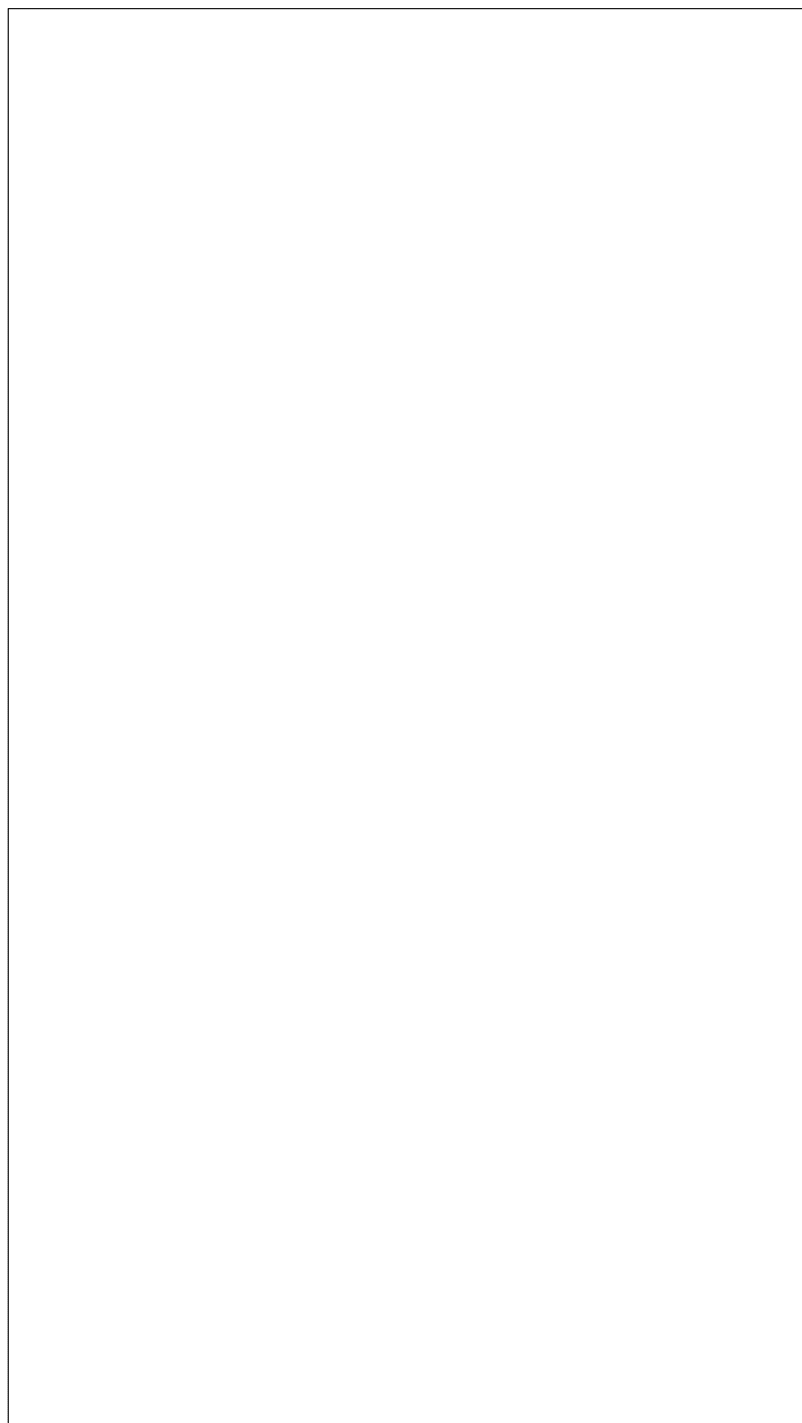
Largeur : 220

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1

ML bl, 2 mm

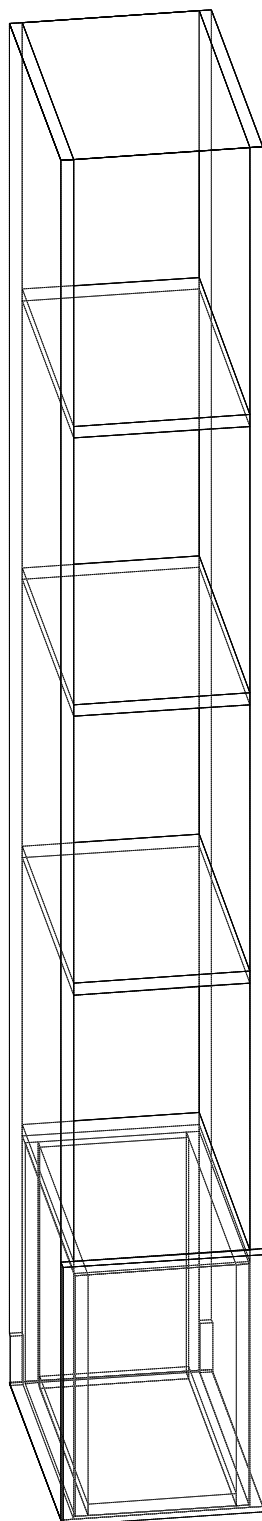


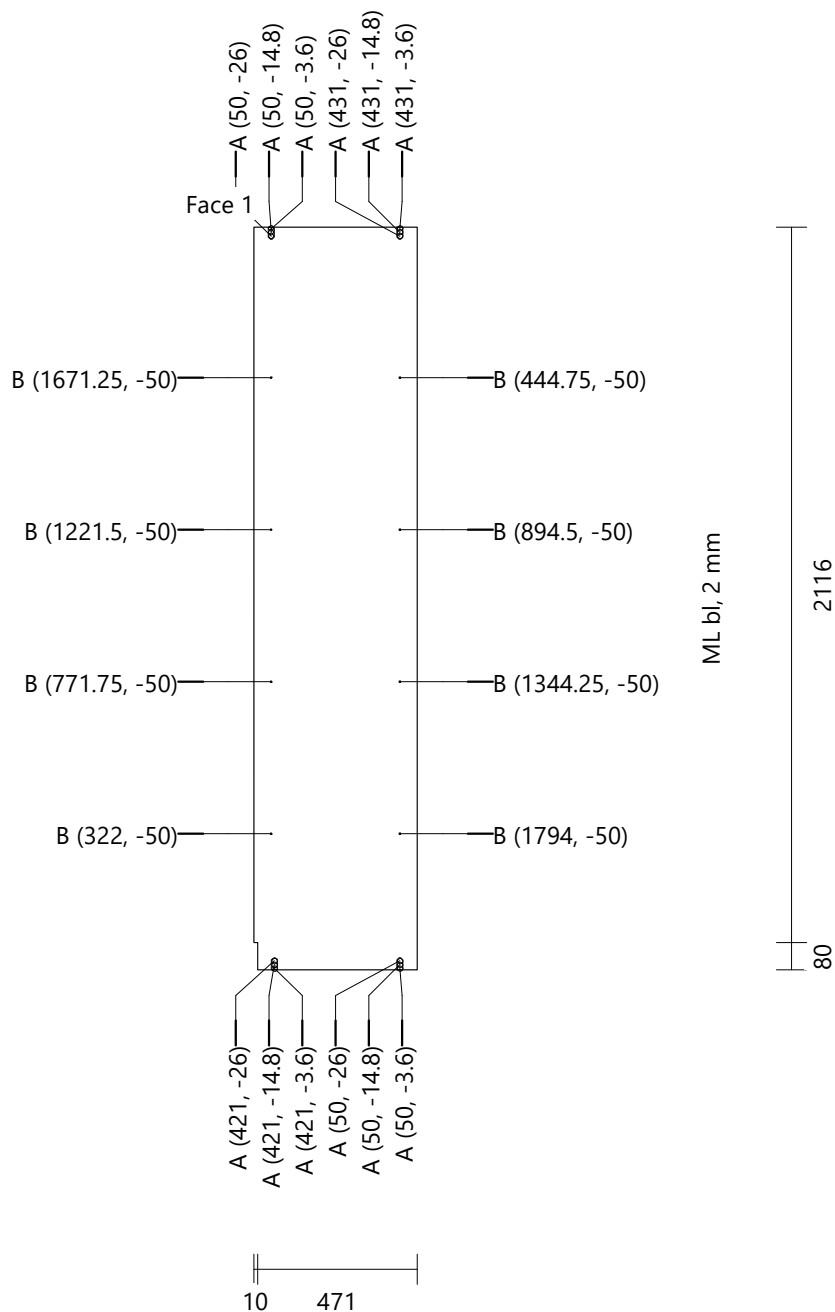
390.0971902

220

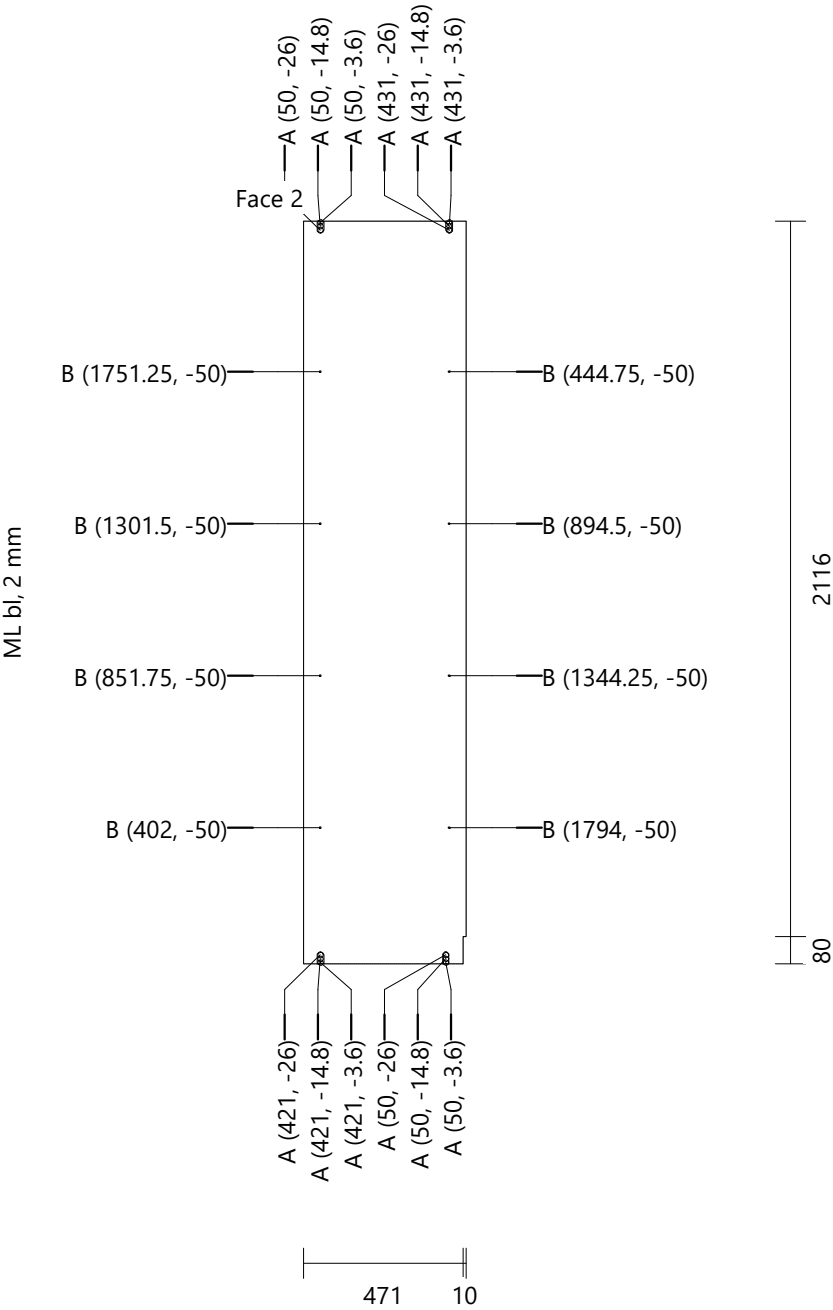
COLONNED

Hauteur 2196 mm
Largeur 300 mm
Profondeur 500 mm





COLONNED					
Joue gauche	MELA_BL	Hauteur : 2196	Largeur : 481	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13		
	B (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12		
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 411.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 421.6	Position en Y : 2178.3	Échelle : 100	Profondeur : 2



COLONNED

Étagère fixe

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 481

Épaisseur : 19

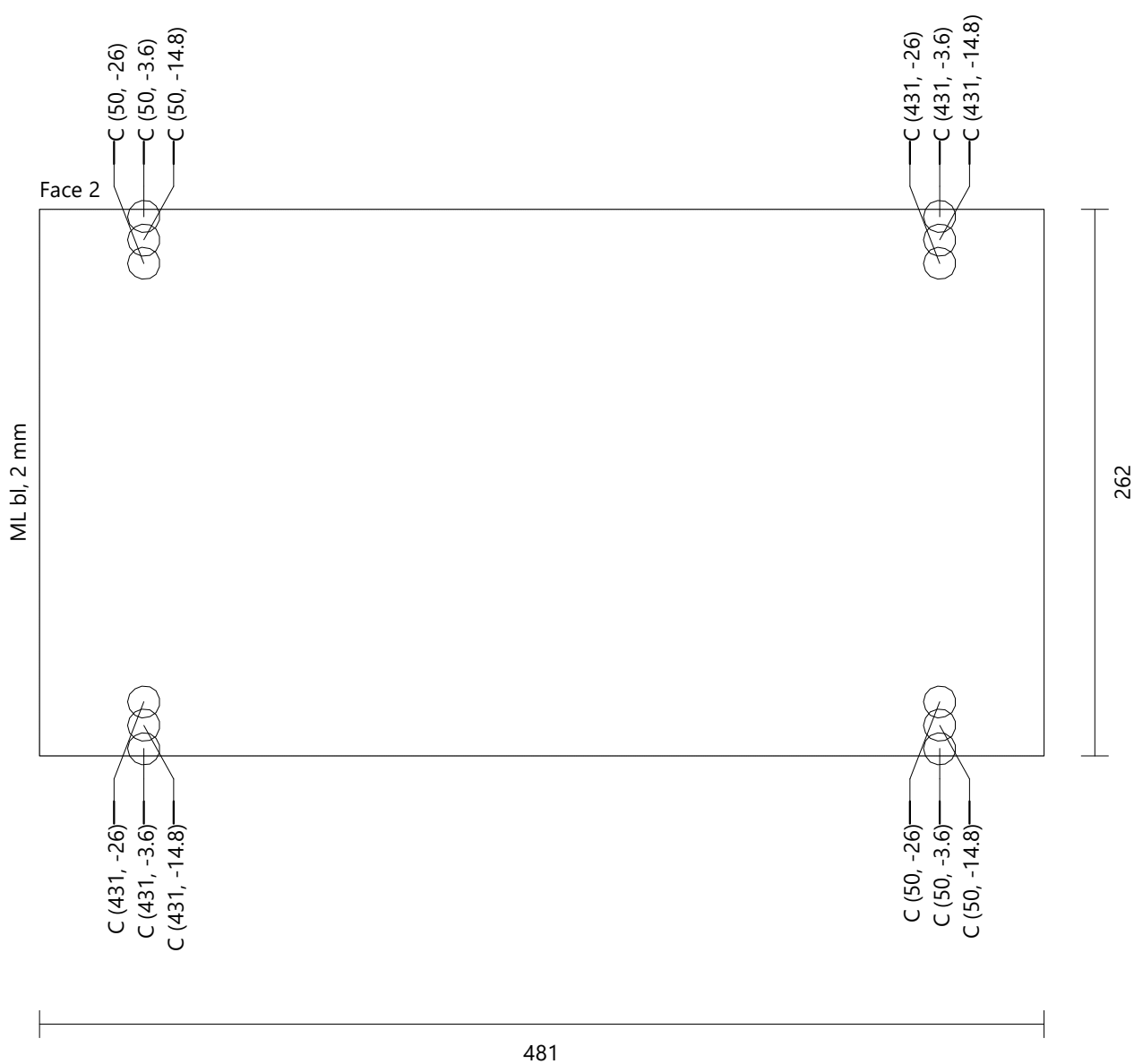
Quantité : 4

Perçage

C (12)

Diamètre : 15

Profondeur : 11



COLONNED

Tiroir 4/550 [1]

MELA_BL

Hauteur : 416

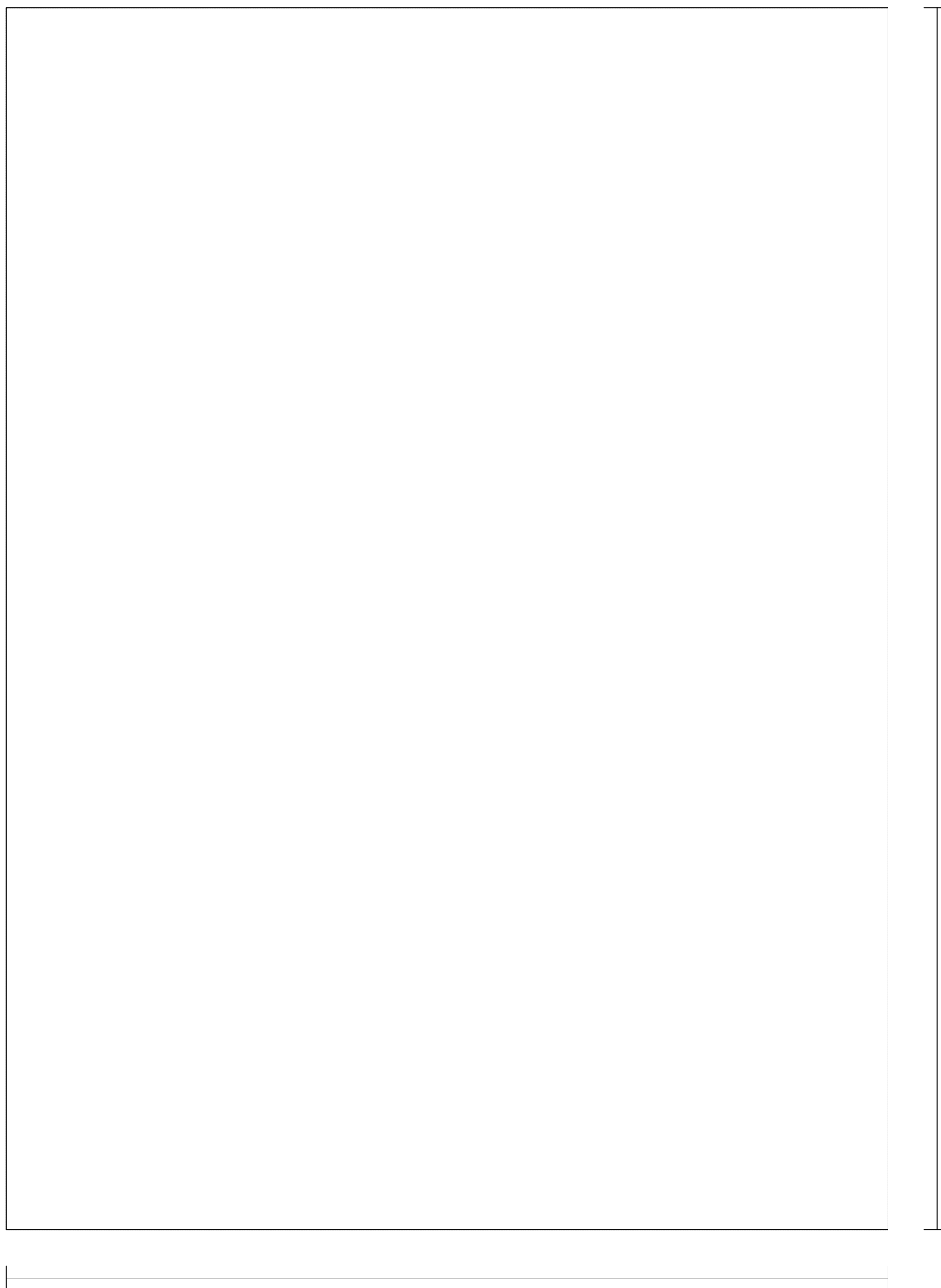
Largeur : 300

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1

ML bl, 2 mm



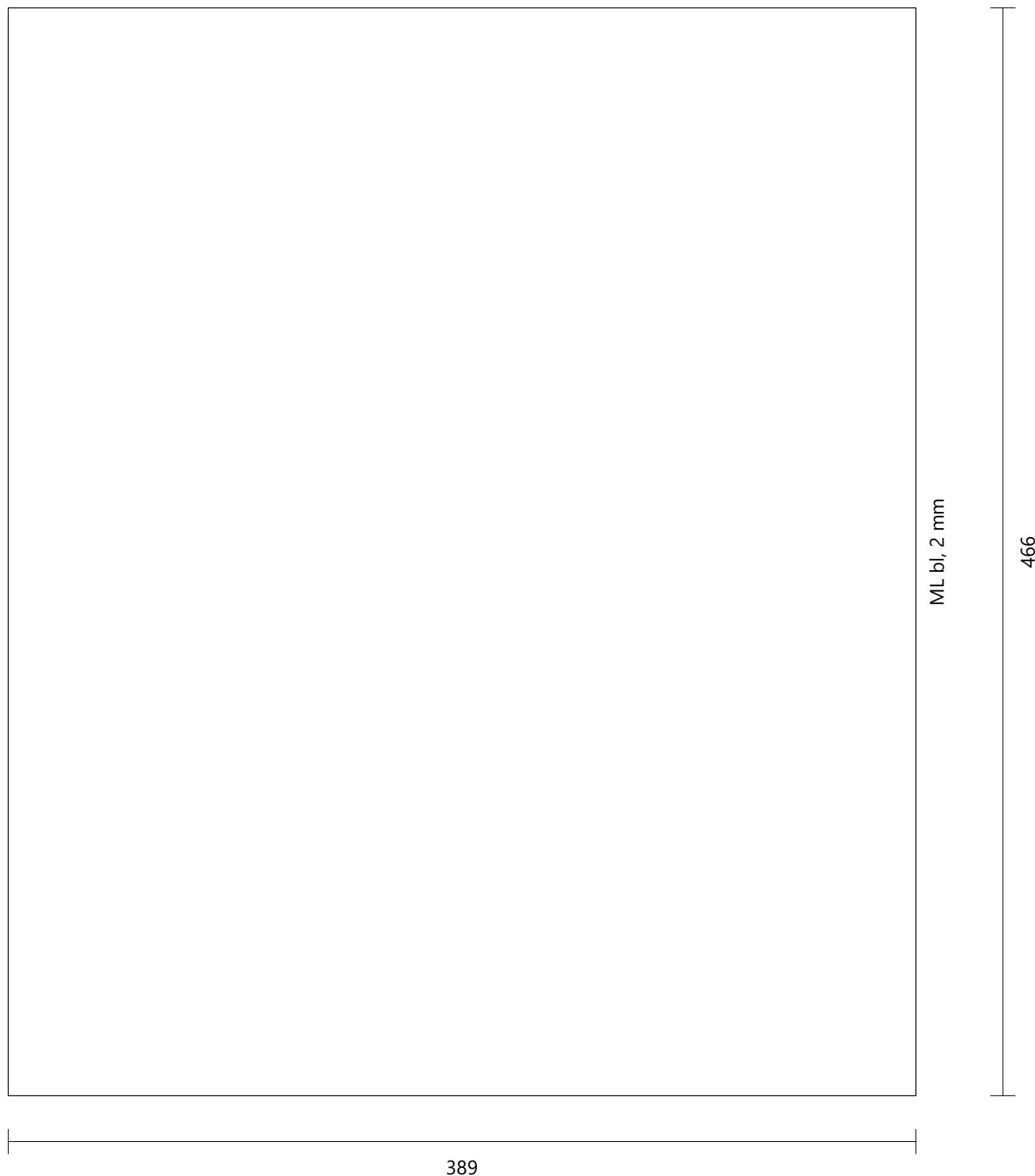
300

COLONNED

Côté [droit-gauche] du Tiroir 4/550 [1] MELA_BL

Hauteur : 466 Largeur : 389 Épaisseur : 19 Quantité : 2

Face 1



COLONNED

Fond du Tiroir 4/550 [1]

