

ASSORTIMENT DE PRODUCTION, PLANS ET DESCRIPTION TECHNIQUE



Berry
44_SN10.2_6x4

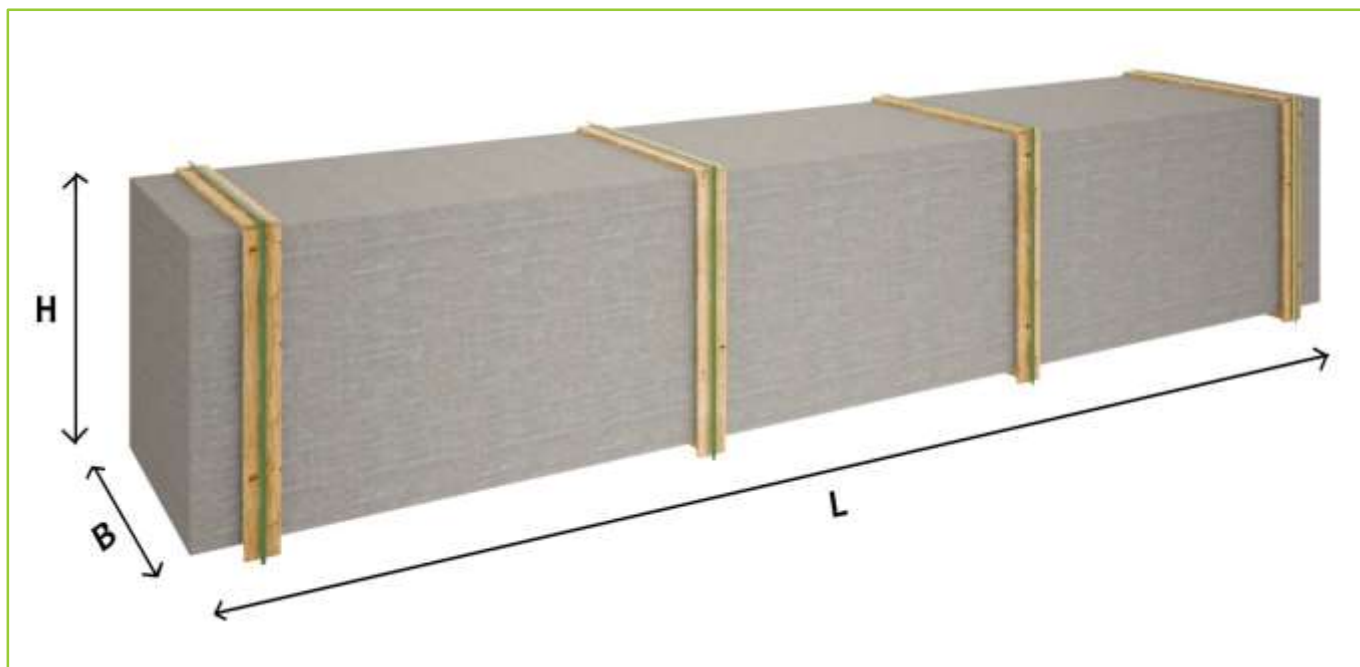


Description technique



DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE
Epaisseur des murs	44 mm
Dimensions totales des madriers	6x4 m
Hauteur des murs	2231 mm
Hauteur de faîtage	2636 mm
Surface de plancher	20,50 m ²
Surface hors tout	26,00 m ²
Pente du toit	12 ° = 21 %
Charge de toiture	150 kg/m ²
Fenêtre	Sens d'ouverture à vérifier selon le plan du projet
Porte	Sens d'ouverture à vérifier selon le plan du projet
Porte garage	Sens d'ouverture à vérifier selon le plan du projet
Type de vitrage	Double vitrage
Sortie de toit	à vérifier selon le plan du projet
Surface extérieur des murs	48,70 m ²
Surface intérieur des murs	48,70 m ²
Humidité du bois	~ 18 %

Embalage du produit



Taille du colis

H 680 x B 1200 x L 6000 mm = 1480 kg

SARL CHALET PRO
187, Route de la Féclaz
73230 Saint Alban Leysse

Tel.: 06 20 21 82 64
Email : ventes@chaletpro.fr
www.chaletpro.fr

SIRET : 833 382 070 00013
TVA : FR31833382070

Assortiment du produit



S-1A

- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- * Poutrelles pour dalle ou plaque de béton
- Plancher d'épicéa à partir de 18 mm avec languette rainurée
- Plinthes de sol
- Madriers d'épicéa 44 mm avec double languette rainurée
- Charpente de toiture d'épicéa. Planches de toit de 18 mm avec languette rainurée
- Ensemble d'éléments en bois de finition : planches de rive, bords de toiture, corniche et bords de plafond
- Couverture de toiture bitumé
- Pièces pour fixation : visses d'ancrage, visses de fixation, mèche à bois spirale, clous, boulons, raccord à angle
- Matériel d'étanchéité pour structure en bois : bande d'étanchéité pour menuiseries, mastic d'étanchéité pour angles extérieures, languette et rainures
- Design extérieur des menuiseries à vérifier selon la conception du projet
- Barre de seuil pour les portes d'entrée
- Portes et fenêtres en double vitrage (thermo), portes intérieures sans seuil, ouverture de fenêtres vers l'extérieur, sens d'ouverture de portes, à vérifier selon la conception du modèle
- Double joint d'étanchéité anti-vent pour fenêtres et portes, ensemble de poignée, serrure et double clé

