



CHALET  
PRO



**Pavillons bois AUBIGNY MS7**  
**3 x 3 m, 58 mm, Kit**  
**d'assemblage PREMIUM**

Produit #MS7\_3x3\_58\_Premium

**3070.00 €**

~~3140.00 €~~ / Economisez : 70.00 €

Le prix sans options le plus bas pendant 30 derniers jours **3140.00 €**

Le prix valable 15 jours

<https://chaletpro.fr/pavillons-bois-aubigny-ms7>



Tel.: 04 85 44 00 20  
Email: [ventes@chaletpro.fr](mailto:ventes@chaletpro.fr)  
[www.chaletpro.fr](http://www.chaletpro.fr)

DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE
Epaisseur des murs	58 mm
Dimensions totales des madriers	3 x 3 m
Hauteur des murs	2167 mm
Hauteur de faîtage	2670 mm
Surface de plancher	7,5 m <sup>2</sup>
Surface de toit	11,7 m <sup>2</sup>
Pente de toit	16° = 27 %
Charge de toiture	150 kg/m <sup>2</sup>
Fenêtre	-
Porte	-
Porte garage	-
Type de vitrage	-
Sortie de toit	à vérifier selon le plan du projet
Surface extérieur des murs	13,5 m <sup>2</sup>
Surface intérieur des murs	13,5 m <sup>2</sup>
Humidité du bois	~ 18 %