MELA_BL

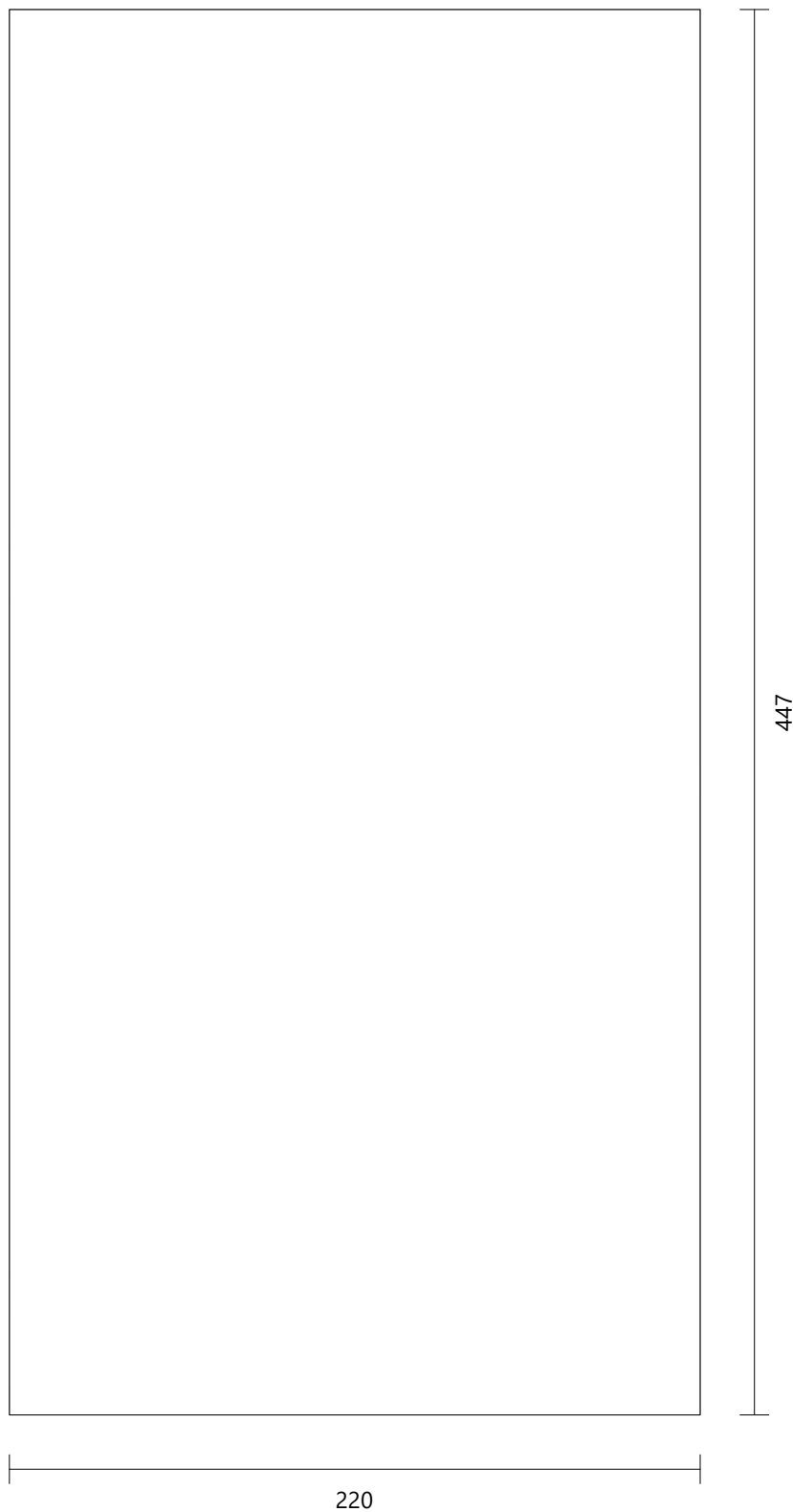
Hauteur : 447

Largeur : 220

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



COLONNED

Dos du Tiroir 4/550 [1]

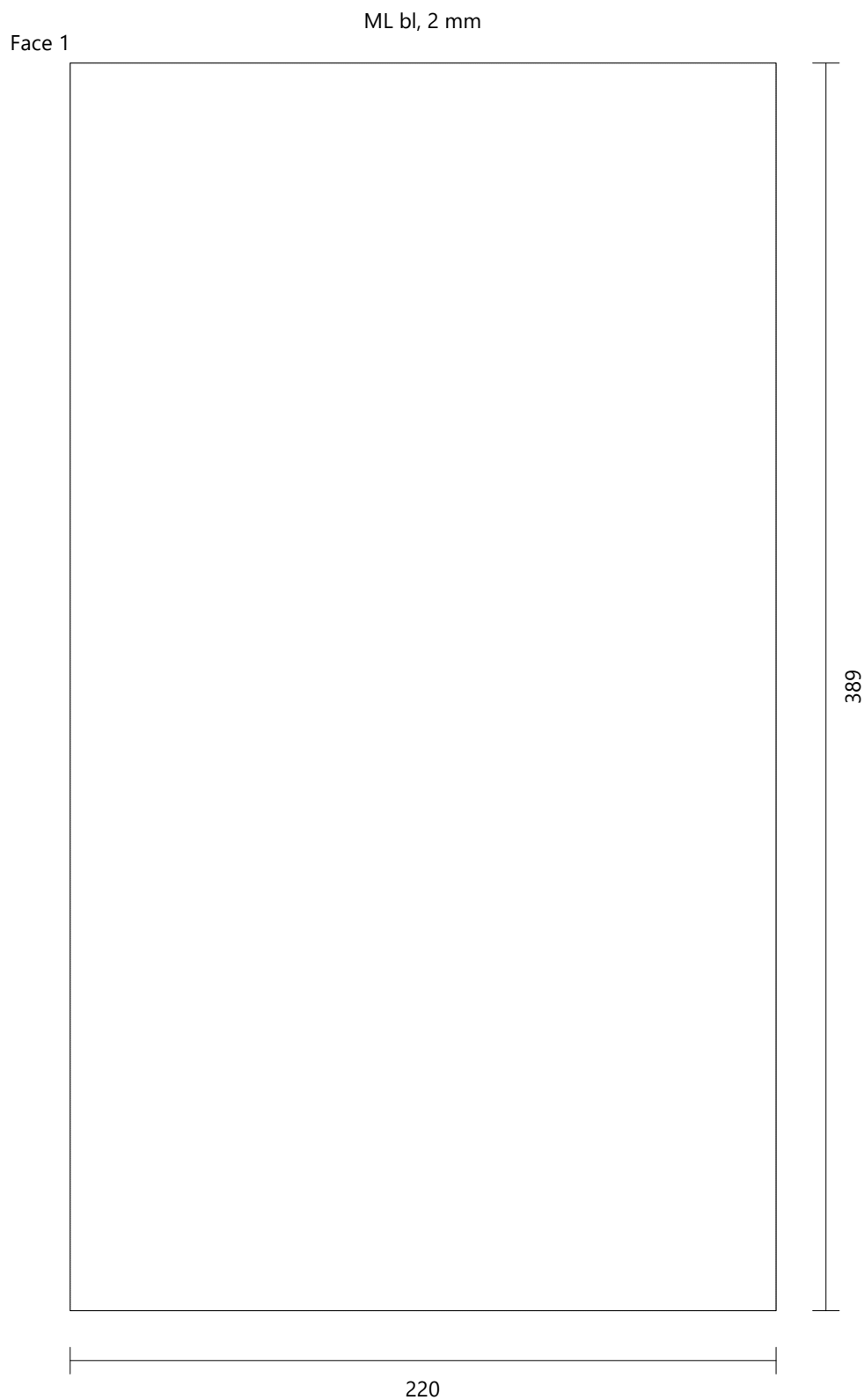
MELA_BL

Hauteur : 389

Largeur : 220

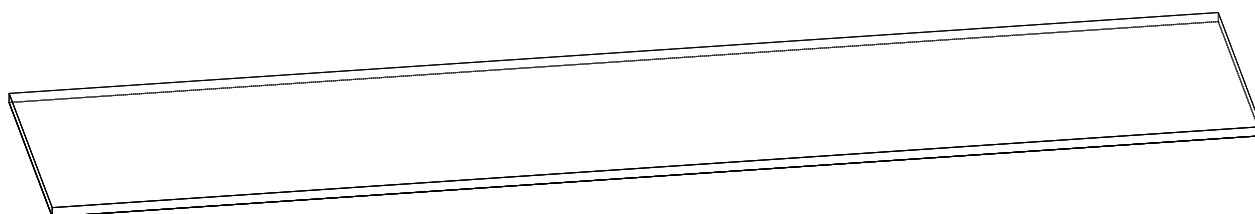
Épaisseur : 19

Quantité : 1



DESSUMECR

Hauteur 19 mm
Largeur 2239 mm
Profondeur 500 mm



DESSUMECR

Toit

Panel masif

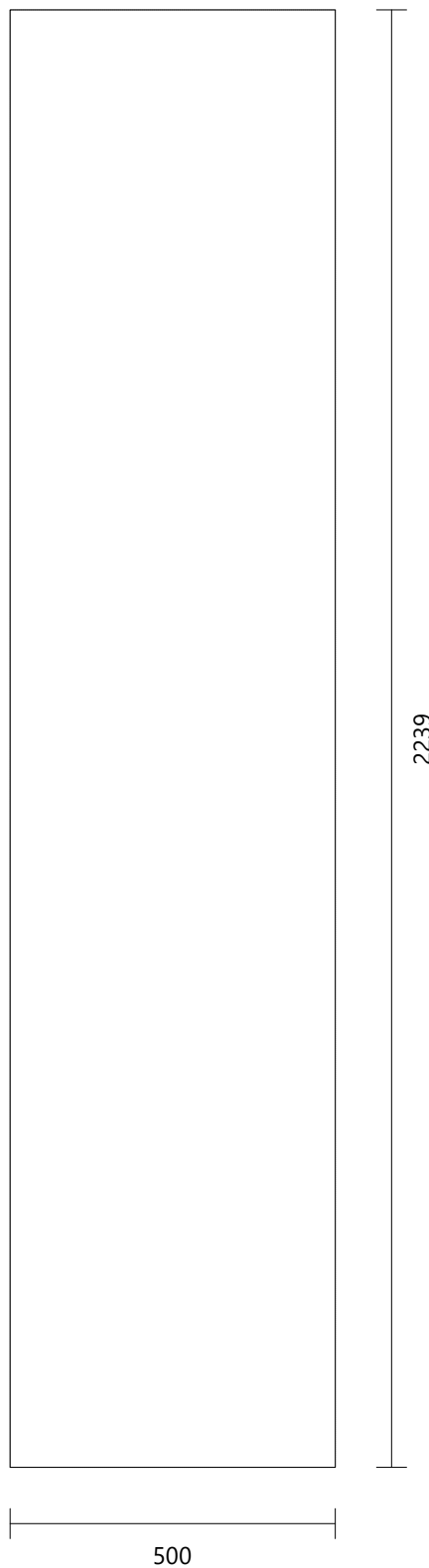
Hauteur : 2239

Largeur : 500

Épaisseur : 19

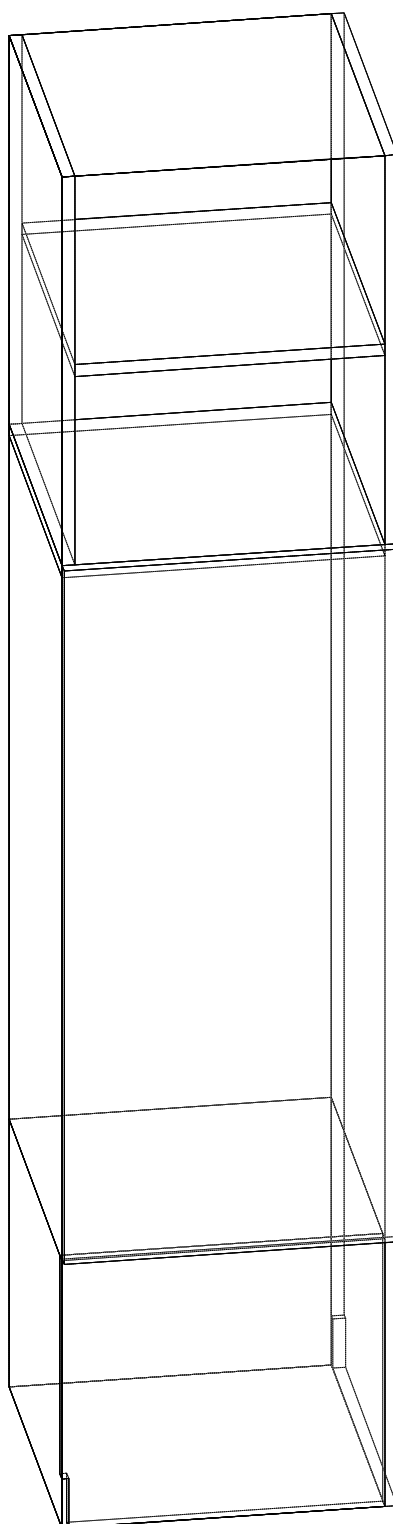
Quantité : 1

Face 1

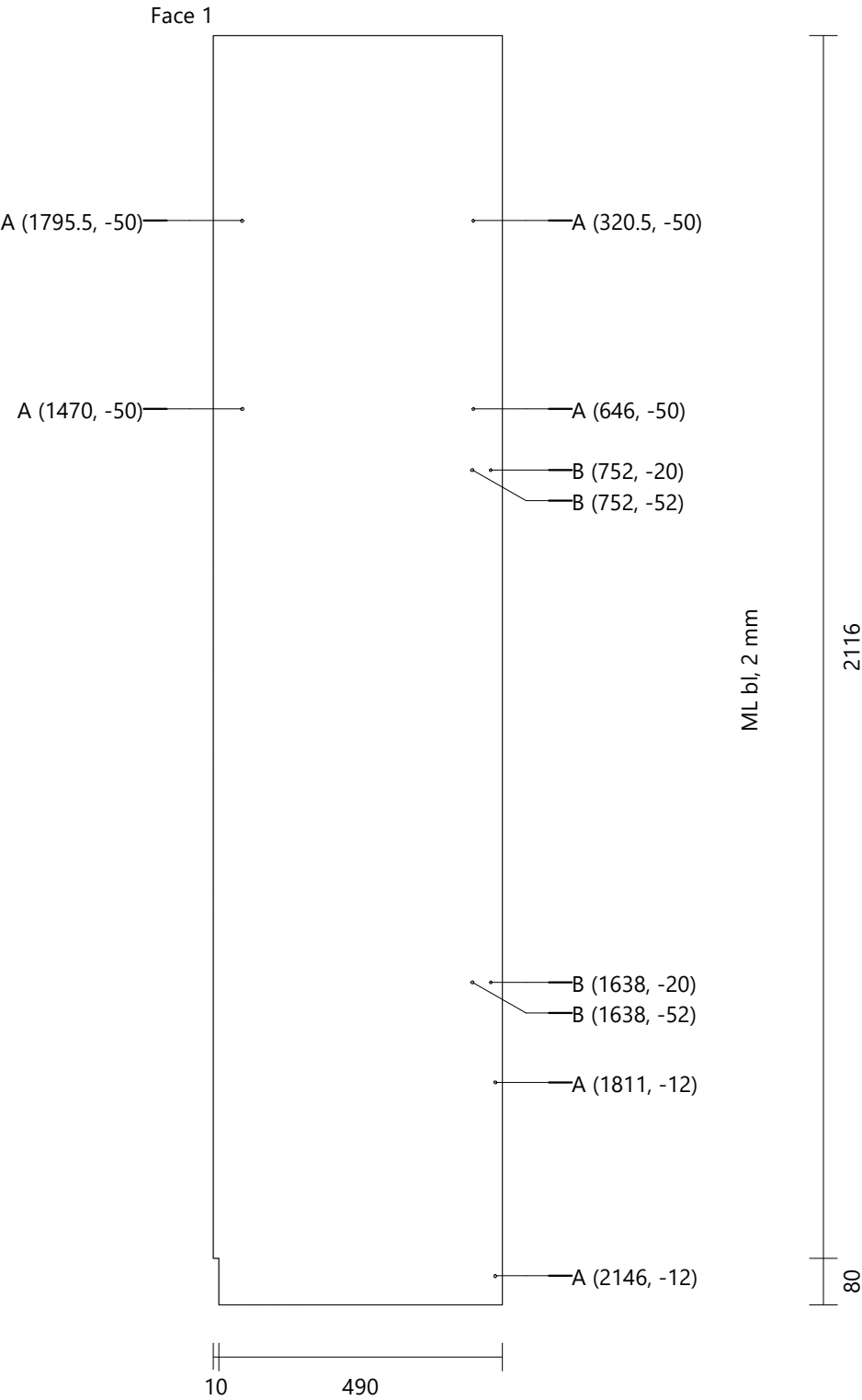


DISJONTEUR

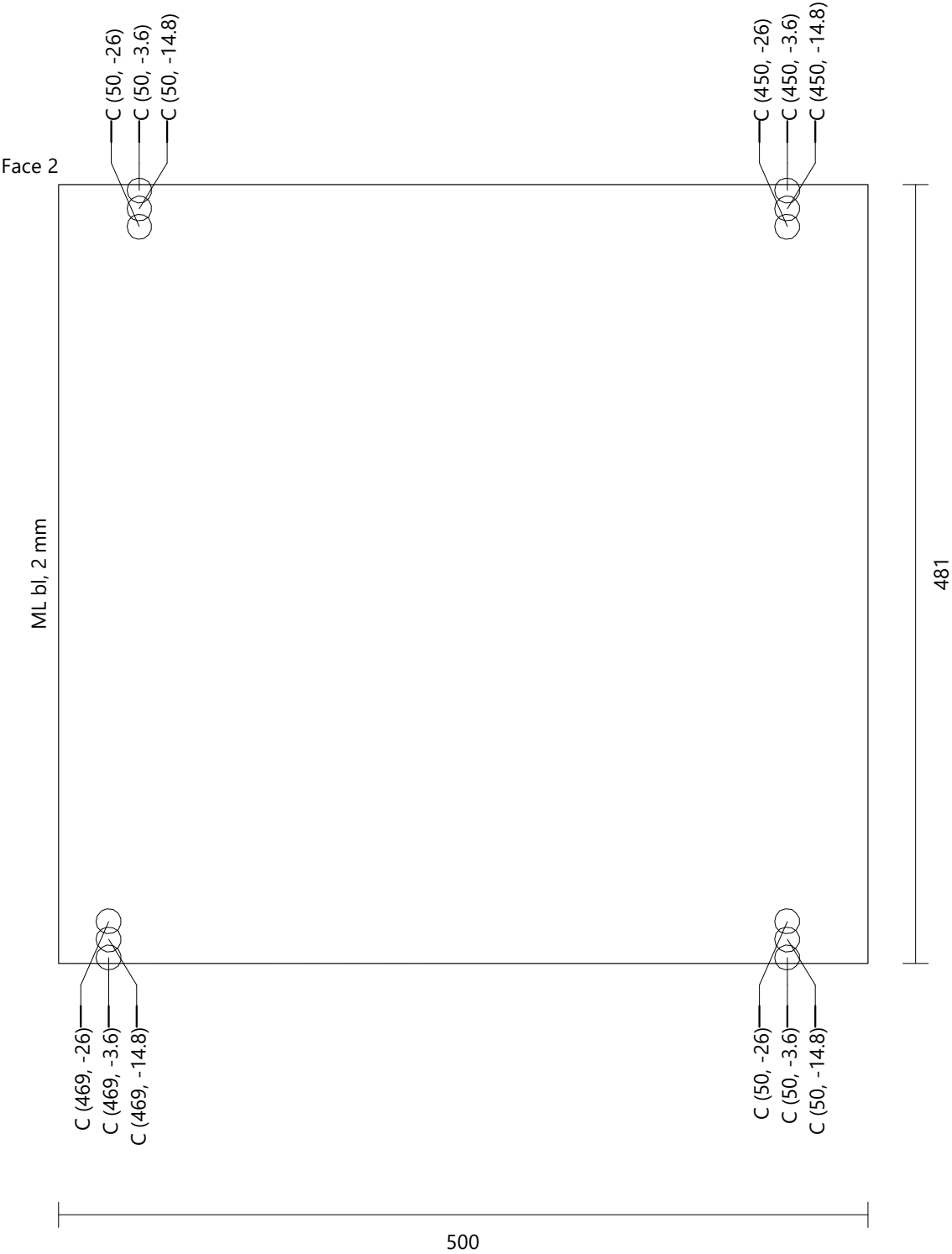
Hauteur 2196 mm
Largeur 500 mm
Profondeur 519 mm