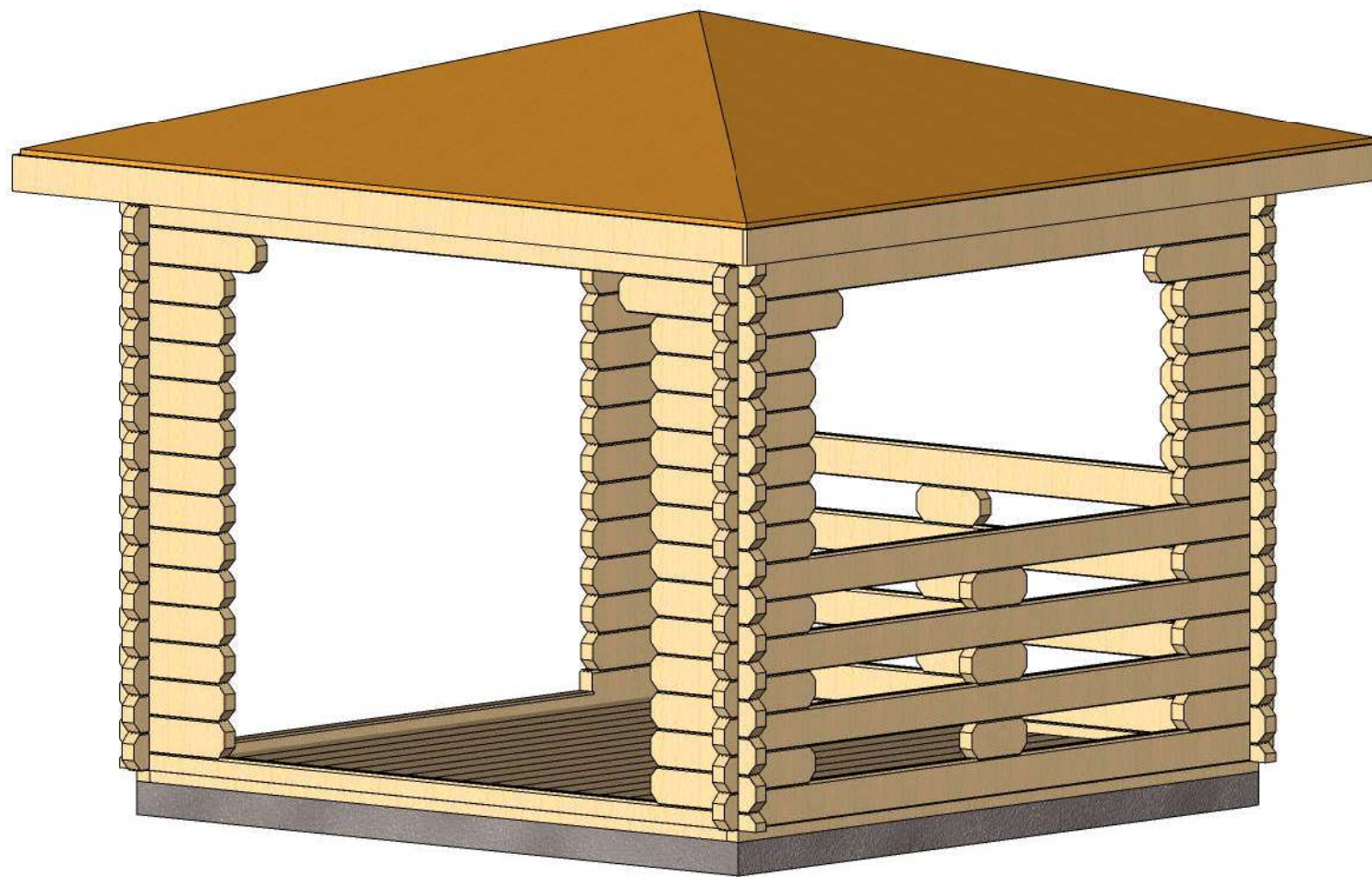
Dimensions et masse de colis

H 680 x B 1200 x L 3000 mm = 840 kg

## Kit d'assemblage

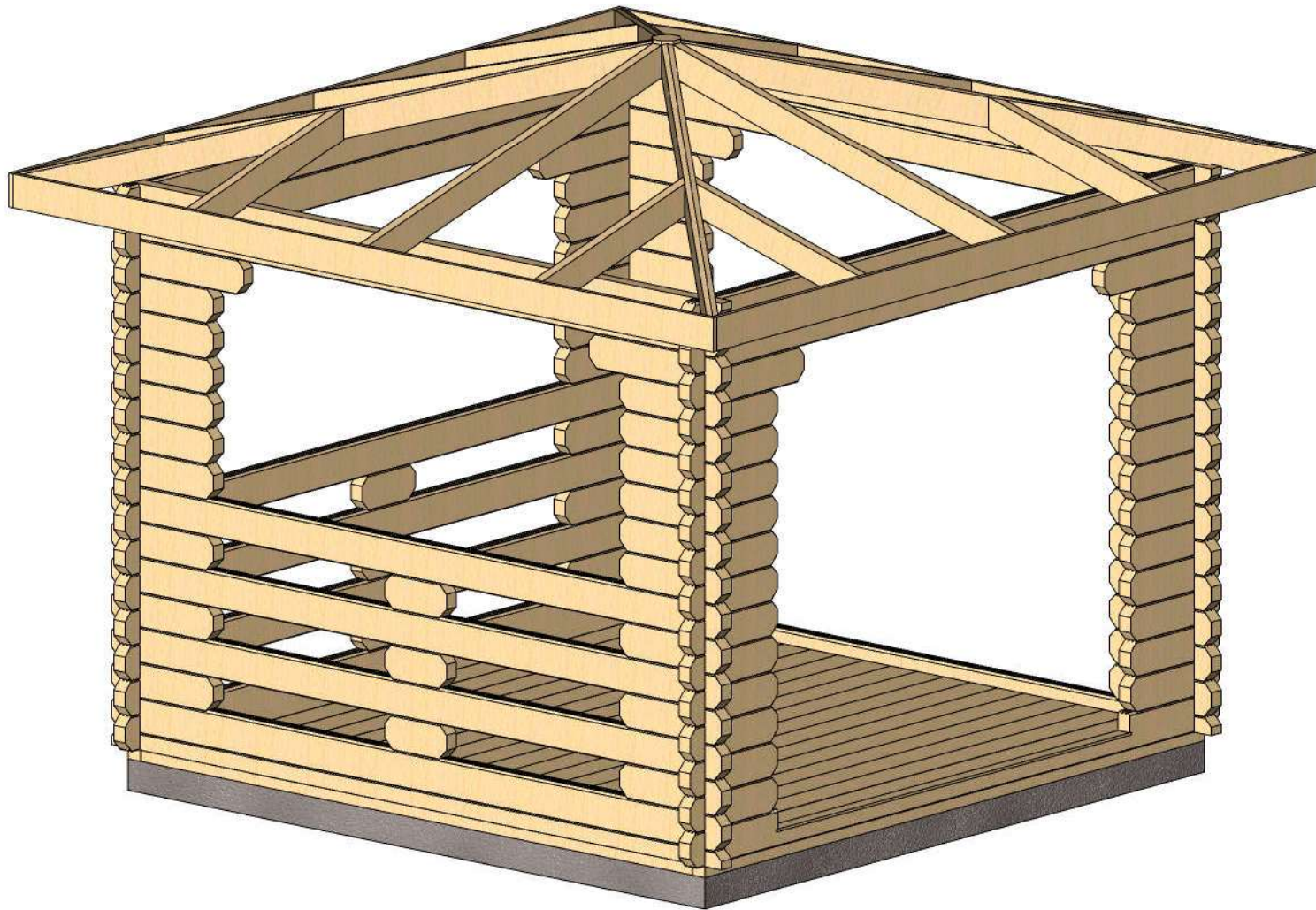
### B

- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- Les lambourdes se posent sur une dalle en béton
- Plancher en pin nordique à partir de 18 mm, avec languette rainurée
- Plinthes de sol