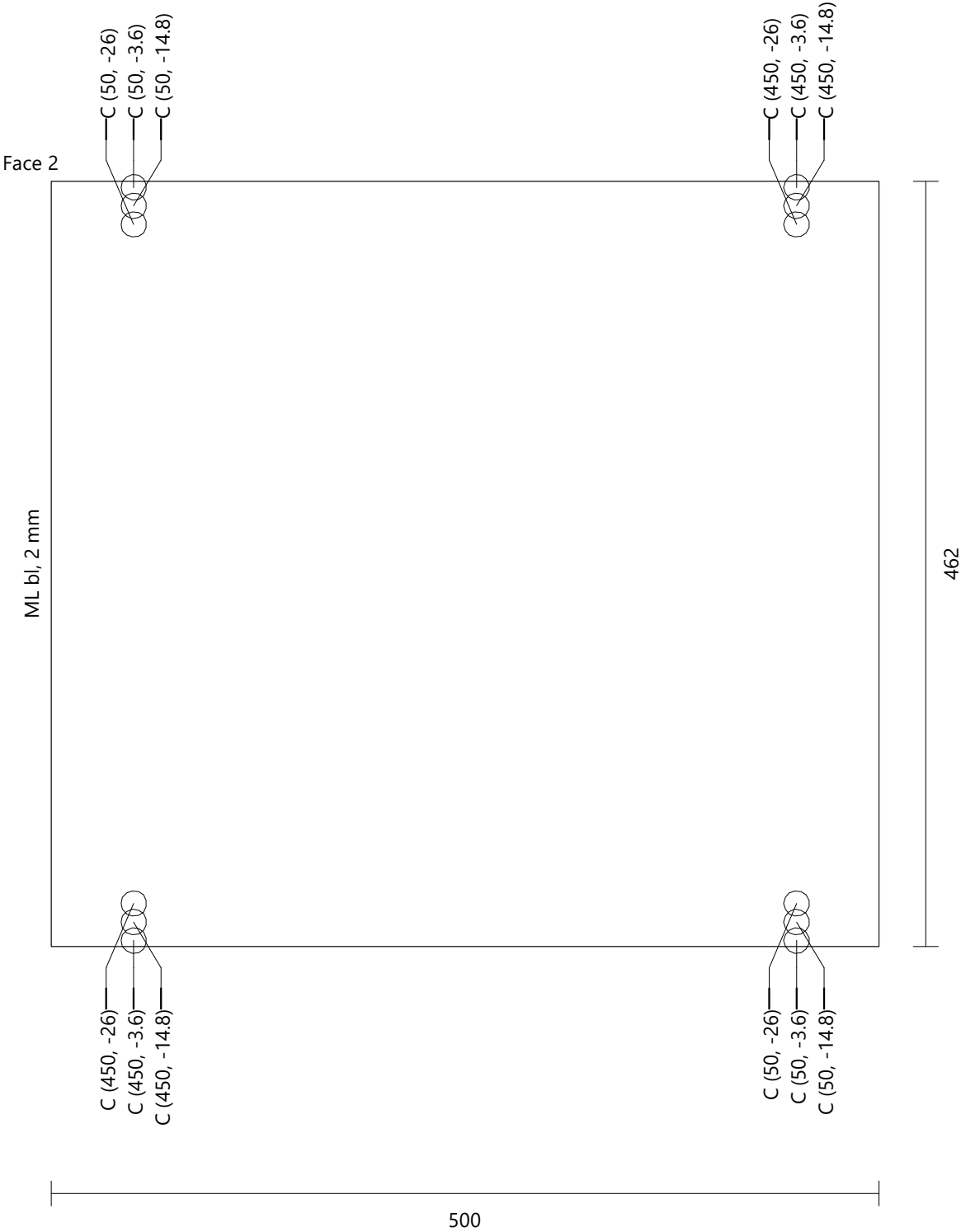
DISJONTEUR						Quantité : 1
Joue droite	MELA_BL	Hauteur : 2196	Largeur : 500	Épaisseur : 19		
Perçage	A (6)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
	B (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 3			



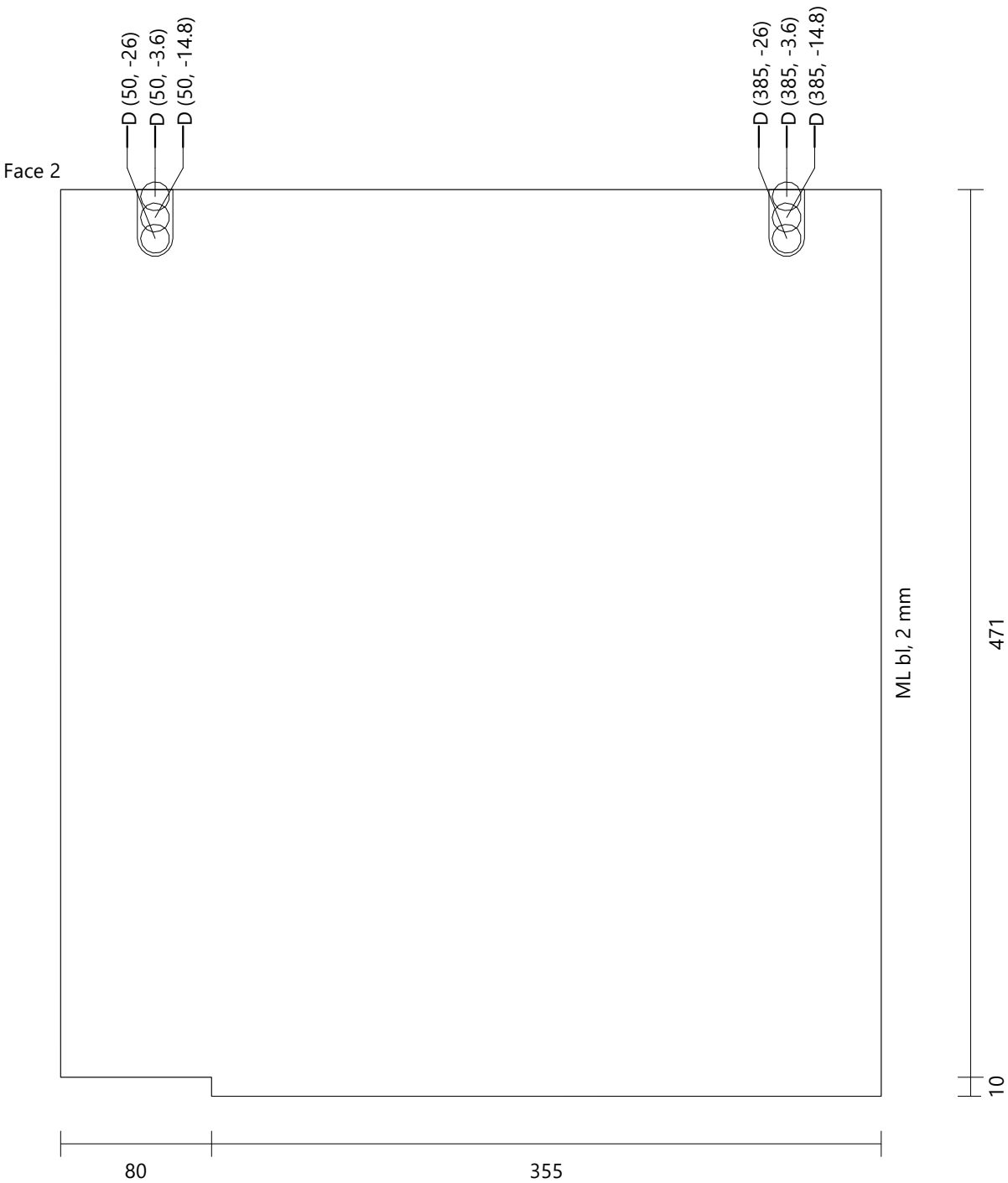
DISJONTEUR
Étagère fixe [1] MELA_BL Hauteur : 481 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage C (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11



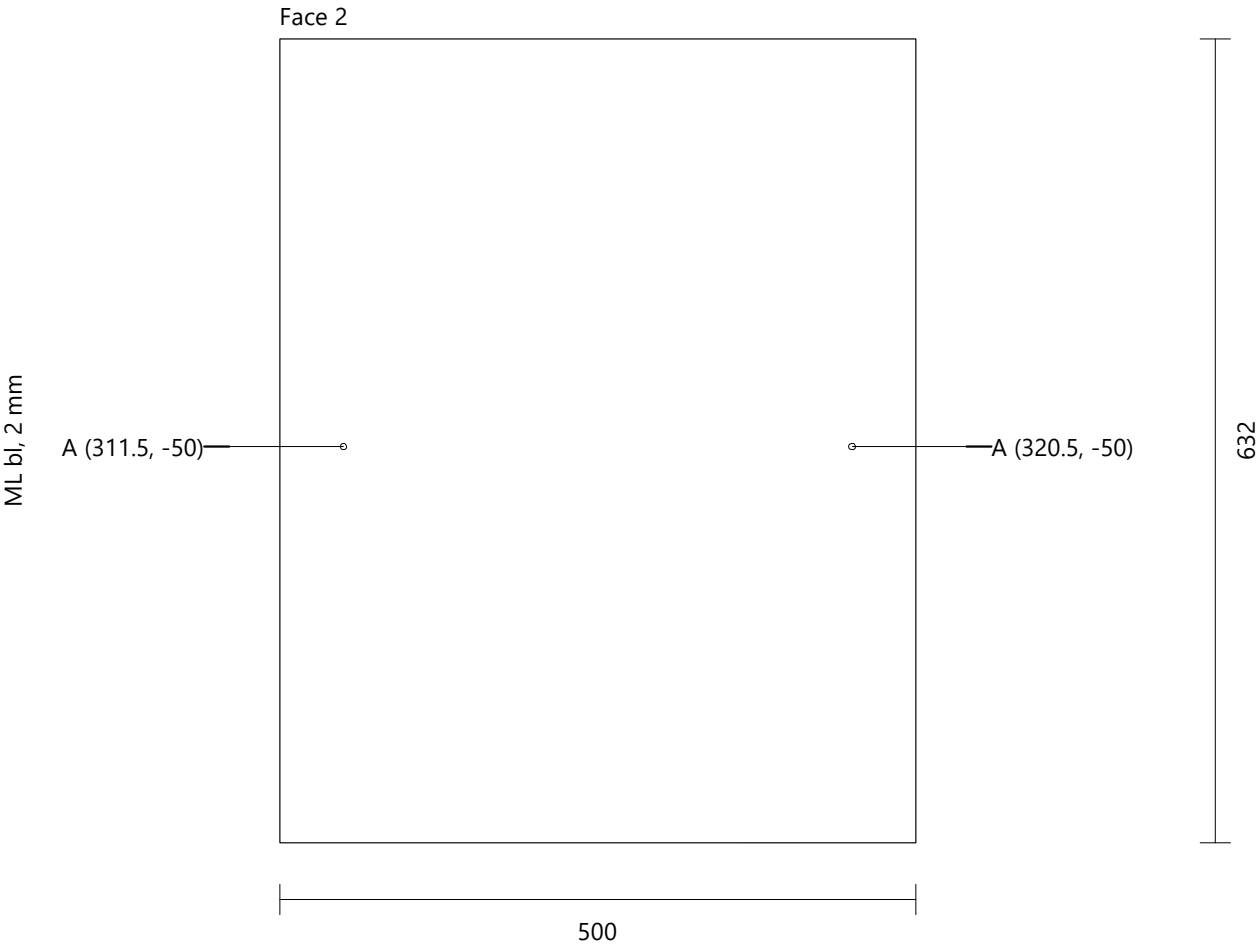
DISJONTEUR
Étagère fixe [2] MELA_BL Hauteur : 462 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage C (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11



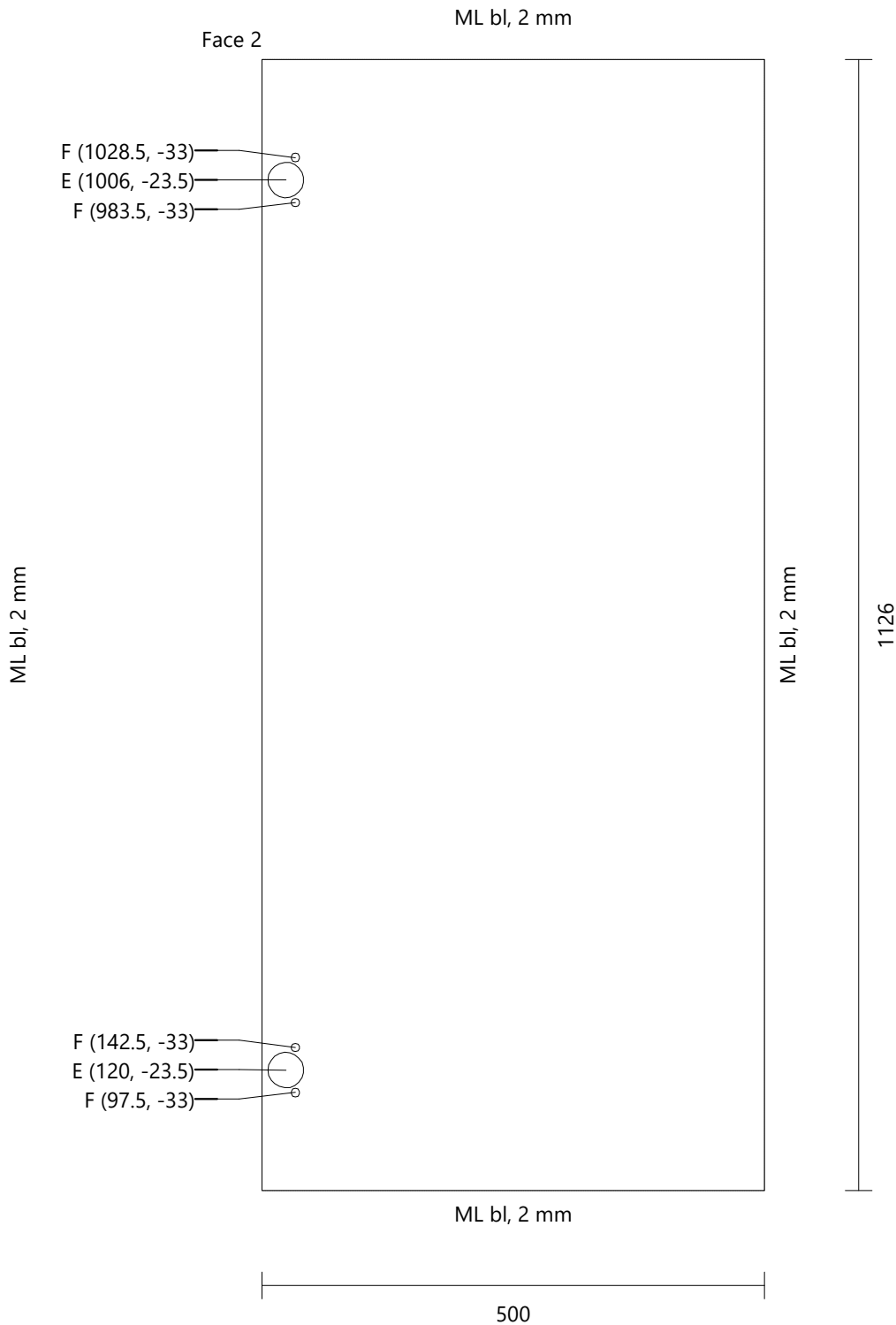
DISJONTEUR						
Séparateur libre 1 [2]		MELA_BL	Hauteur : 481	Largeur : 435	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	D (6)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
cabineo (2) (90)		Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (2) (90)		Face 2	Position en X : 375.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



DISJONTEUR
Cloison verticale [1] MELA_BL Hauteur : 632 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage A (2) Diamètre : 5 Profondeur : 12

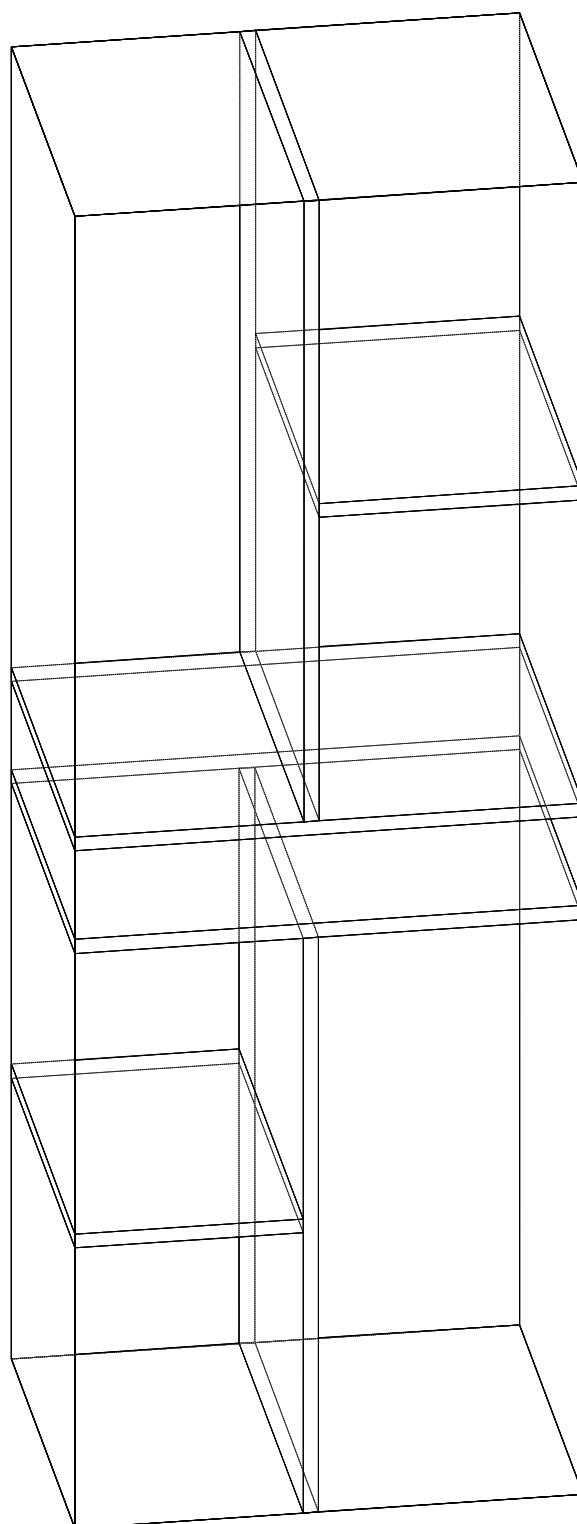


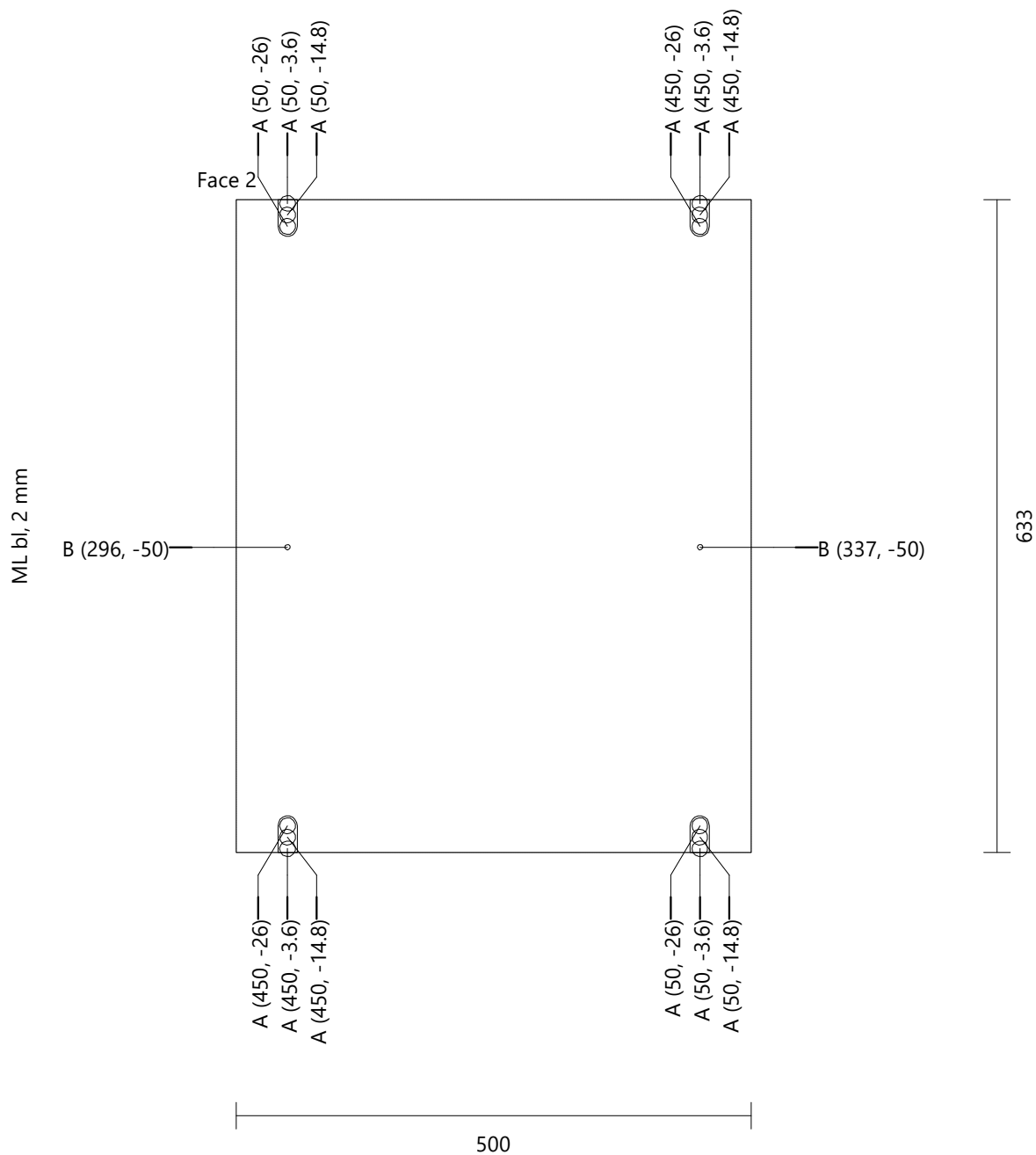
DISJONTEUR						Quantité : 1
Porte 1 (simple) [1]	MELA_BL	Hauteur : 1126	Largeur : 500	Épaisseur : 19		
Perçage	E (2)	Diamètre : 35	Profondeur : 13			
	F (4)	Diamètre : 8	Profondeur : 13			



ETAGERE GAUCHE MI[1]

Hauteur	1780 mm
Largeur	633 mm
Profondeur	500 mm



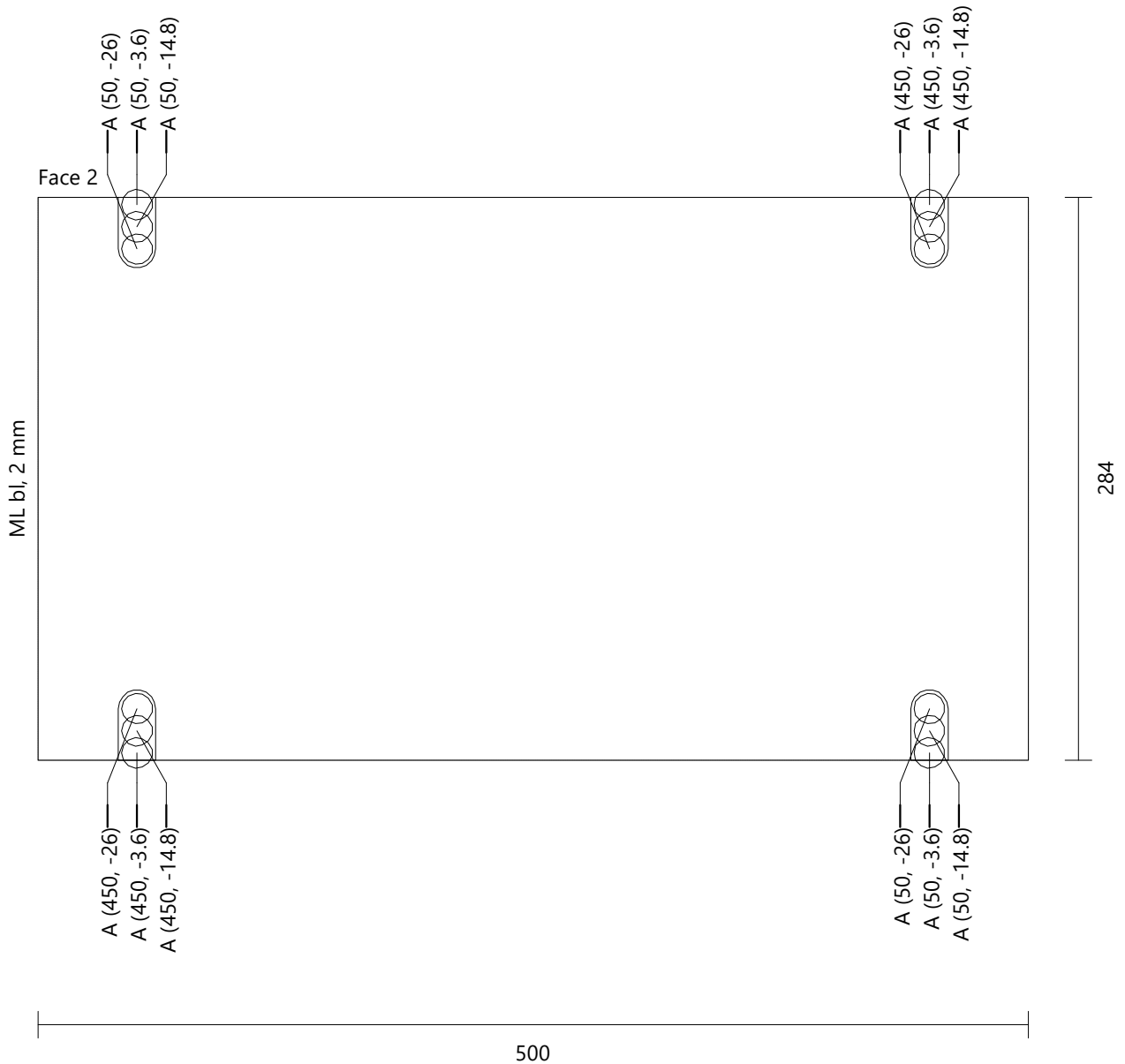


ETAGERE GAUCHE MI[1]

Étagère fixe [2] MELA_BL Hauteur : 284 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Perçage A (12) Diamètre : 15 Profondeur : 13

cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 266.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 266.3	Échelle : 100	Profondeur : 2

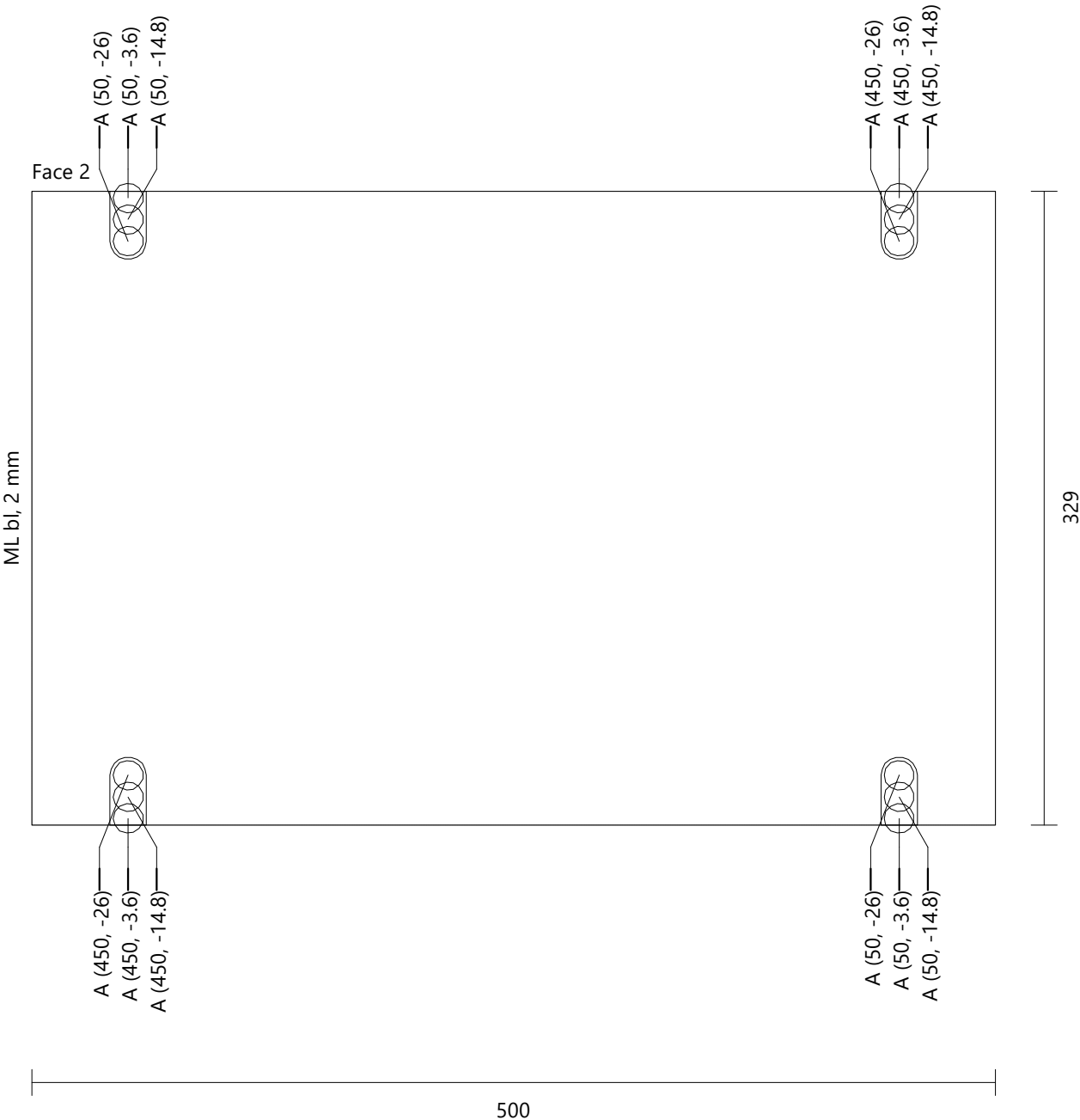


ETAGERE GAUCHE MI[1]

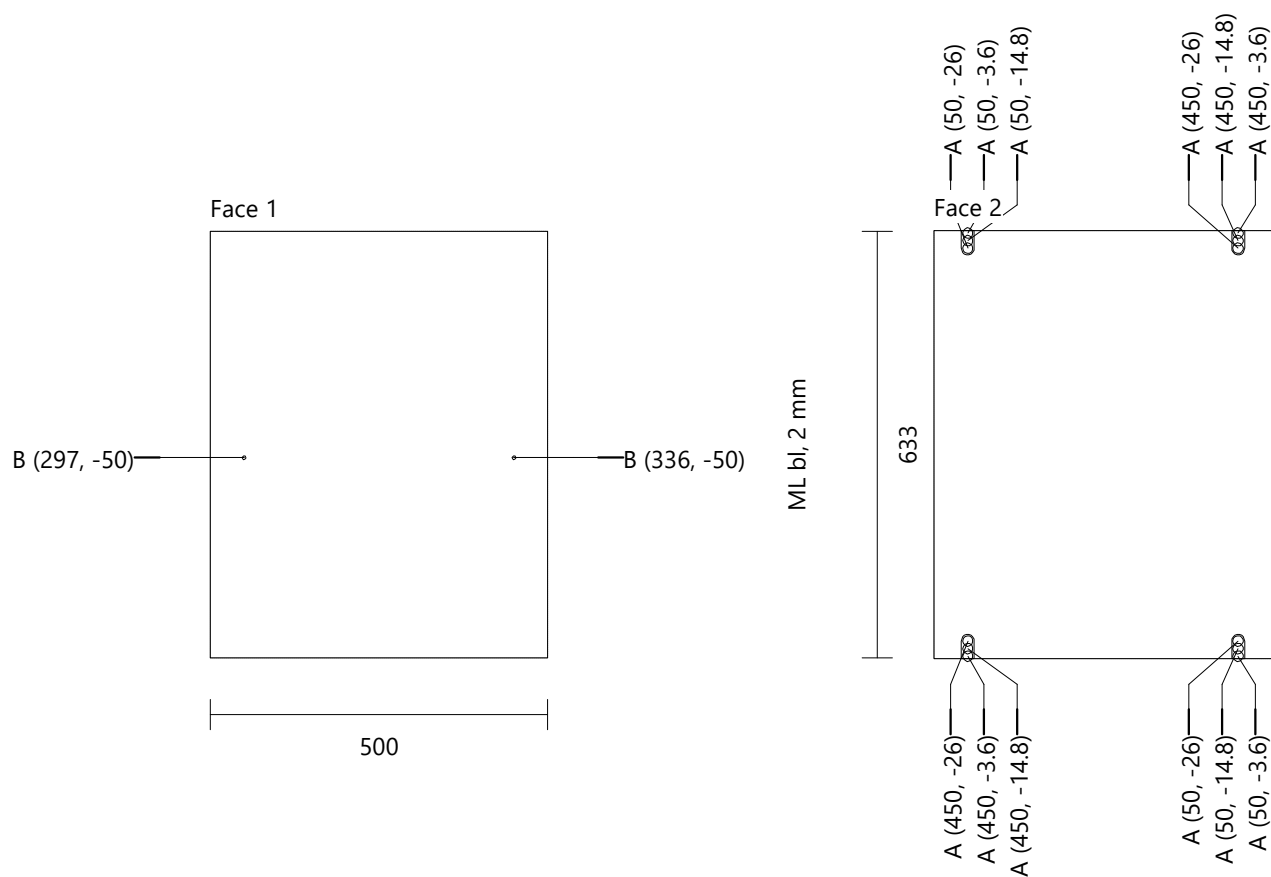
Étagère fixe [3] MELA_BL Hauteur : 329 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Perçage A (12) Diamètre : 15 Profondeur : 13

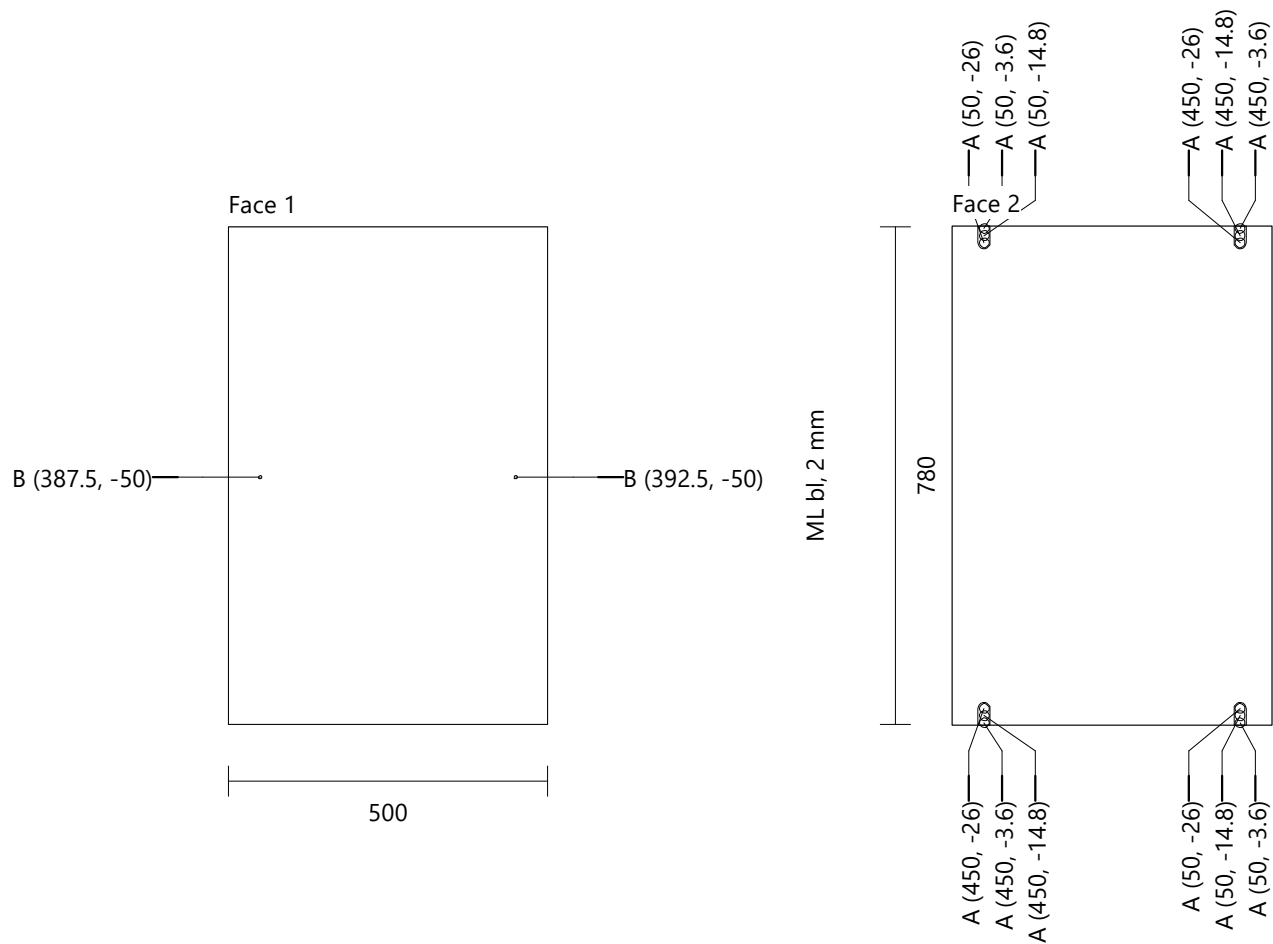
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 311.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 311.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2



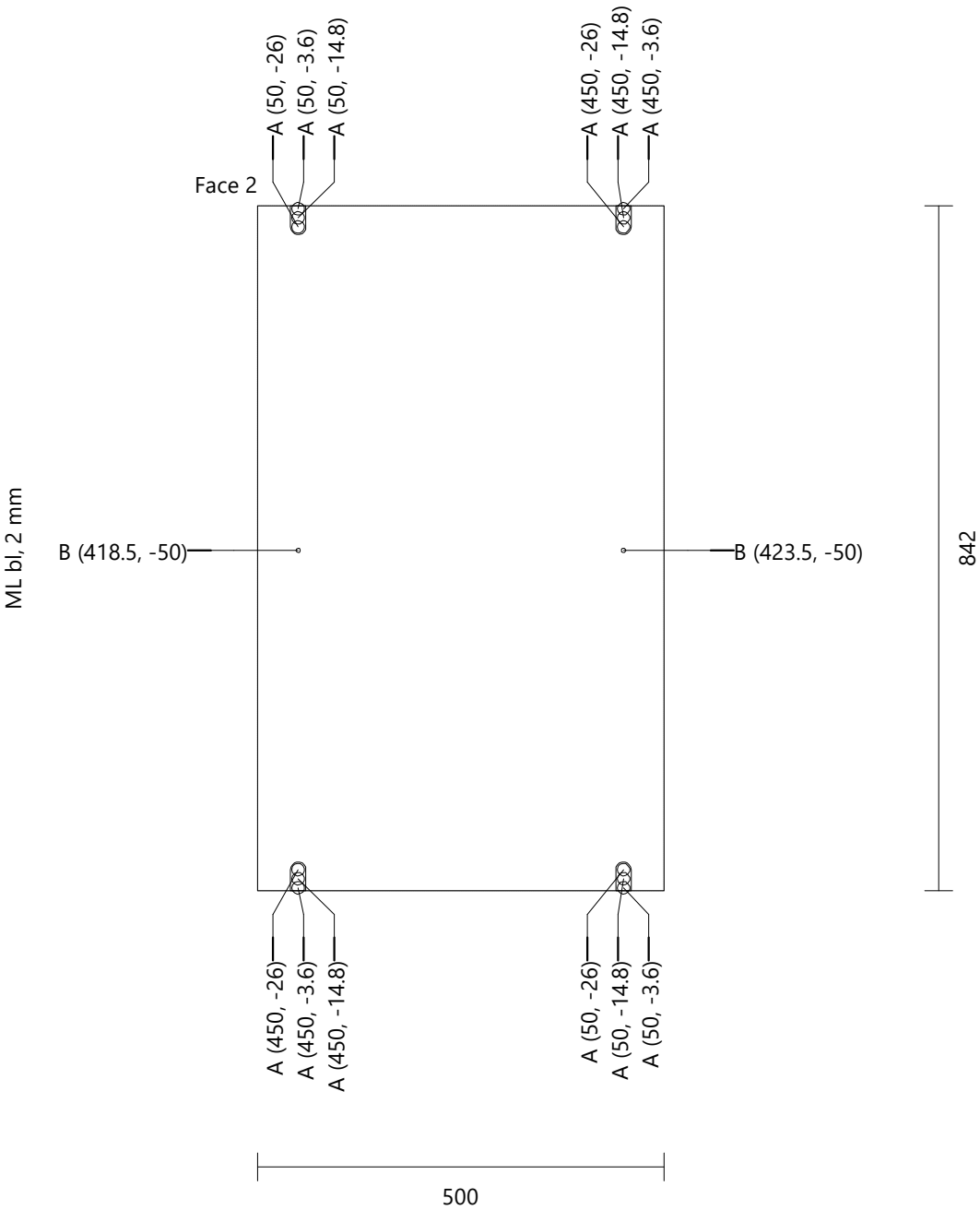
ETAGERE GAUCHE MI[1]						
Étagère fixe [4]		MELA_BL	Hauteur : 633	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (2)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 615.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 615.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 459.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 59.4	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



ETAGERE GAUCHE MI[1]						
Cloison verticale [1]		MELA_BL	Hauteur : 780	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (2)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 762.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 762.3	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	
cabineo (4) (90)	Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2	



ETAGERE GAUCHE MI[1]						
Cloison verticale [3]		MELA_BL	Hauteur : 842	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (12)	Diamètre : 15	Profondeur : 13			
	B (2)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 17.7	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 40.6	Position en Y : 824.3	Échelle : 100	Profondeur : 2
cabineo (4) (90)		Face 2	Position en X : 440.6	Position en Y : 824.3	Échelle : 100	Profondeur : 2

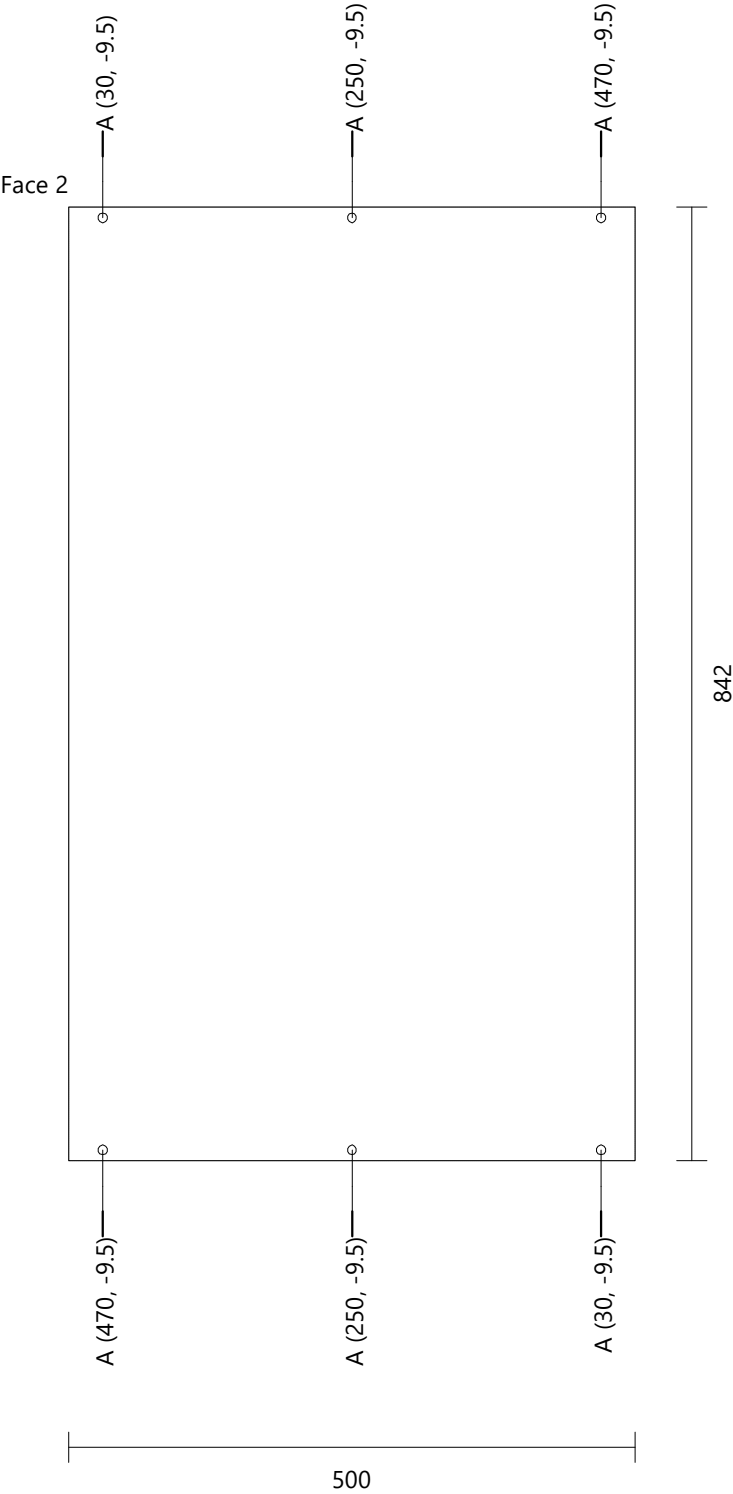


INTASSECR

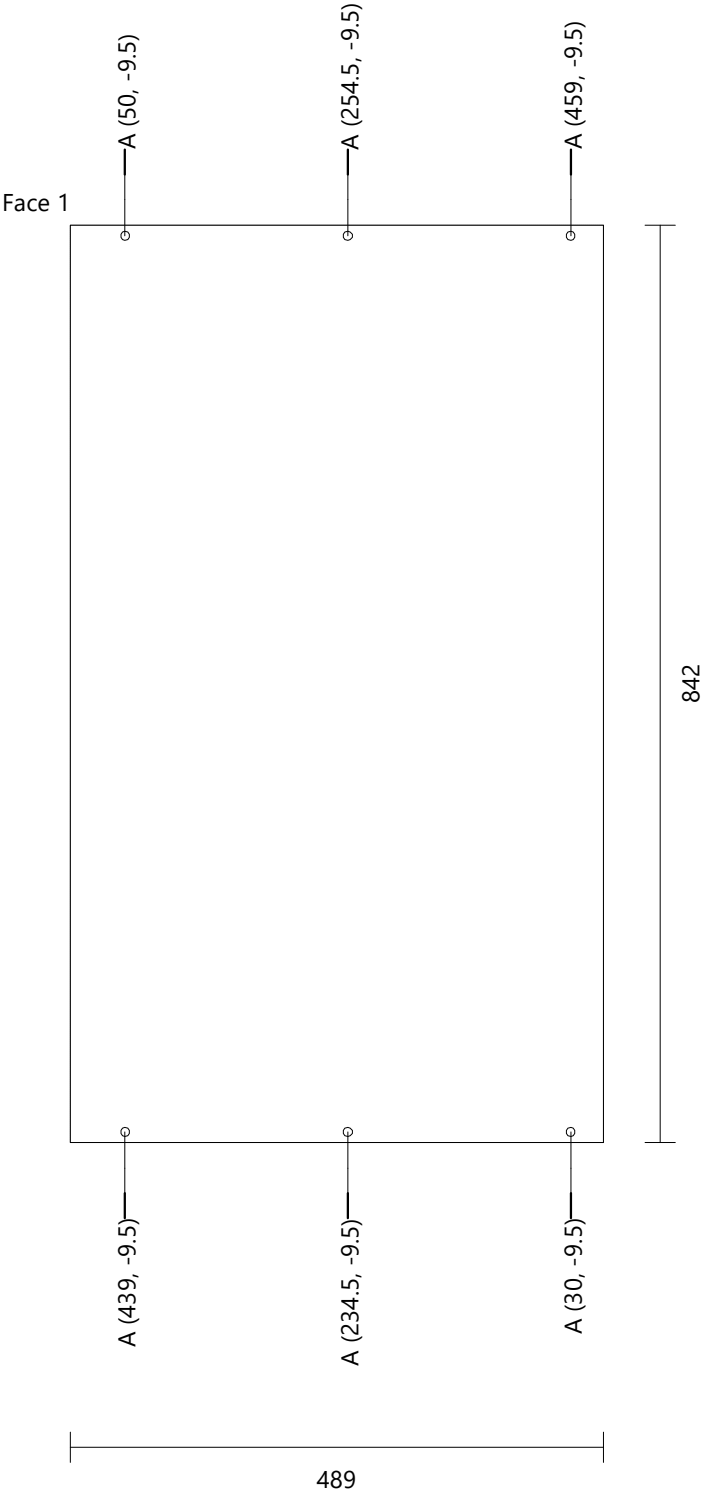
Hauteur 377 mm
Largeur 842 mm
Profondeur 500 mm