- Madriers en pin nordique d'épaisseur différente selon le modèle, en 58 mm avec double languette rainurée
- Charpente de toiture en pin nordique : planches de toit de 18 mm à languette rainurée
- Ensemble d'éléments en bois pour finitions : planches de rive, bords et décoration de toiture, corniche et bords de plafond
- Rouleau de sous-couverture de toit - feutre hydrofuge (pré-toiture)
- Ensemble de pièces pour fixations : visses d'ancrage, visses de fixation, mèche à bois, petits clous, boulons, raccords
- Planches pour terrasse en bois de 18 mm à vérifier selon les plans (en option)



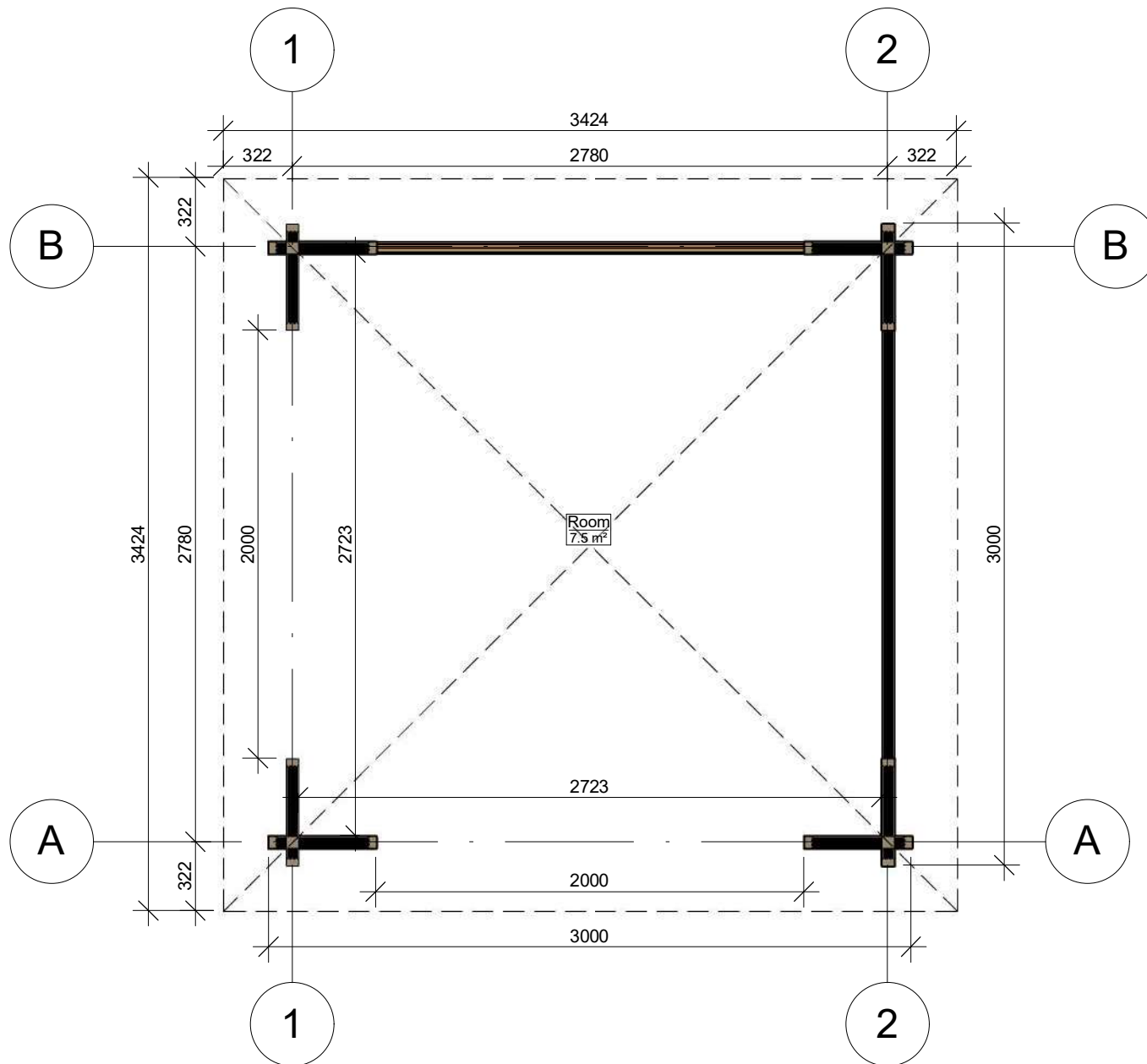
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_3x3	Scale
	2017-09-20 10:22:03	Drawing name	3D VISUALIZATION 1	