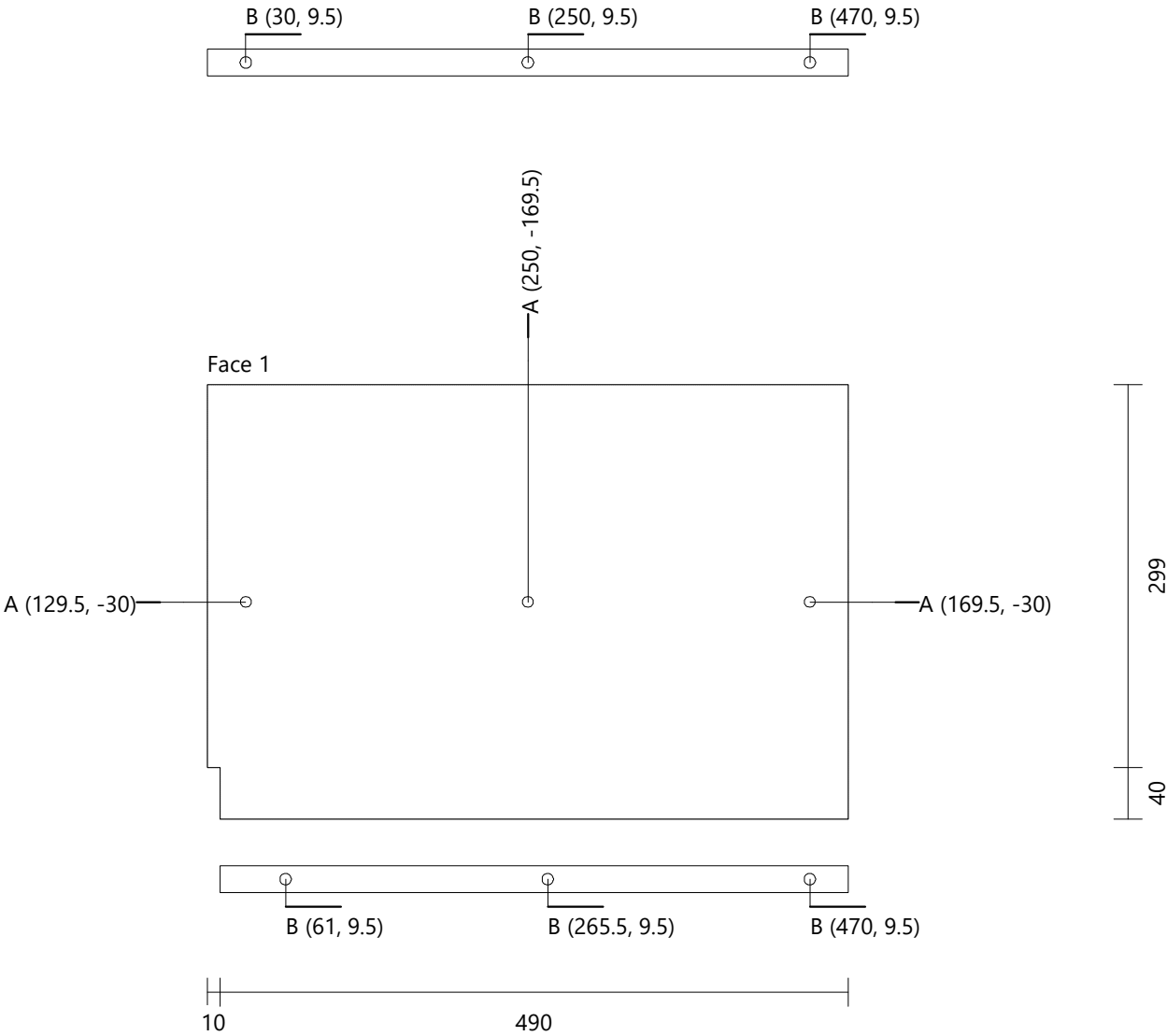
INTASSECR
Toit Panneau masiff Hauteur : 842 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage A (6) Diamètre : 8 Profondeur : 11



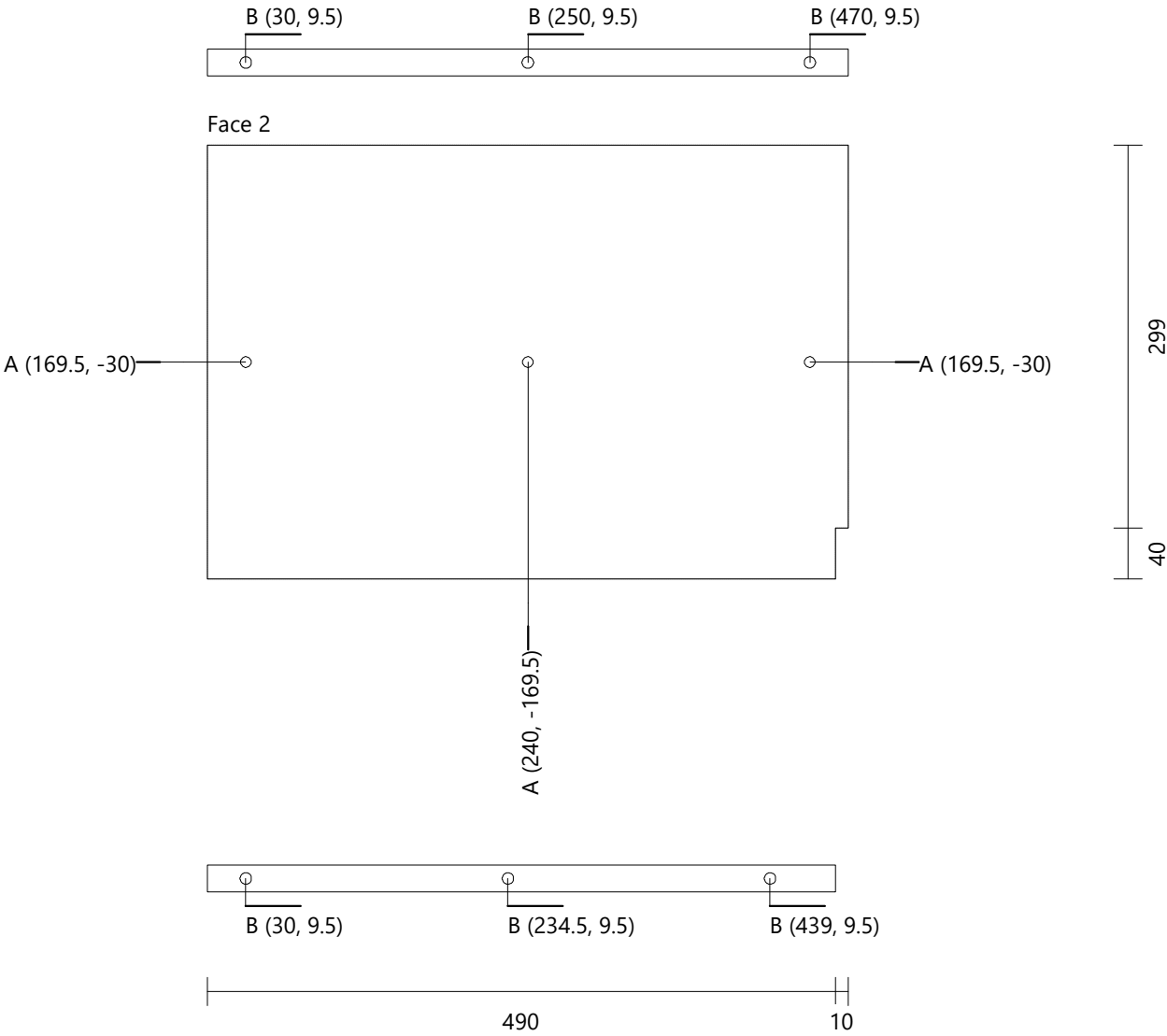
INTASSECR					
Socle	Paneau masiff	Hauteur : 842	Largeur : 489	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 11		



INTASSECR						
Joue droite	Panel masif	Hauteur : 339	Largeur : 500	Épaisseur : 19		Quantité : 1
Perçage	A (3)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			
	B (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 21			



INTASSECR						
Joue gauche	Panel masiff	Hauteur : 339	Largeur : 500	Épaisseur : 19		Quantité : 1
Perçage	A (3)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			
	B (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 21			



INTASSECR

Étagère fixe [1]

Panel masif

Hauteur : 804

Largeur : 500

Épaisseur : 19

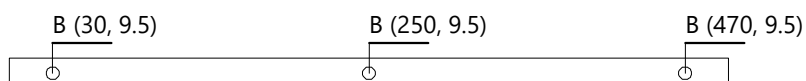
Quantité : 1

Perçage

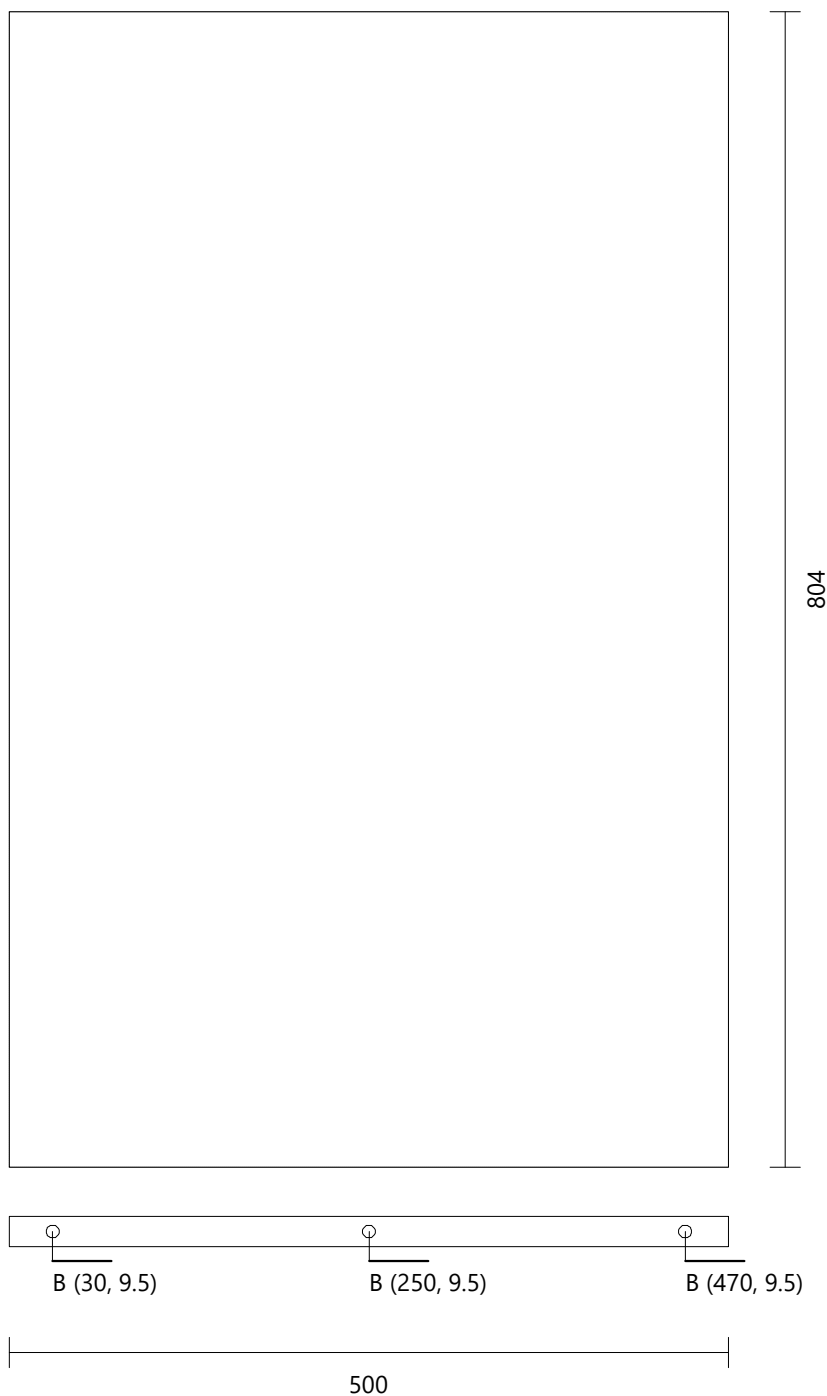
B (6)

Diamètre : 8

Profondeur : 21

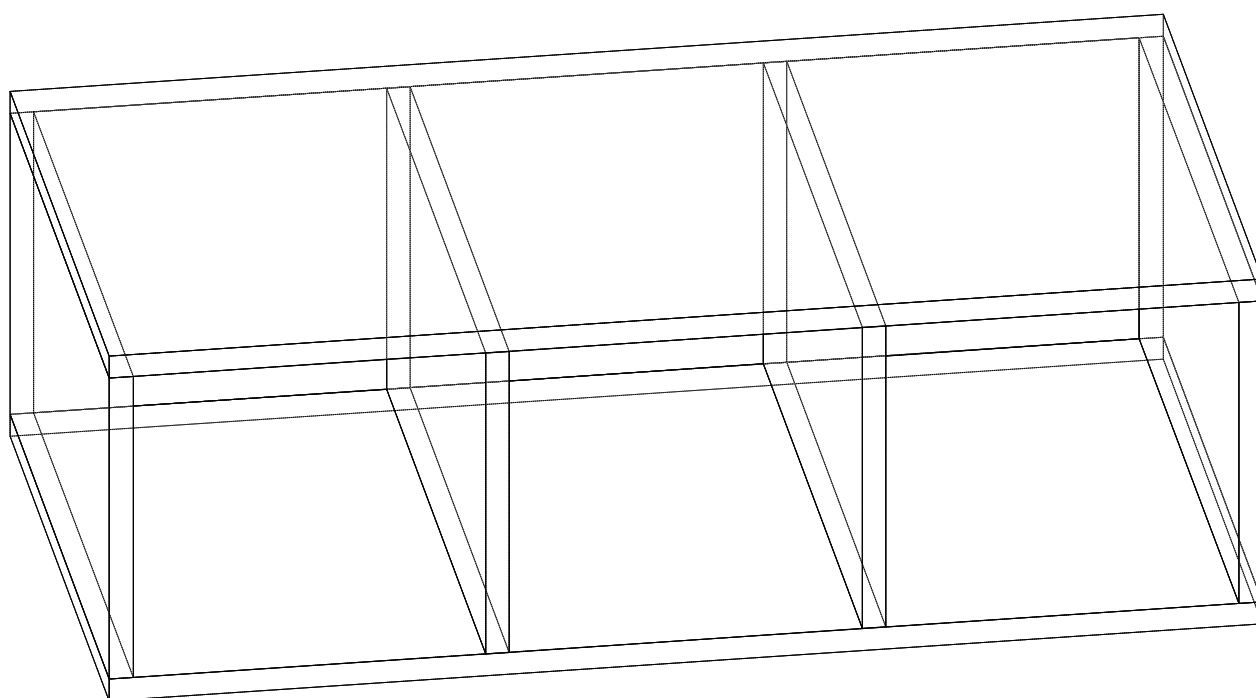


Face 1

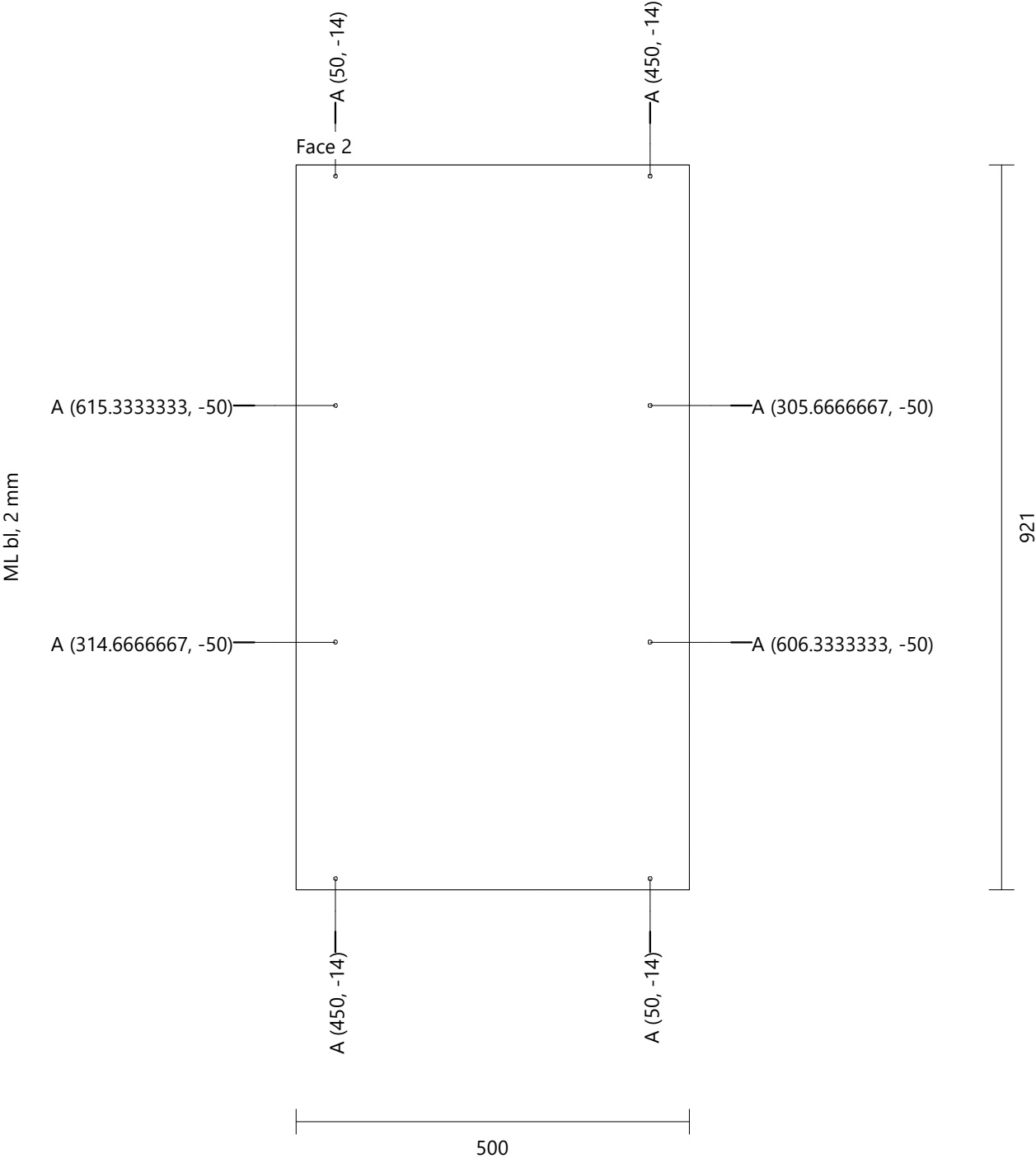


MBURBAS

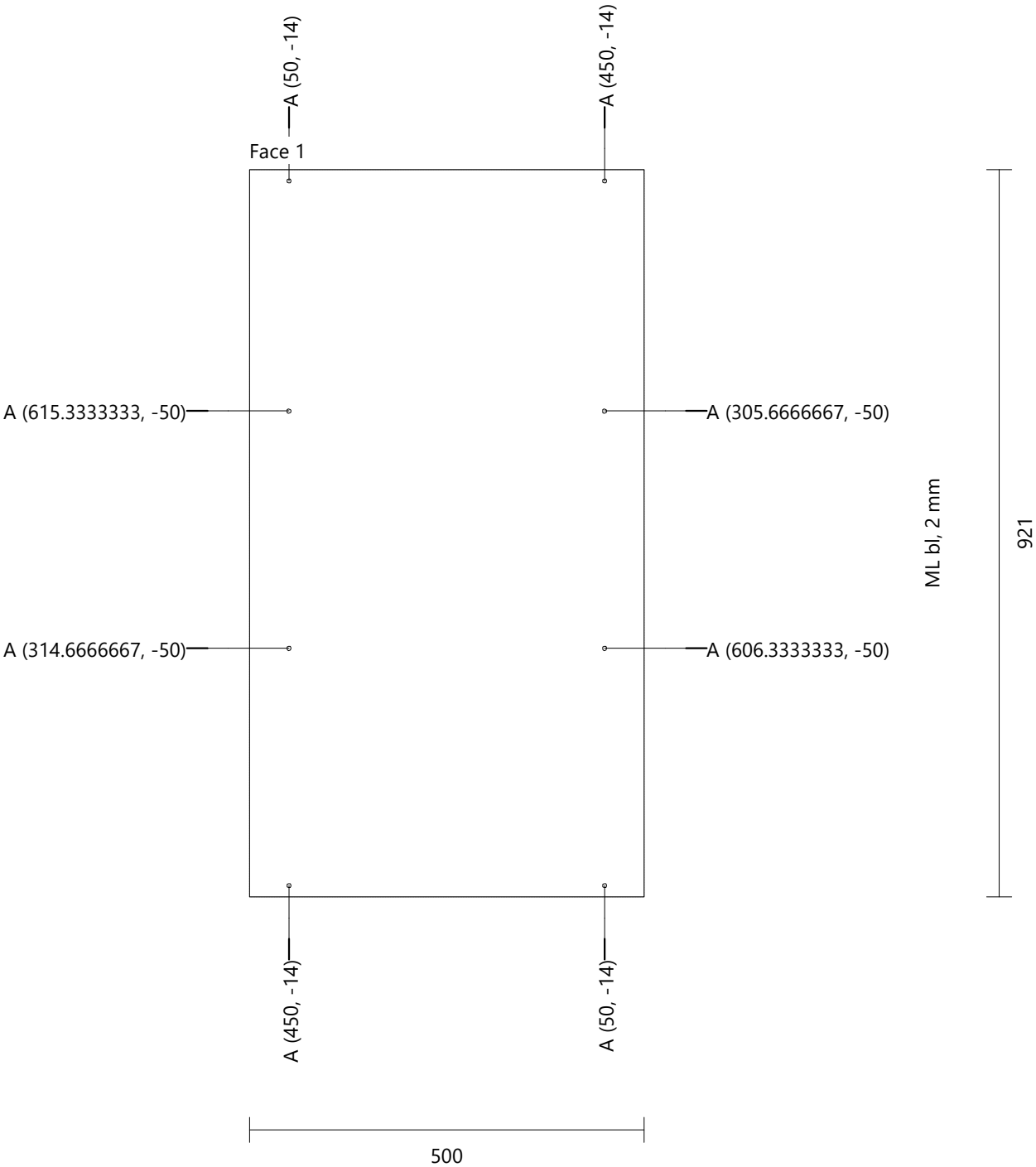
Hauteur 300 mm
Largeur 921 mm
Profondeur 500 mm