# VISUALISATION 3D



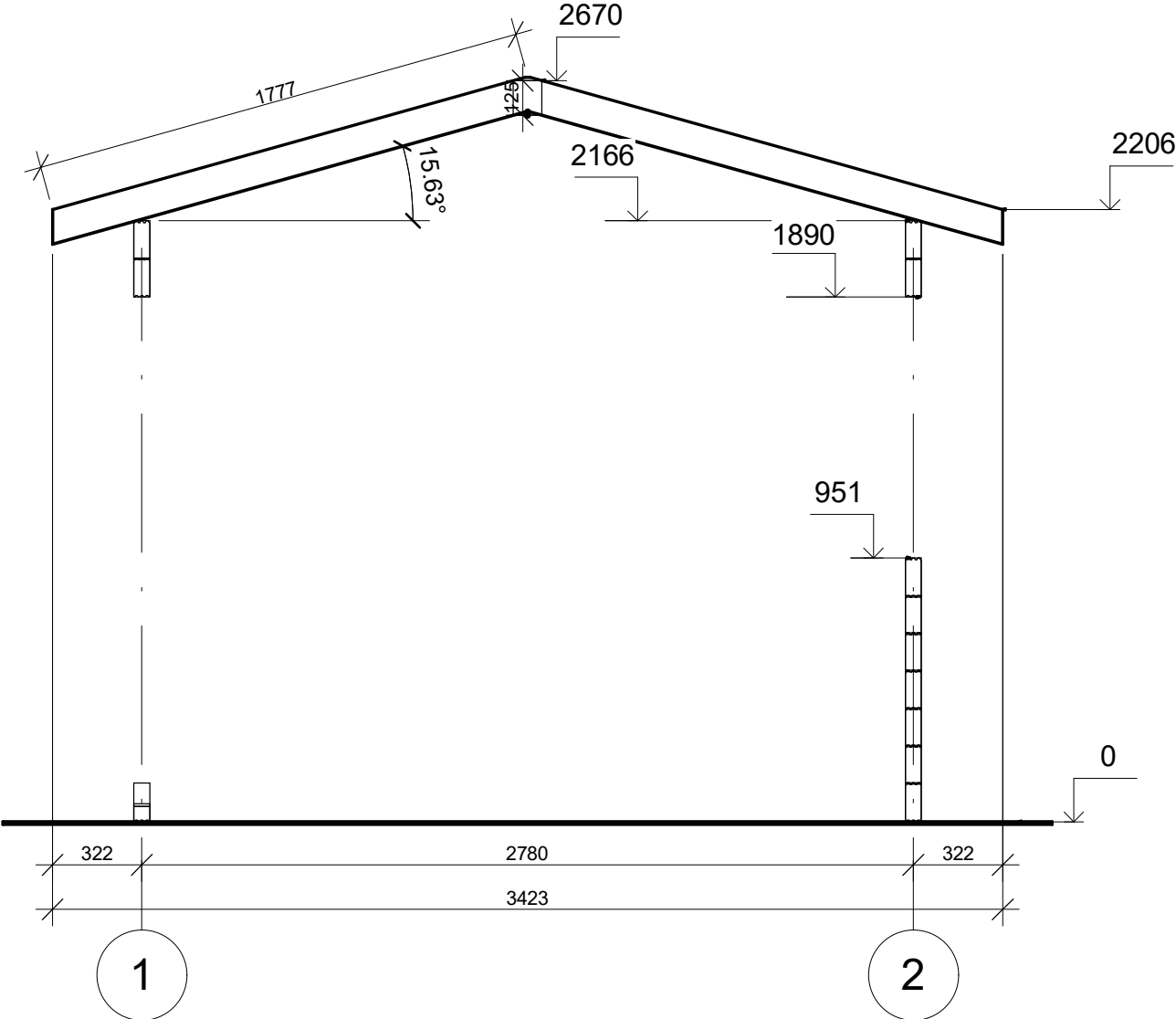
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_3x3	Scale
	2017-09-20 10:22:04	Drawing name	3D VISUALIZATION 2	