MBURBAS
Toit MELA_BL Hauteur : 921 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage A (8) Diamètre : 5 Profondeur : 12



MBURBAS
Socle MELA_BL Hauteur : 921 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage A (8) Diamètre : 5 Profondeur : 12



MBURBAS

Joue droite

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 500

Épaisseur : 19

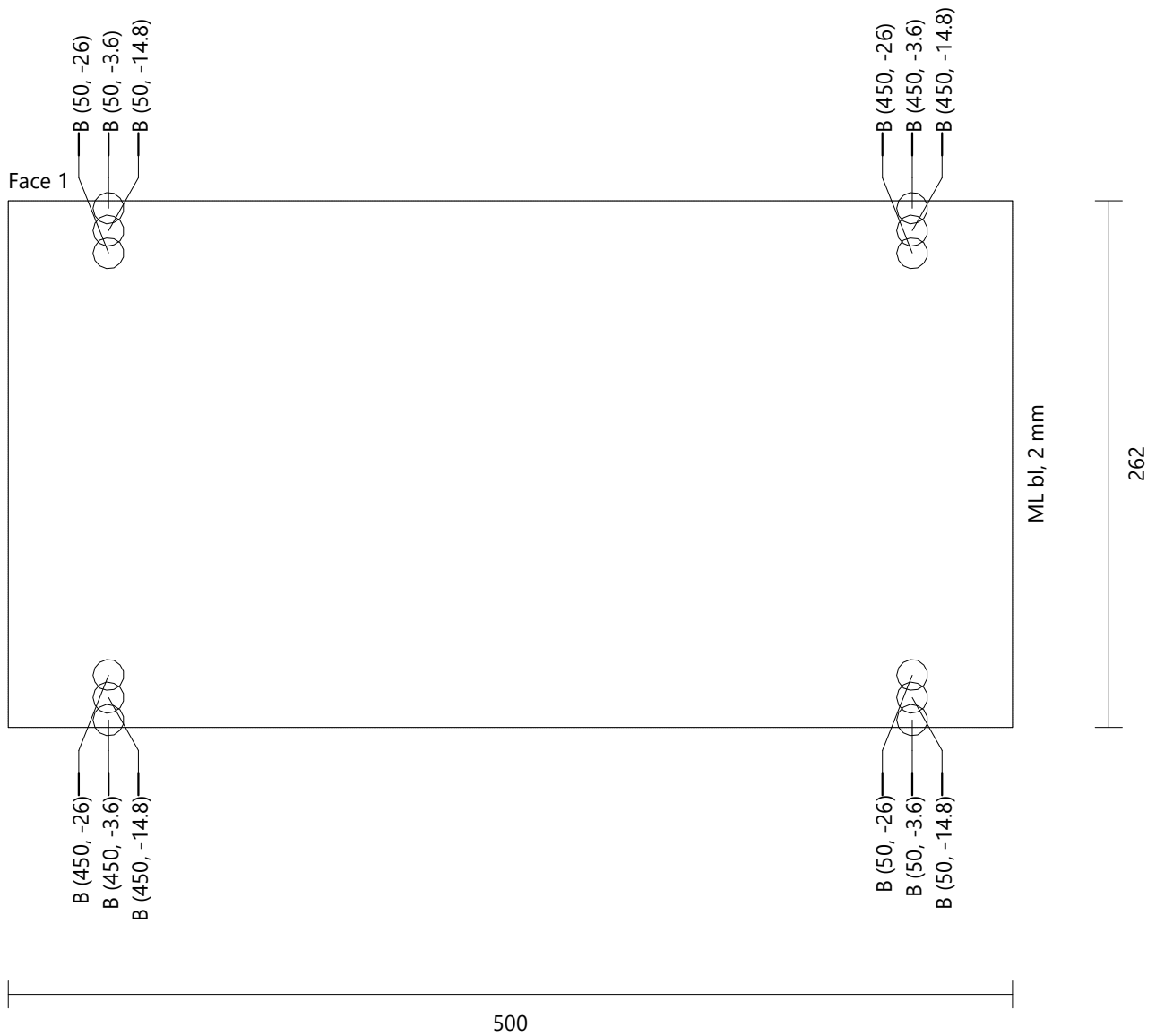
Quantité : 1

Perçage

B (12)

Diamètre : 15

Profondeur : 11



MBURBAS

Joue gauche

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 500

Épaisseur : 19

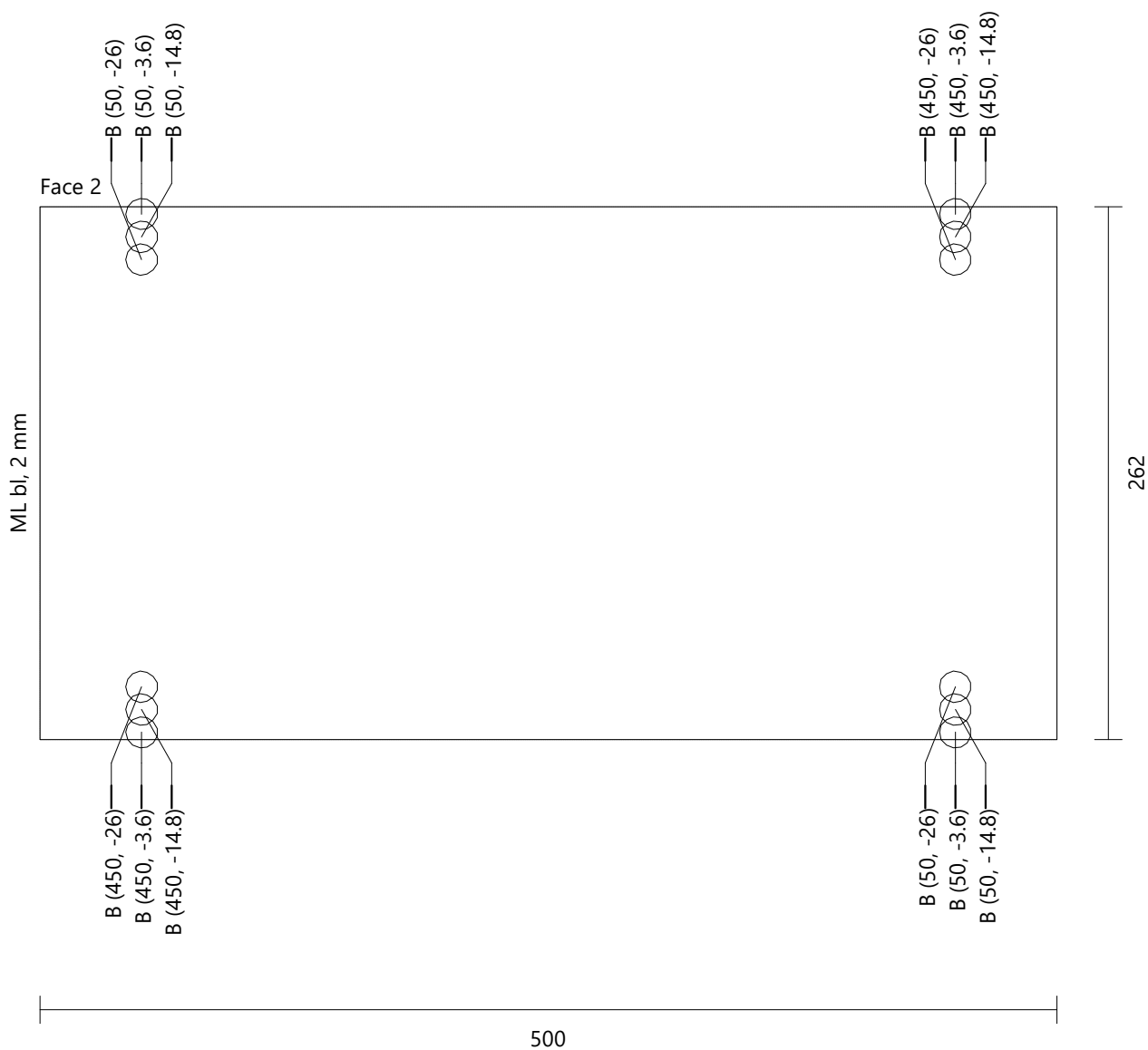
Quantité : 1

Perçage

B (12)

Diamètre : 15

Profondeur : 11



MBURBAS

Cloison verticale

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 500

Épaisseur : 19

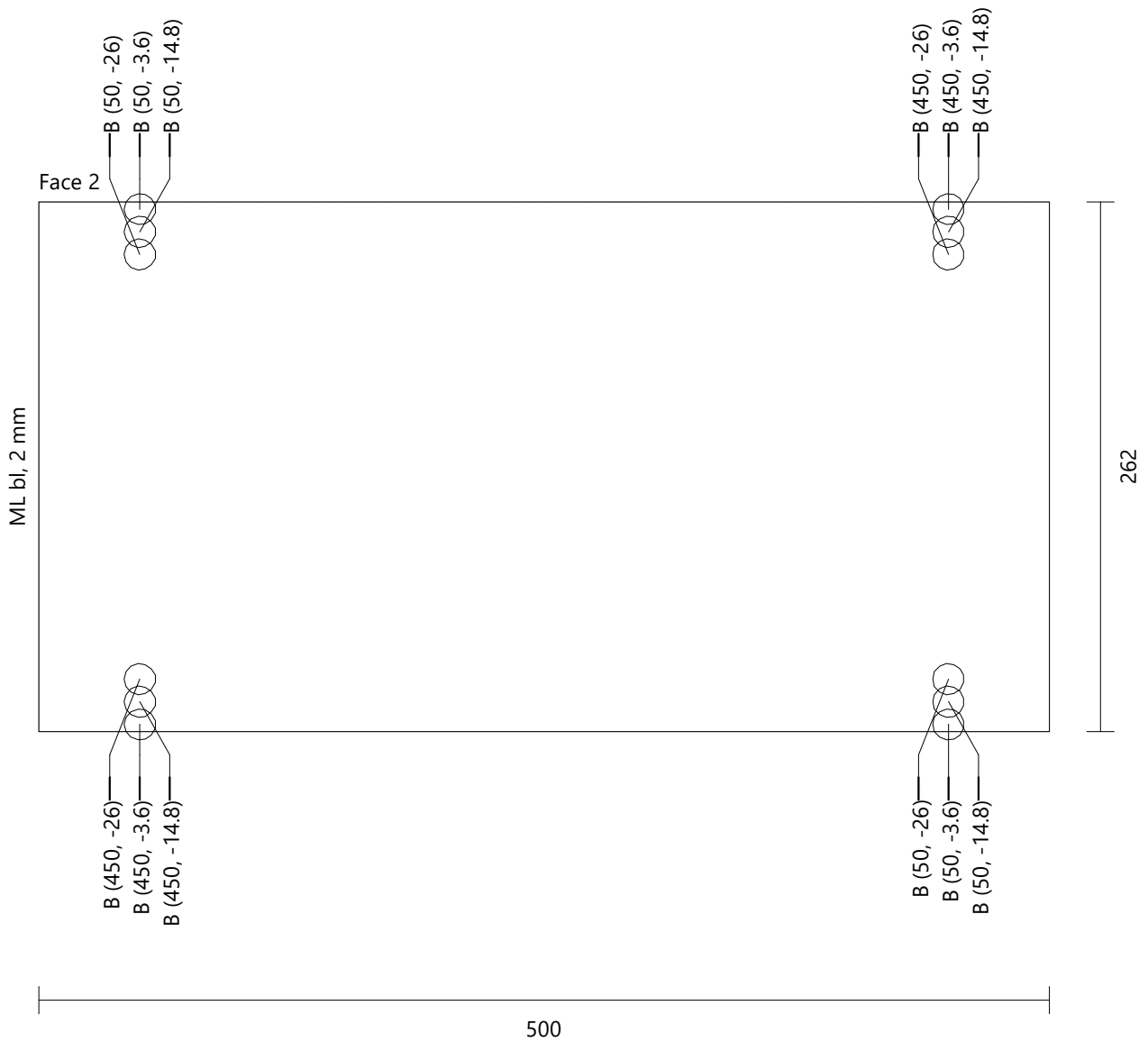
Quantité : 2

Perçage

B (12)

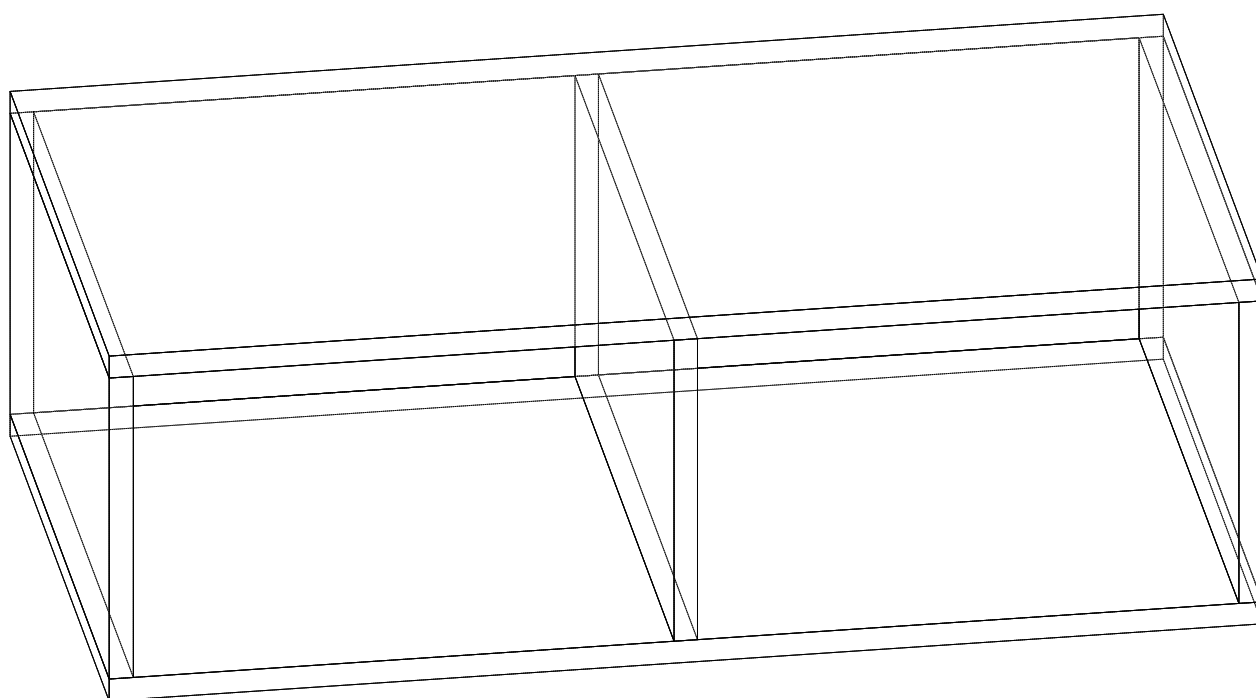
Diamètre : 15

Profondeur : 11

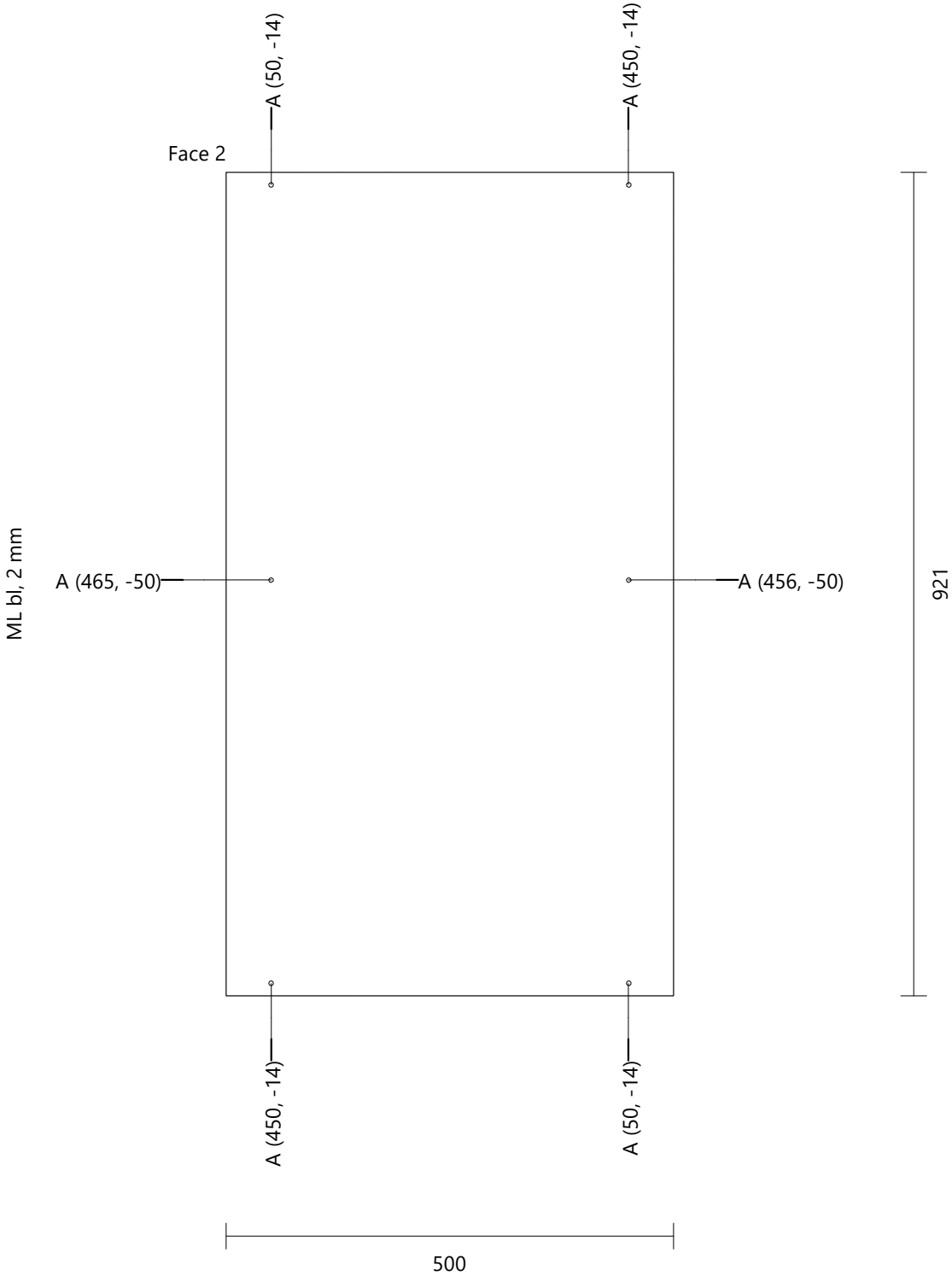


MBURHAUT

Hauteur 300 mm
Largeur 921 mm
Profondeur 500 mm

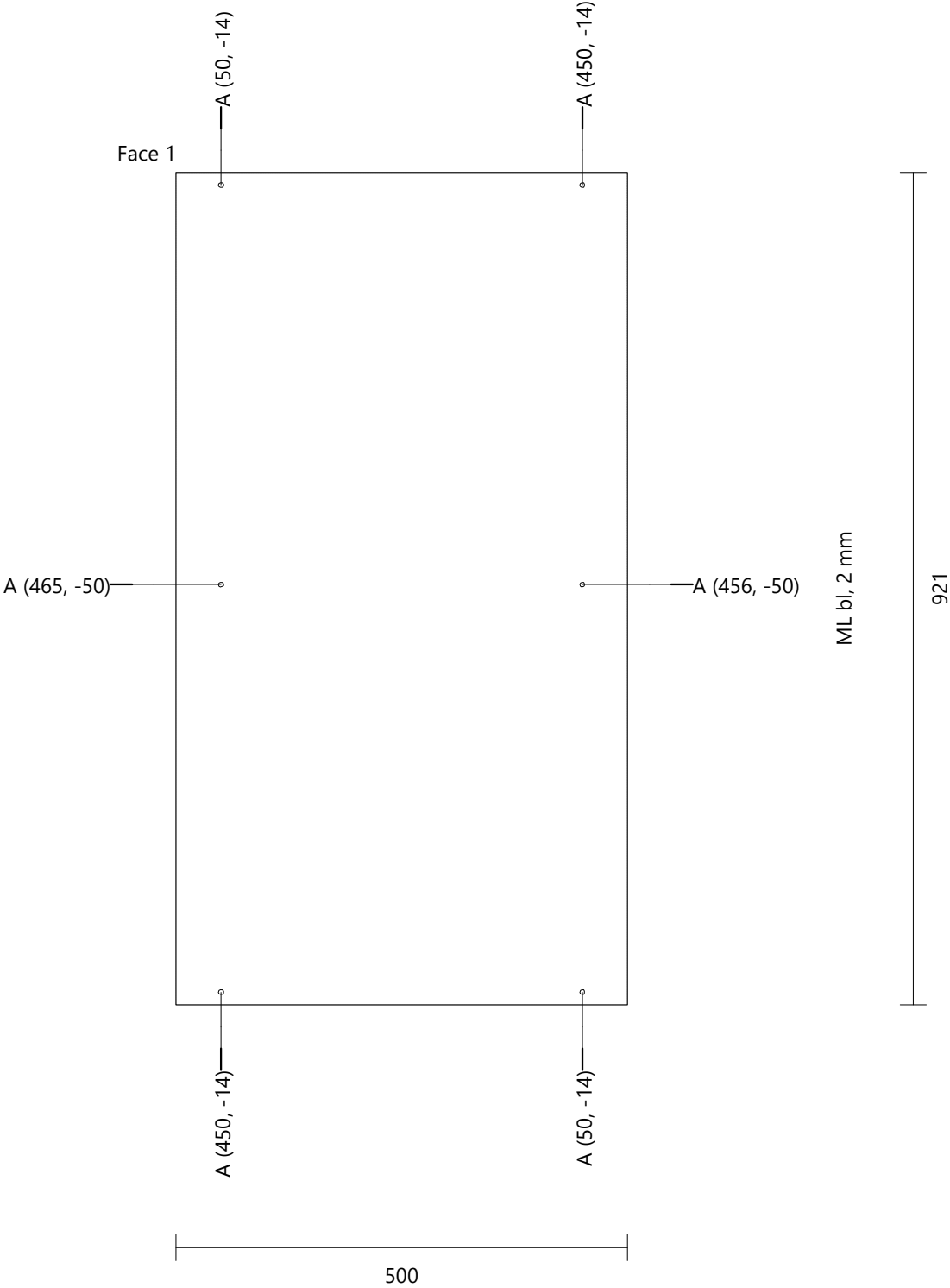


MBURHAUT
Toit MELA_BL Hauteur : 921 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage A (6) Diamètre : 5 Profondeur : 12