# PLAN DE RDC



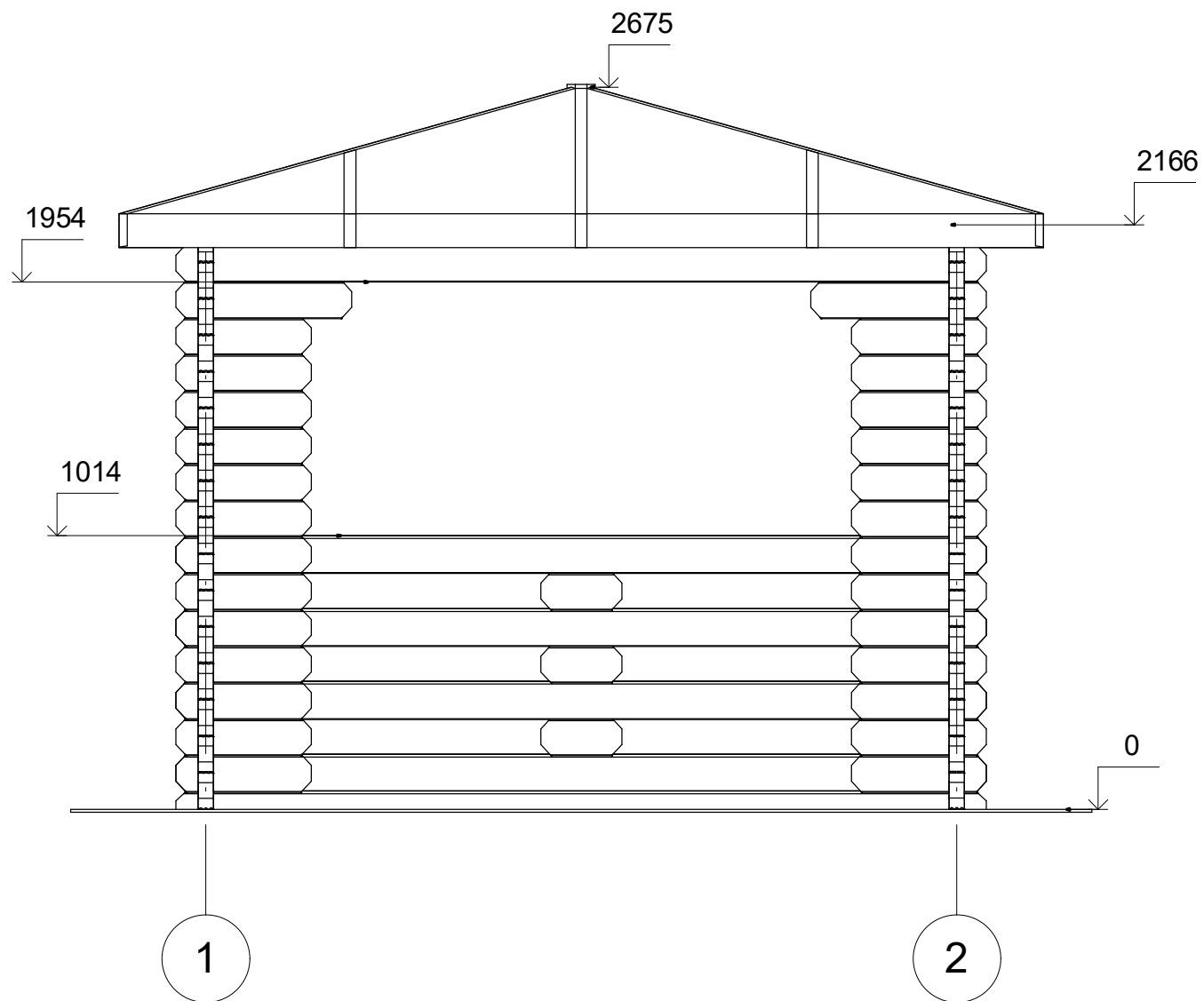
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_3x3	Scale	
	2017-09-20 9:08:11	Drawing name	1 FLOOR PLAN	1 : 30	

# PLAN DE COUPE



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_3x3	Scale	1 : 25
	2017-09-20 9:42:16		Drawing name		

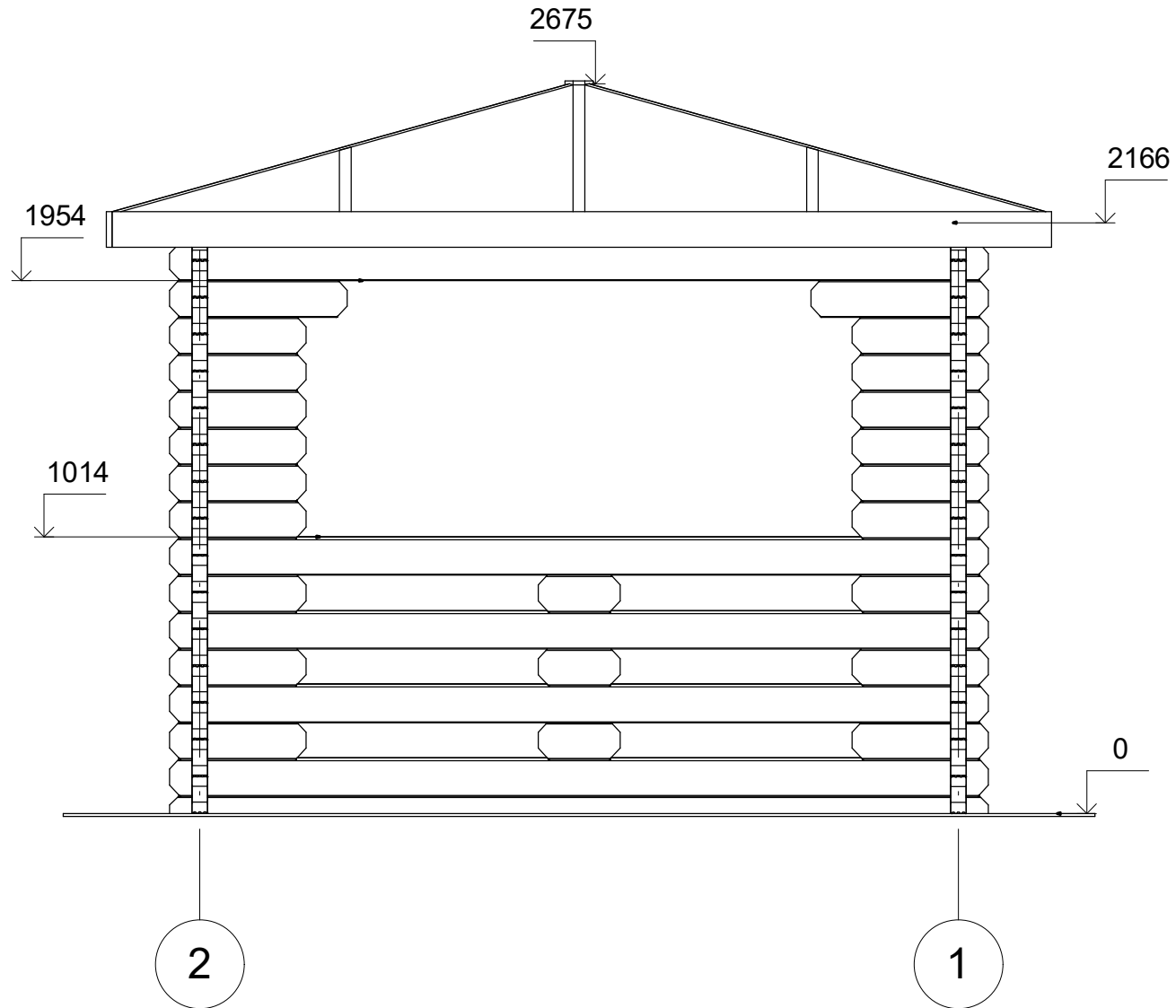
# FAÇADE



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS1_3x3	Scale
	2017-08-02 11:47:02	Drawing name	FACADE A-12	1 : 25