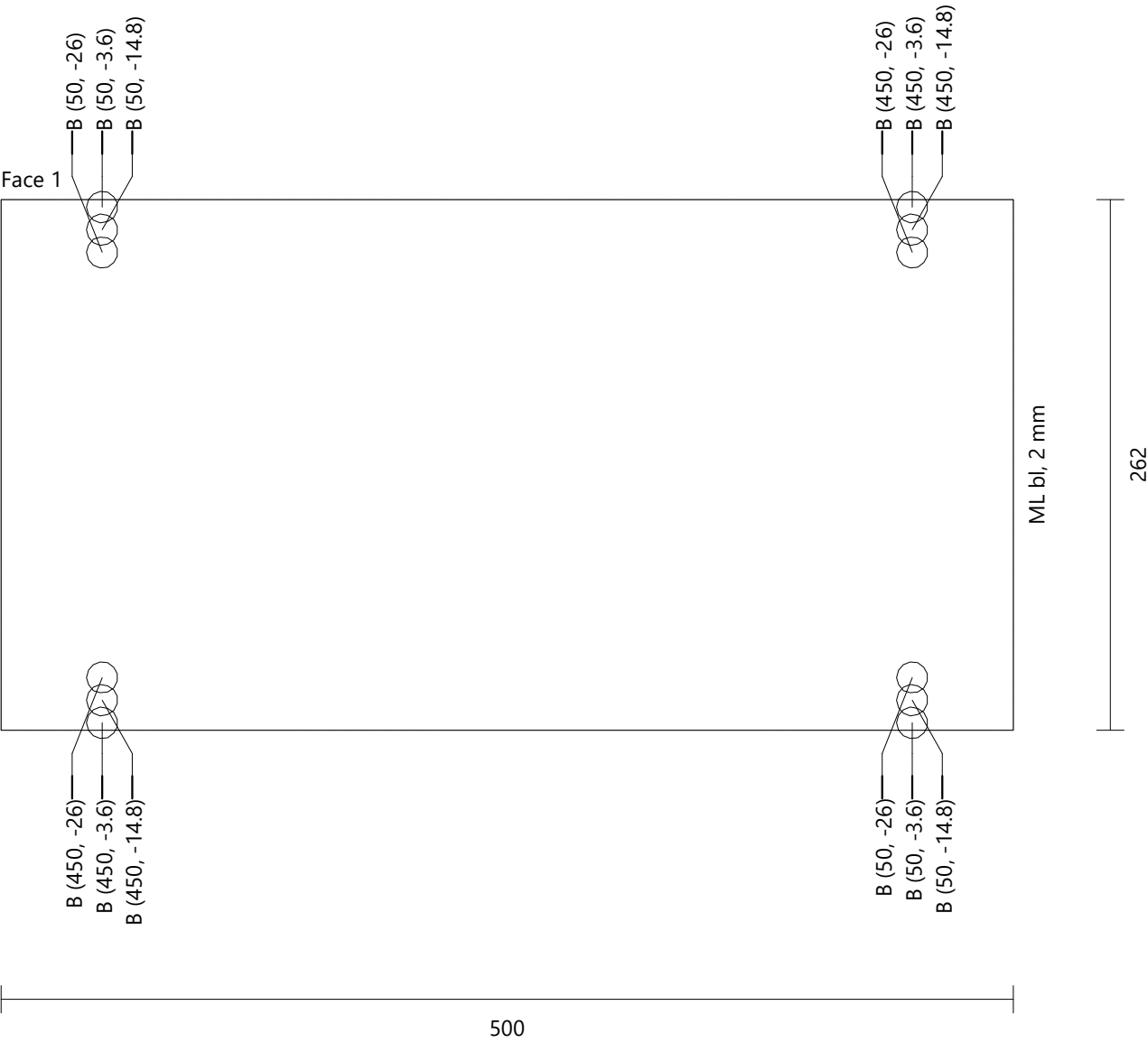


MBURHAUT
Socle MELA_BL Hauteur : 921 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Perçage A (6) Diamètre : 5 Profondeur : 12



MBURHAUT
Joue droite MELA_BL Hauteur : 262 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1
Perçage B (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11



MBURHAUT

Joue gauche

MELA_BL

Hauteur : 262

Largeur : 500

Épaisseur : 19

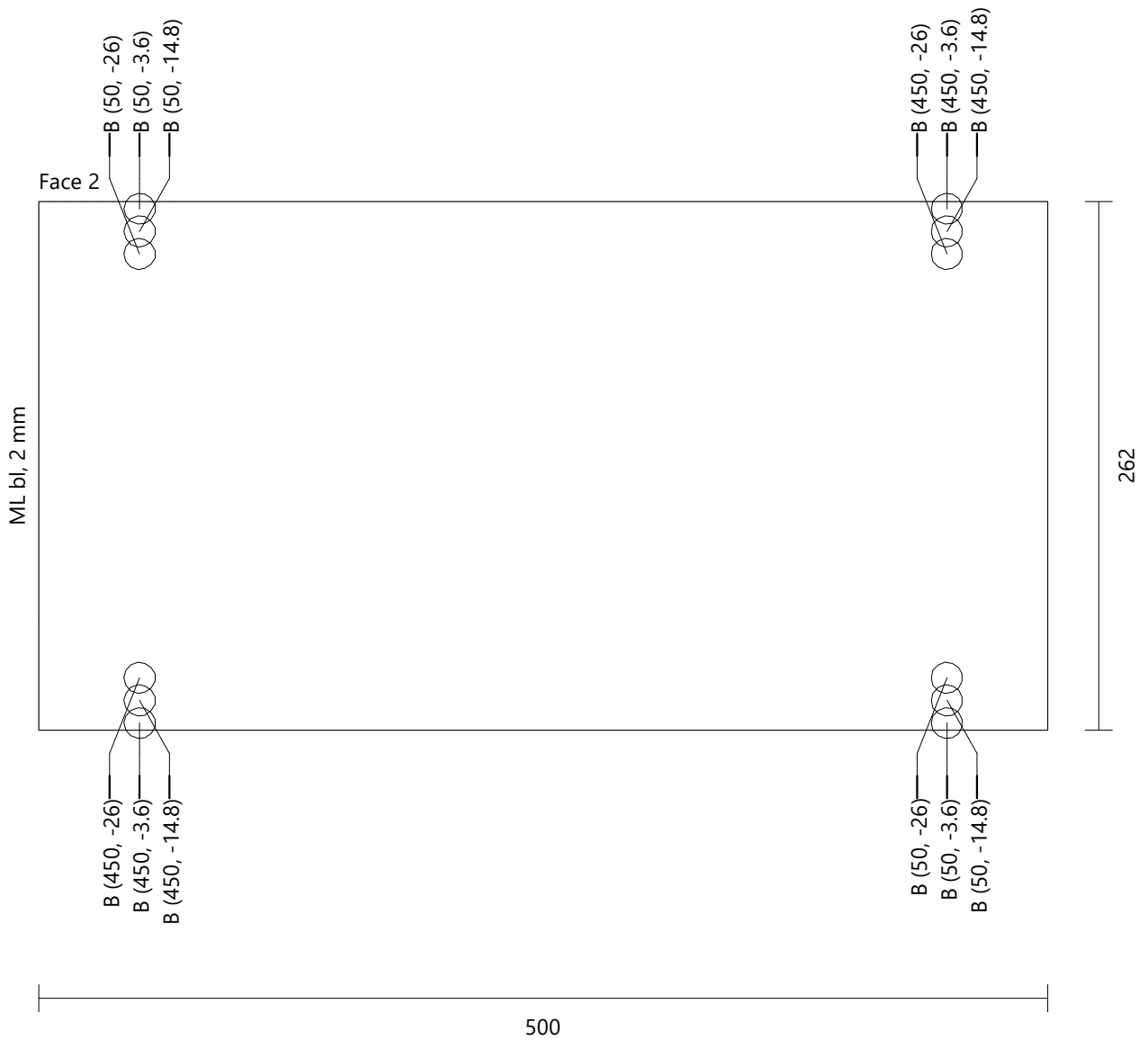
Quantité : 1

Perçage

B (12)

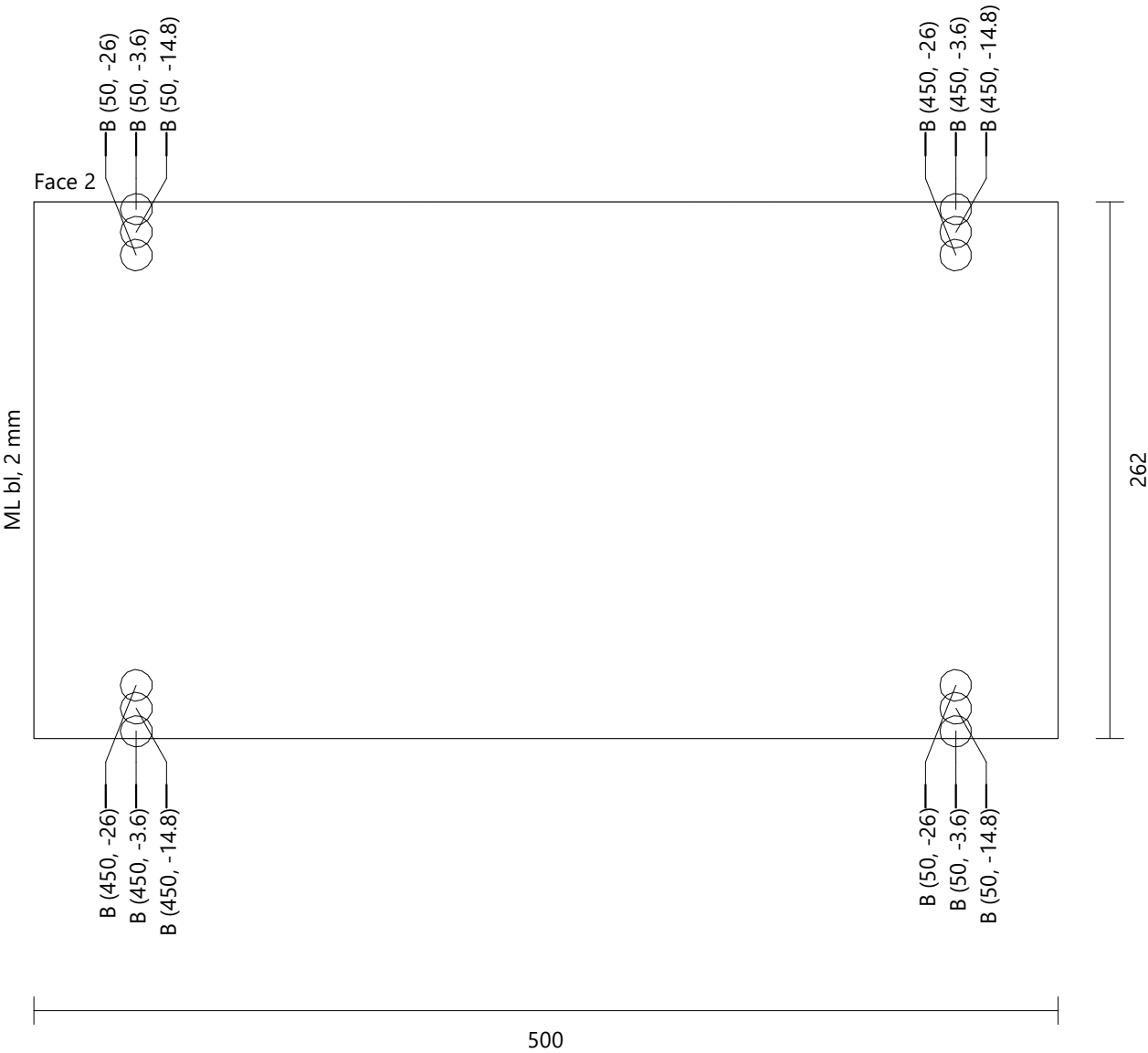
Diamètre : 15

Profondeur : 11



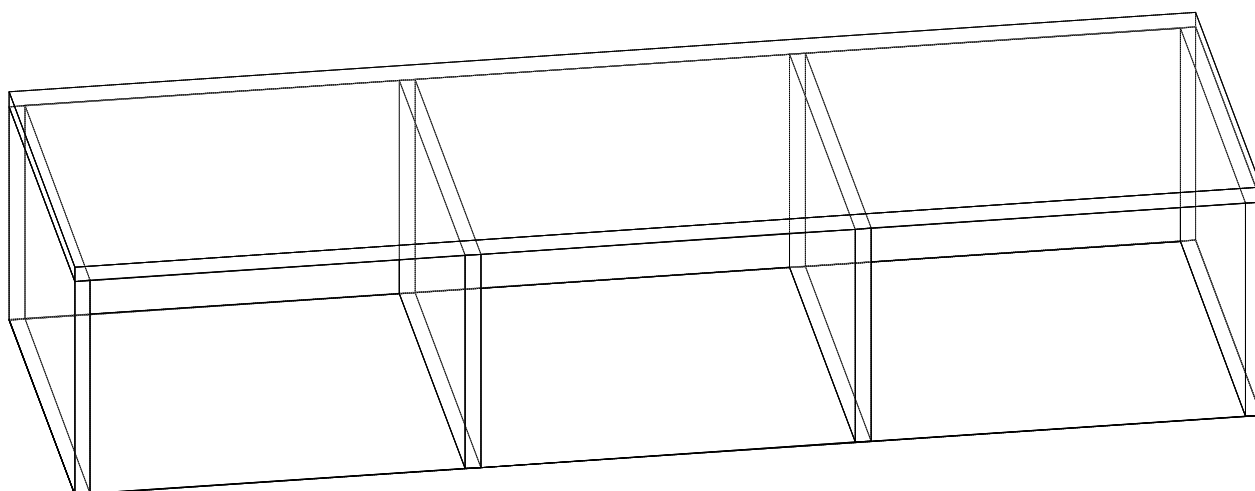
MBURHAUT
Cloison verticale [1] MELA_BL Hauteur : 262 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 1

Perçage B (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11

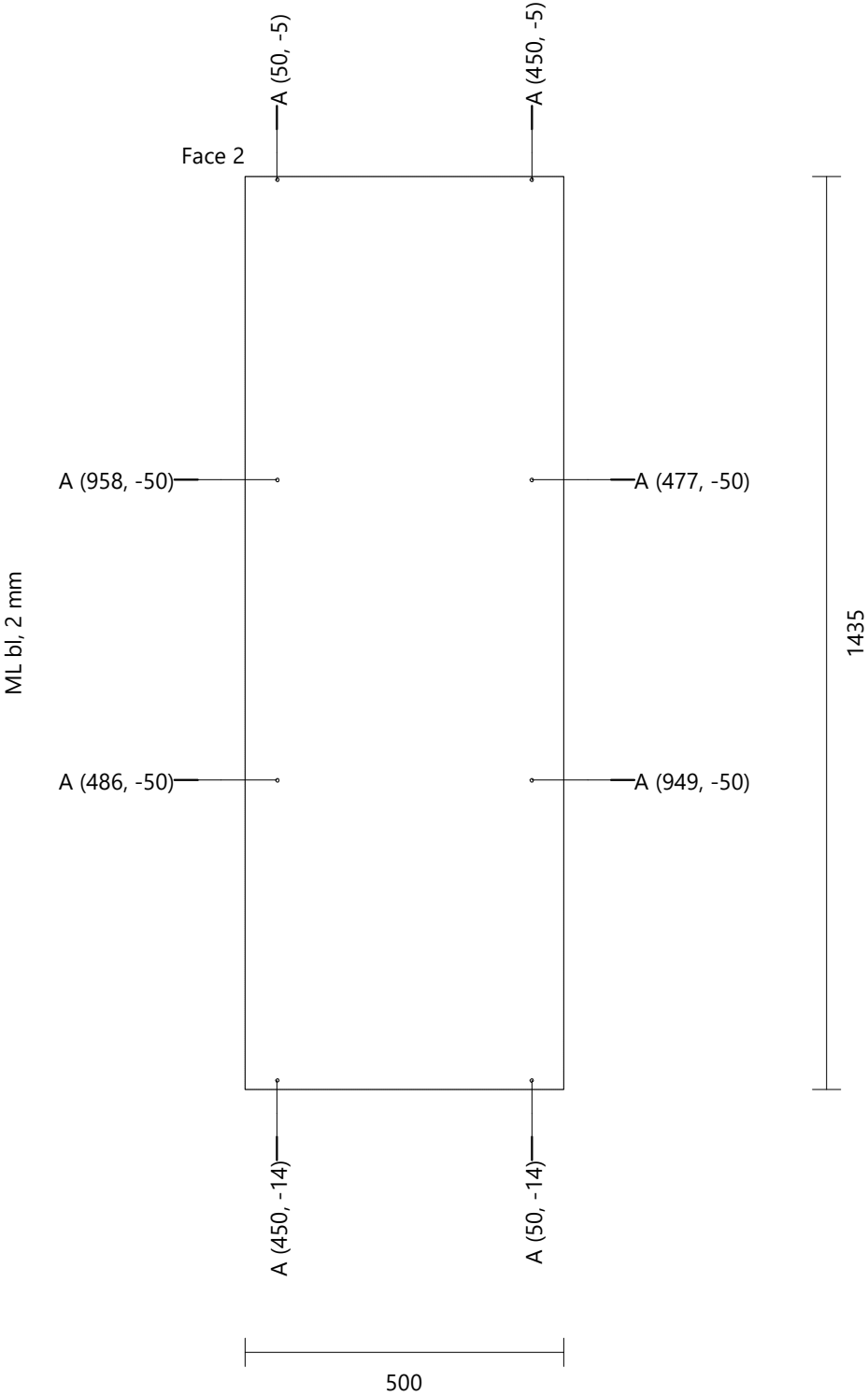


MDISHAUT

Hauteur 300 mm
Largeur 1435 mm
Profondeur 500 mm



MDISHAUT						
Toit	MELA_BL	Hauteur : 1435	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	A (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 12			



MDISHAUT

Joue [droite-gauche]

MELA_BL

Hauteur : 281

Largeur : 500

Épaisseur : 19

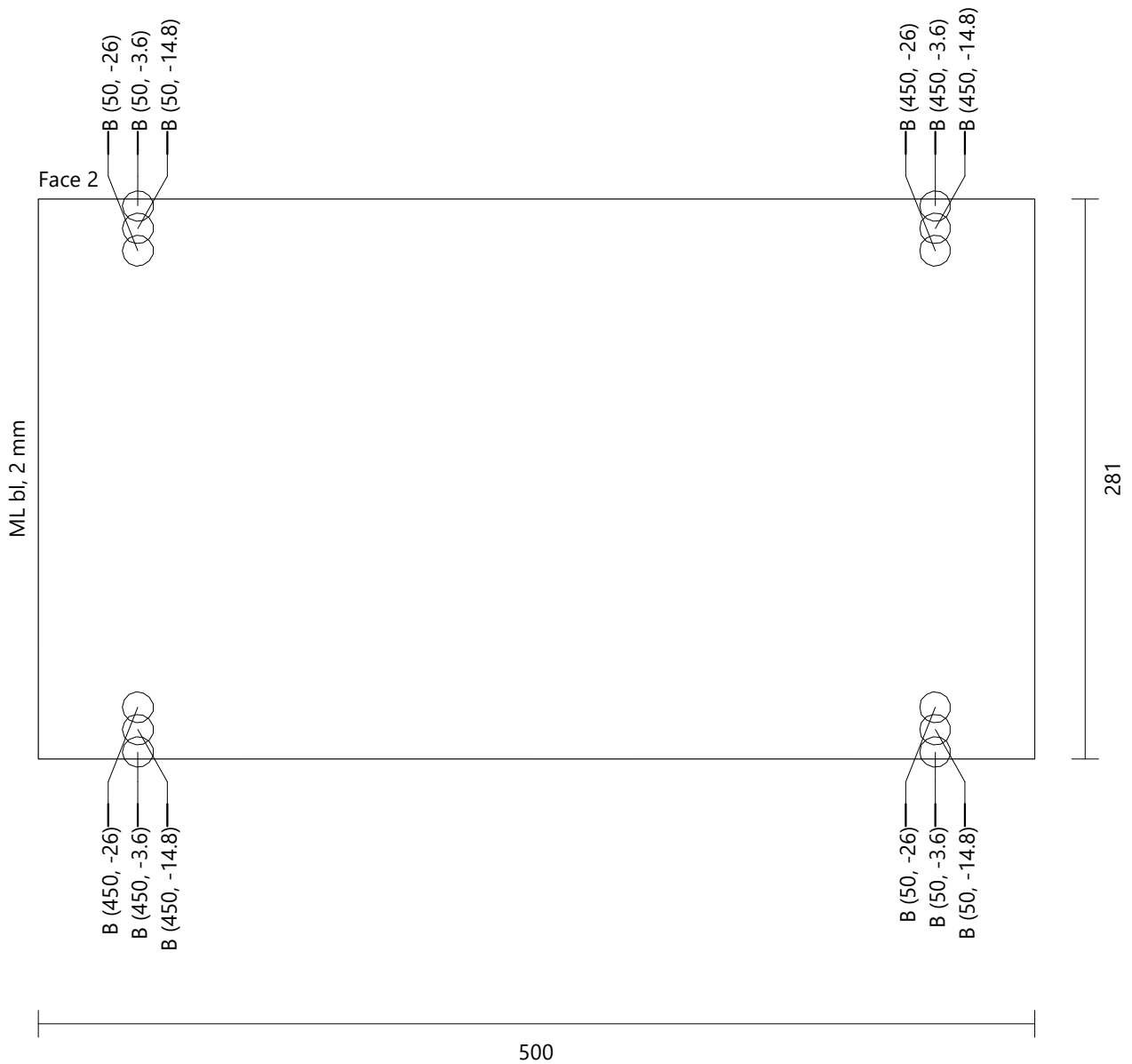
Quantité : 2

Perçage

B (12)