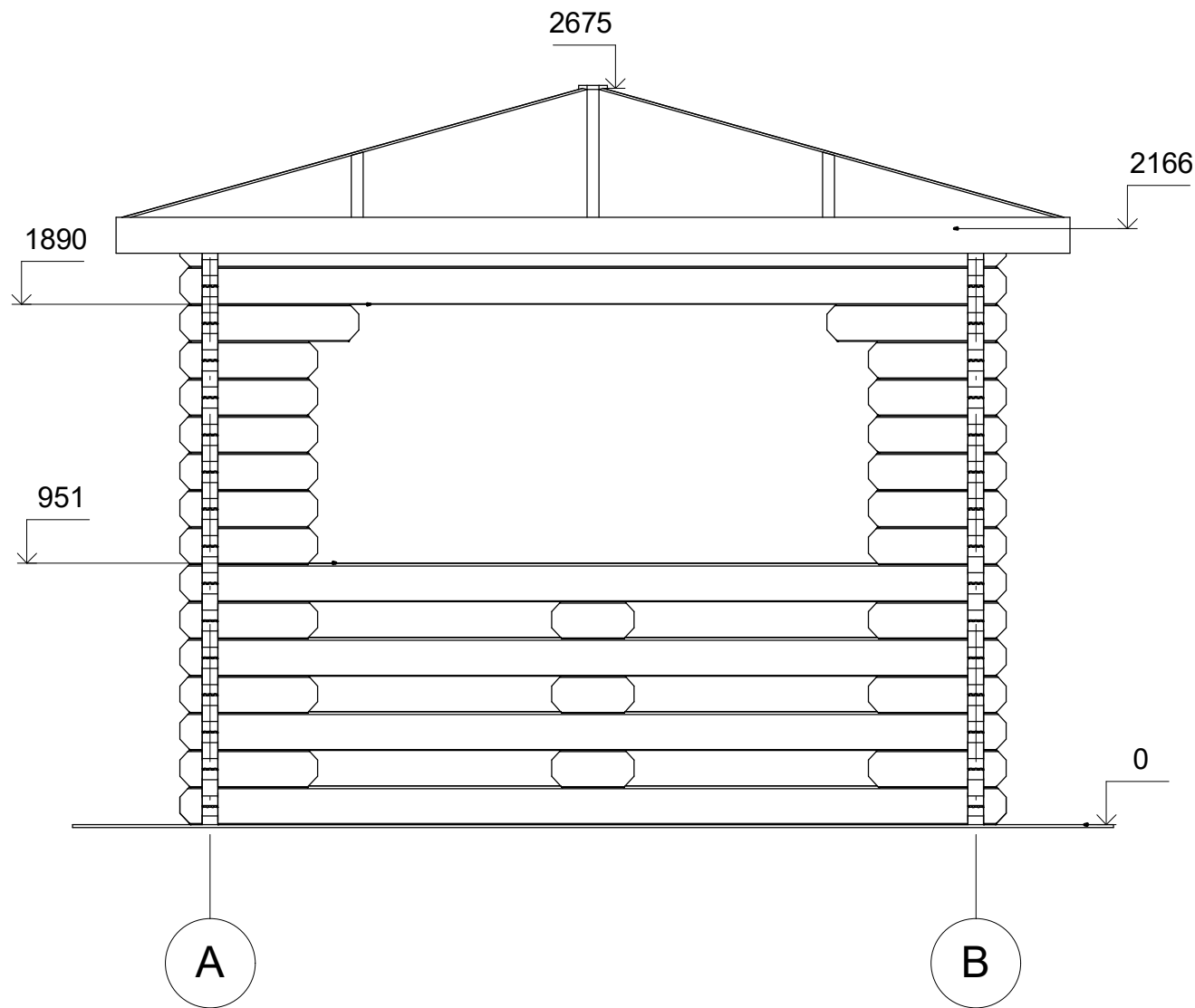


# FAÇADE



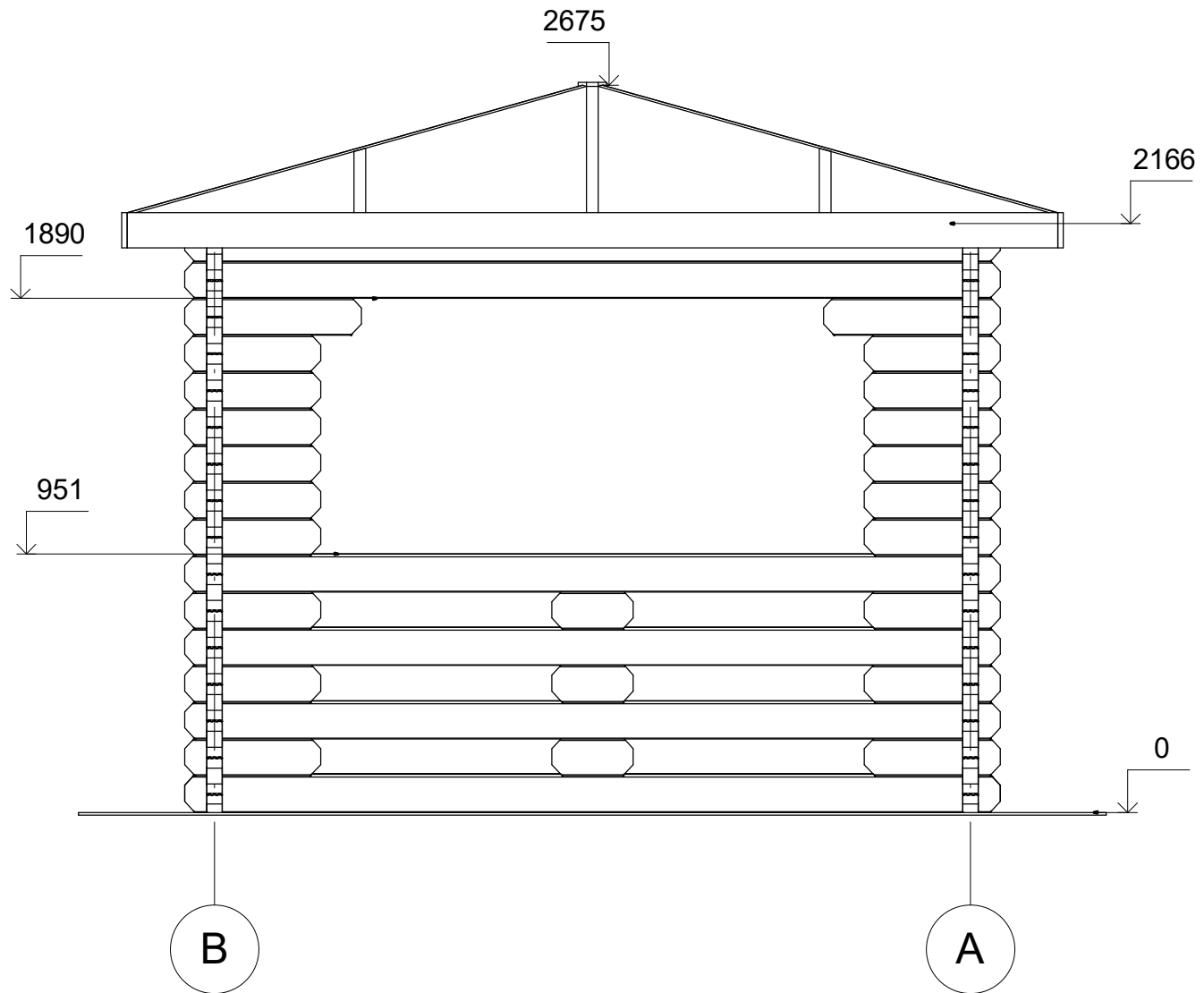
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS1_3x3	Scale
	2017-08-02 11:47:03	Drawing name	FACADE B-21	1 : 25

# FAÇADE



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS1_3x3	Scale
	2017-08-02 11:47:03	Drawing name	FACADE 2-AB	1 : 25

# FAÇADE



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS1_3x3	Scale
	2017-08-02 11:47:03	Drawing name	FACADE 1-BA	1 : 25