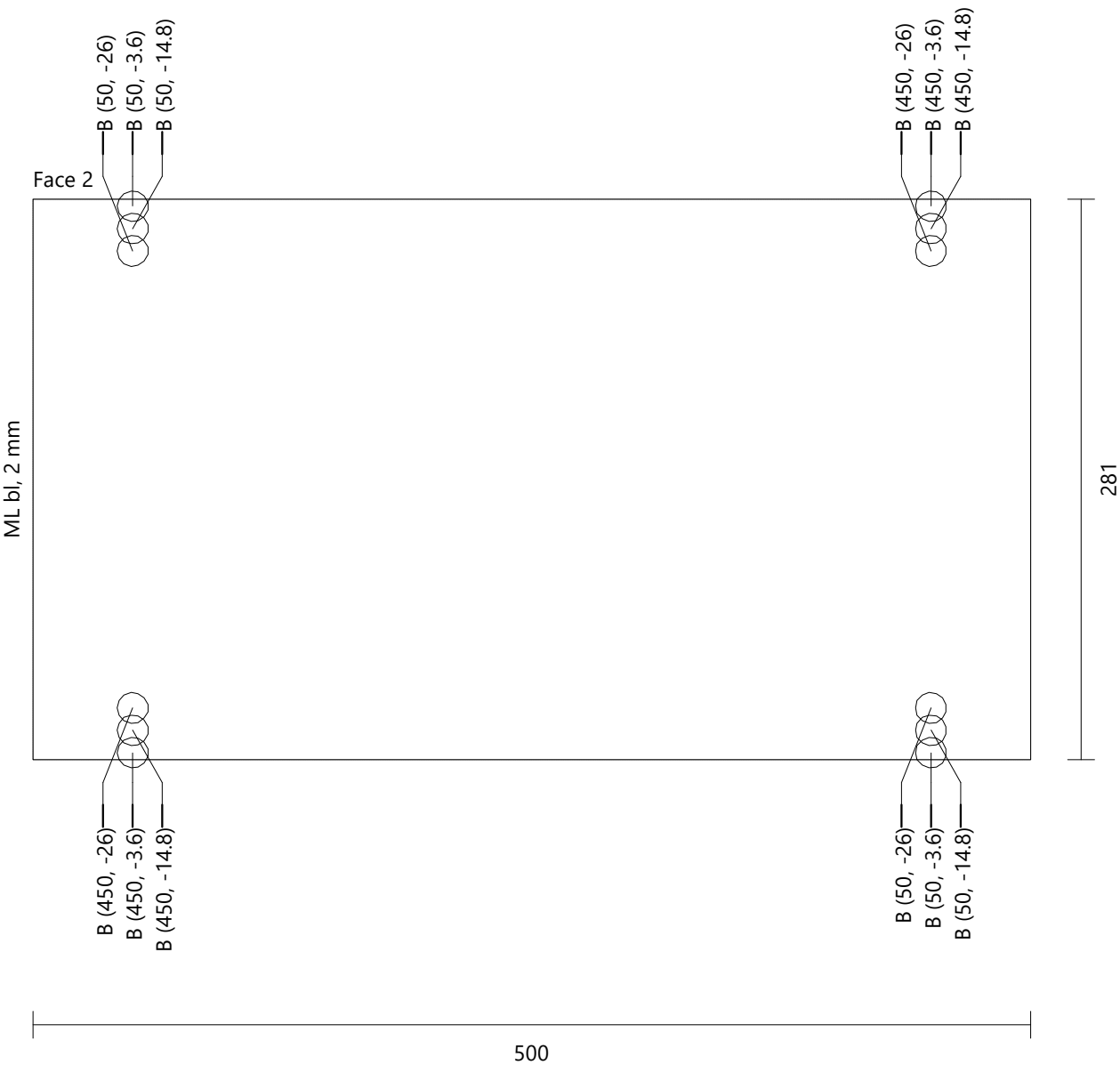
Diamètre : 15

Profondeur : 11



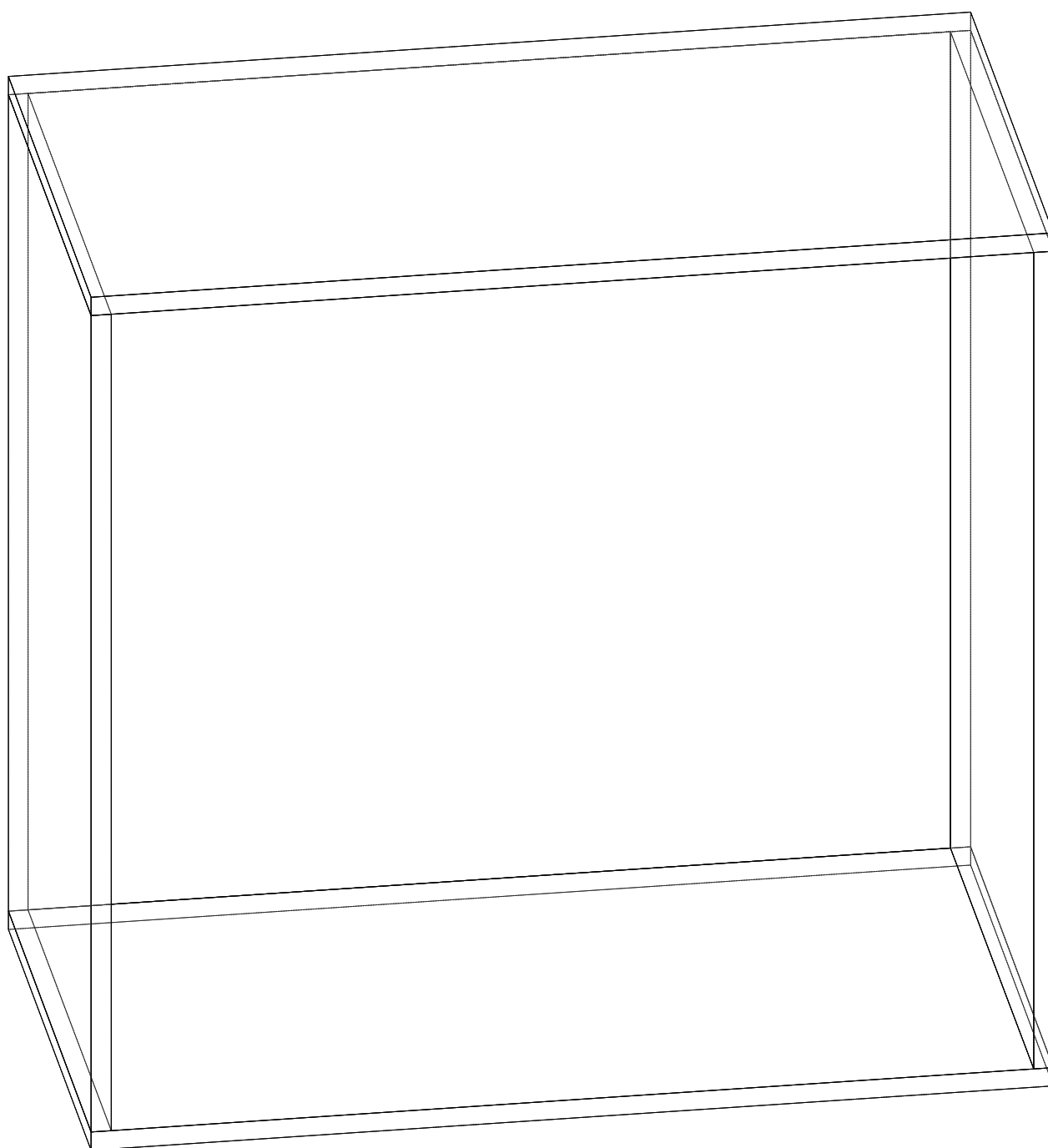
MDISHAUT
Cloison verticale MELA_BL Hauteur : 281 Largeur : 500 Épaisseur : 19 Quantité : 2

Perçage B (12) Diamètre : 15 Profondeur : 11

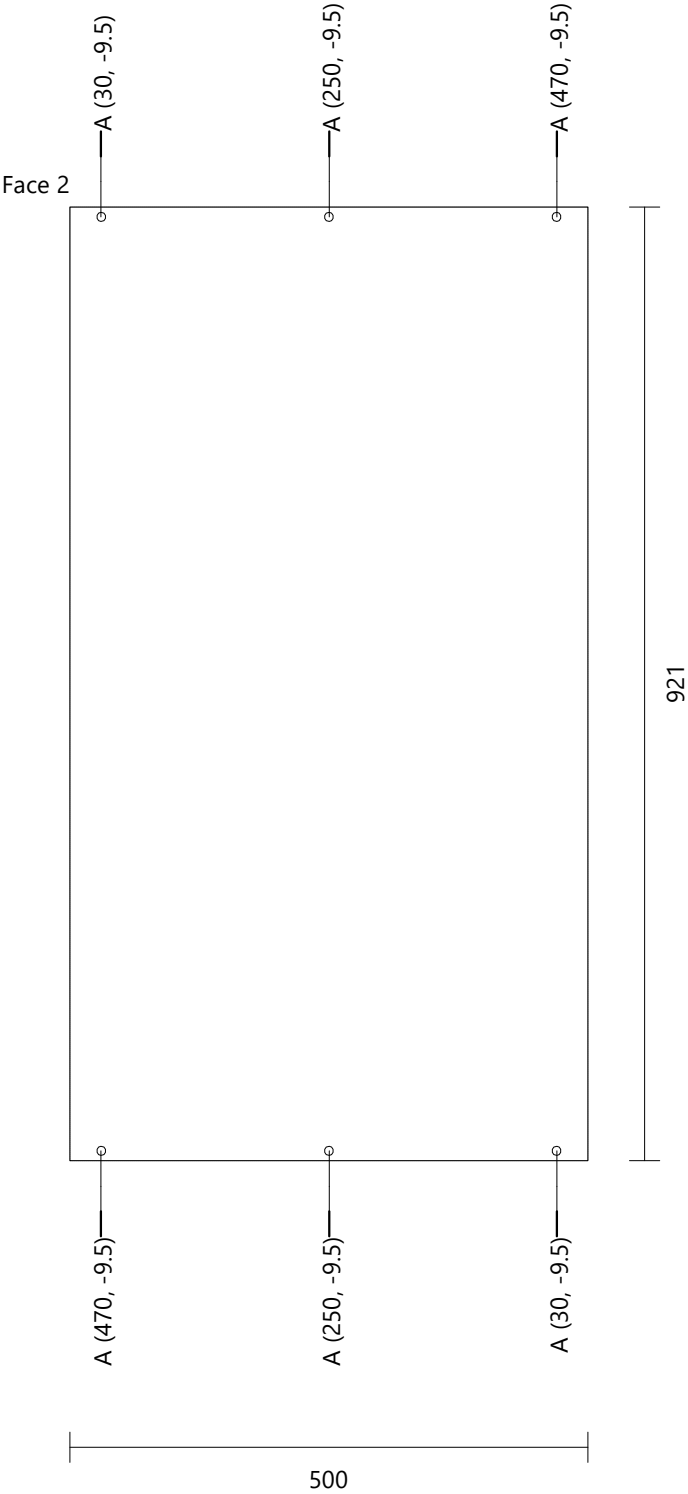


TOURB

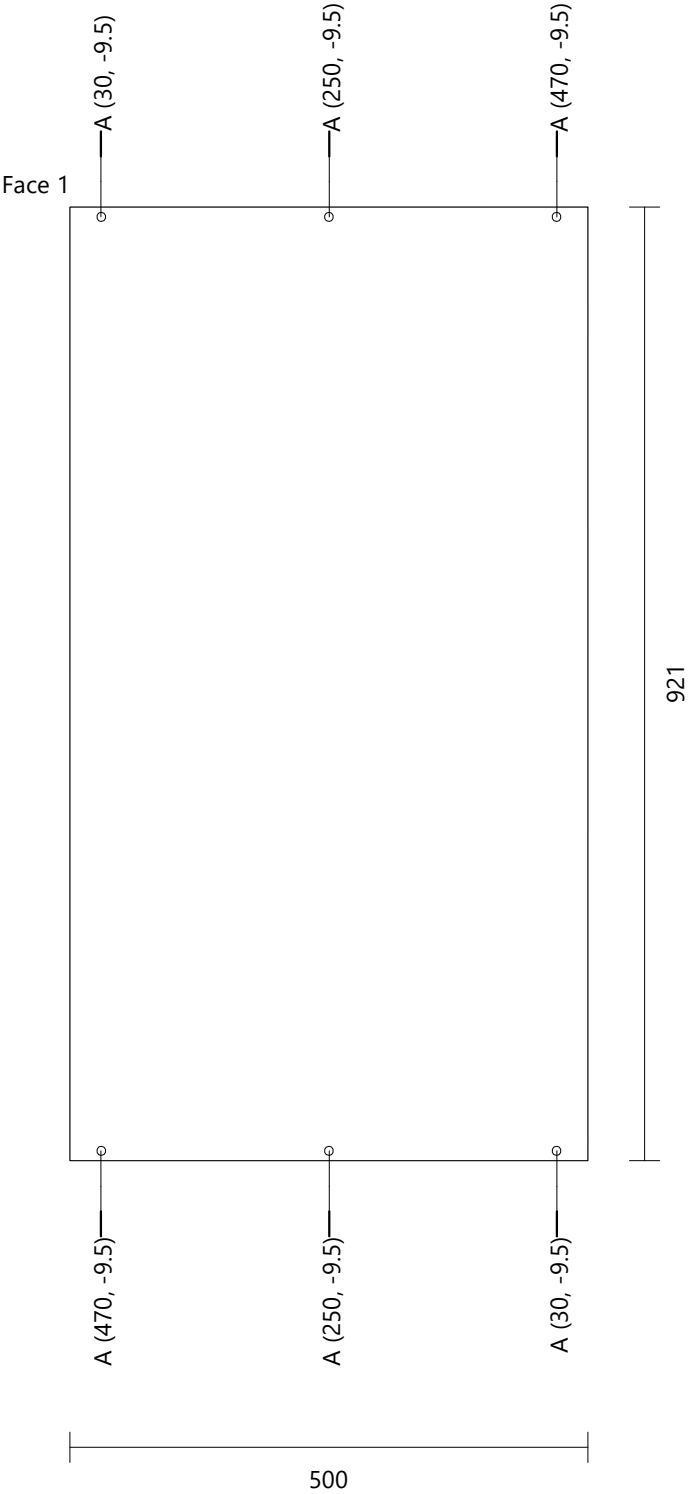
Hauteur 890 mm
Largeur 921 mm
Profondeur 500 mm



TOURB						
Toit	Panel masif	Hauteur : 921	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	A (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			



TOURB						
Socle	Paneau masiff	Hauteur : 921	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1	
Perçage	A (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			



TOURB

Joue [droite-gauche]

Panel masif

Hauteur : 852

Largeur : 500

Épaisseur : 19

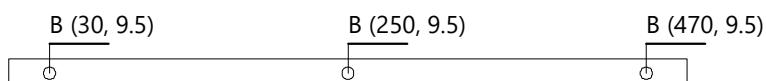
Quantité : 2

Perçage

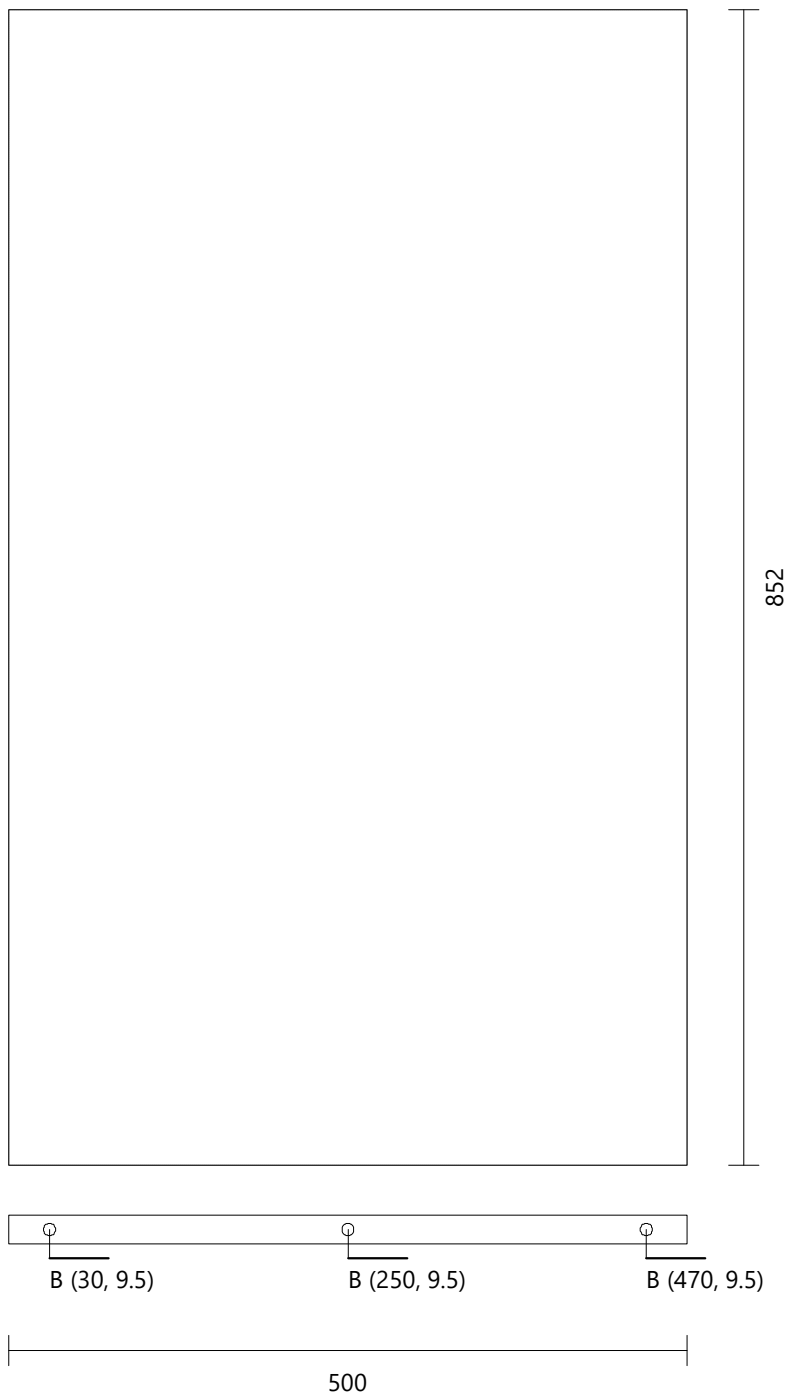
B (6)

Diamètre : 8

Profondeur : 21



Face 1

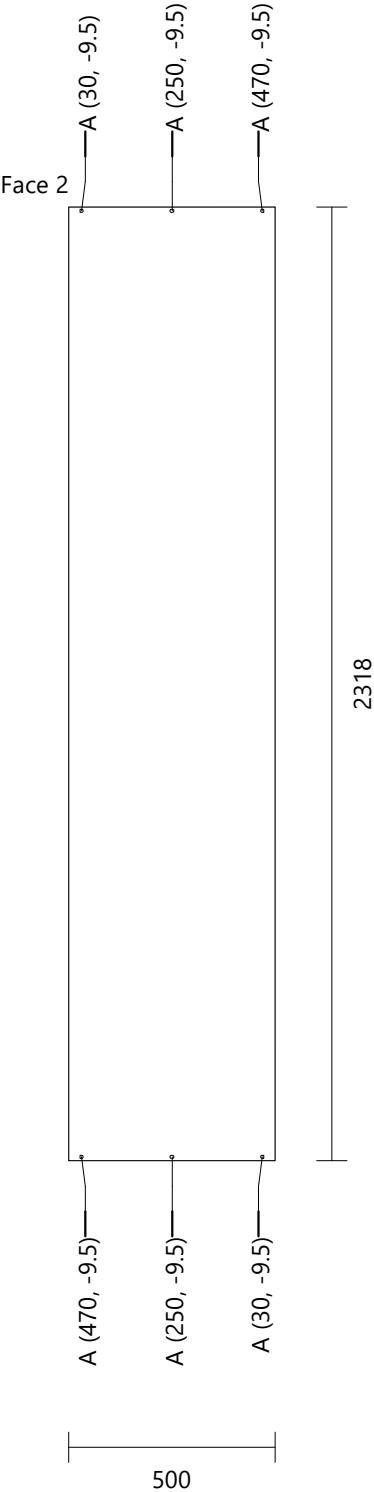


TOURF

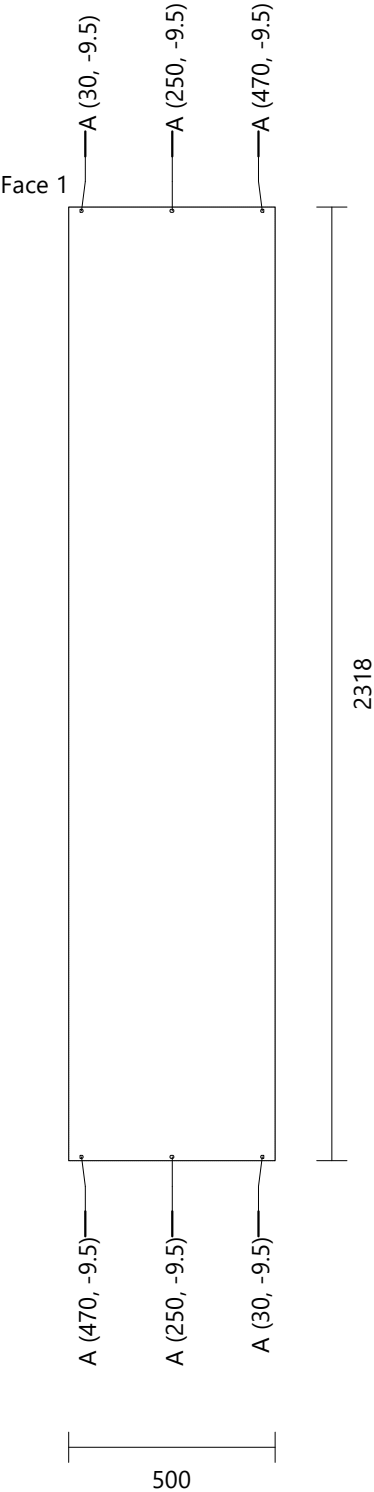
Hauteur 1780 mm
Largeur 2318 mm
Profondeur 500 mm



TOURF						
Toit		Panel masiff	Hauteur : 2318	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			



TOURF						
Socle		Paneau masiff	Hauteur : 2318	Largeur : 500	Épaisseur : 19	Quantité : 1
Perçage	A (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 11			



TOURF

Joue [droite-gauche]

Paneau massif

Hauteur : 1742

Largeur : 500

Épaisseur : 19

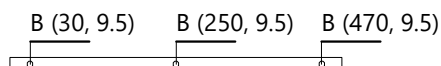
Quantité : 2

Perçage

B (6)

Diamètre : 8

Profondeur : 21



Face 1