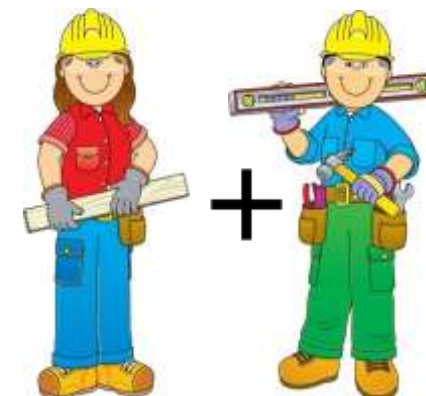
Remarque:

* - Le fabricant se réserve le droit de choisir l'une des dimensions suivantes : 34 x 60 mm, 44 x 60 mm ou 45 x 45 mm

Recommandations pour l'assemblage



- Nous recommandons que l'assemblage soit effectué par au moins deux personnes, pour des raisons de sécurité.
- L'assemblage doit être effectué conformément aux instructions.
- Nous conseillons d'effectuer l'assemblage pendant un beau temps. Il est important que les madriers soient protégés des intempéries et des rayons directs du soleil.
- Une fois votre abri de jardin assemblé, il est important d'appliquer un traitement de protection ou une peinture aux éléments de bois de la structure extérieure.



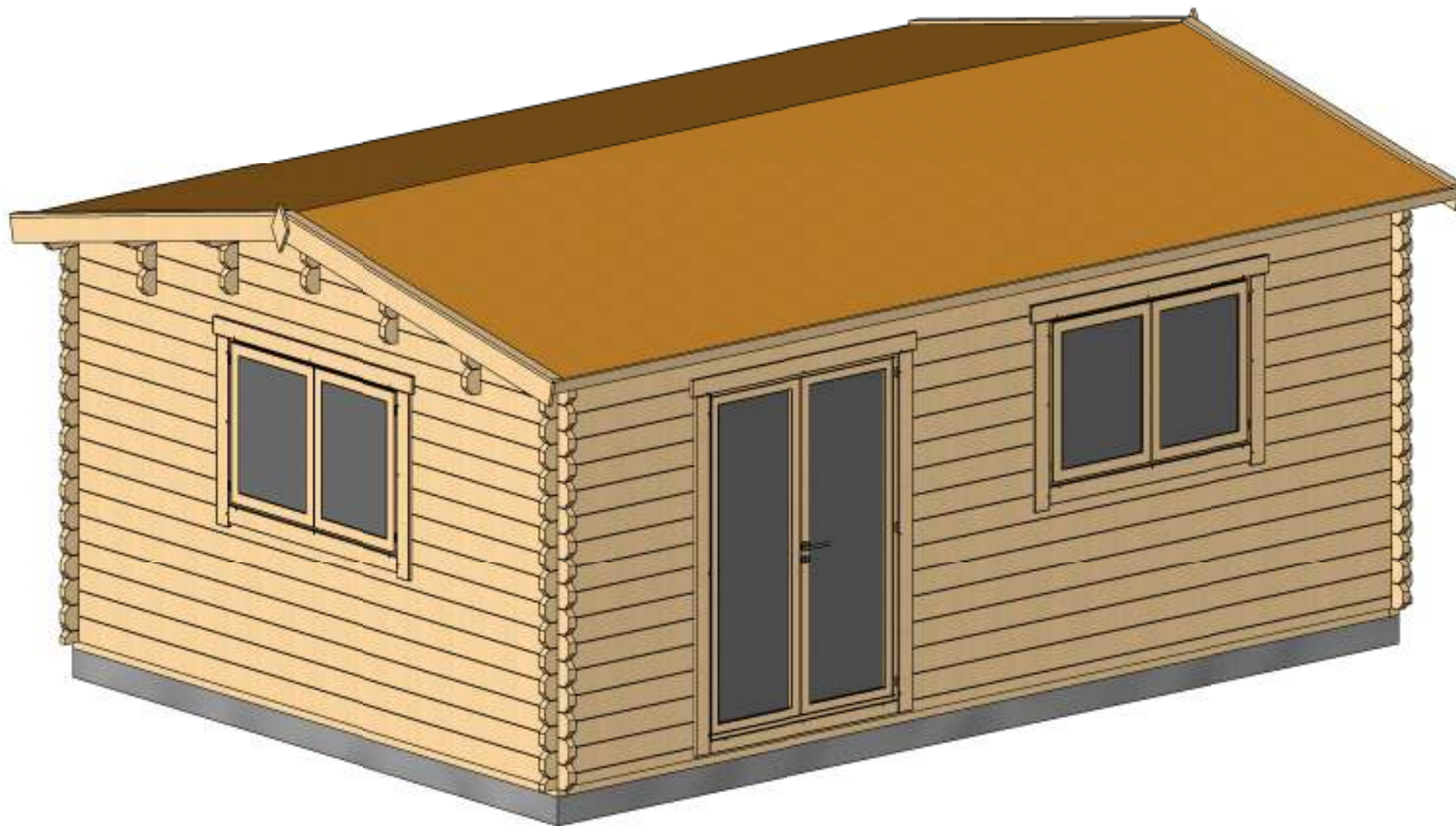
Services supplémentaires



- Nous vous invitons à profiter des services de nos conseils expérimentés dans le cadre de l'assemblage et de la maintenance.
- Retrouvez nos offres supplémentaires de notre boutique en ligne dans la catégorie « ACCESSOIRES »
 - produit de traitement du bois
 - terrasses sur mesure
 - stores extérieurs/intérieurs pour portes et fenêtres
 - grand choix de bardeaux bitumés
- Boutique en ligne : www.chaletpro.fr

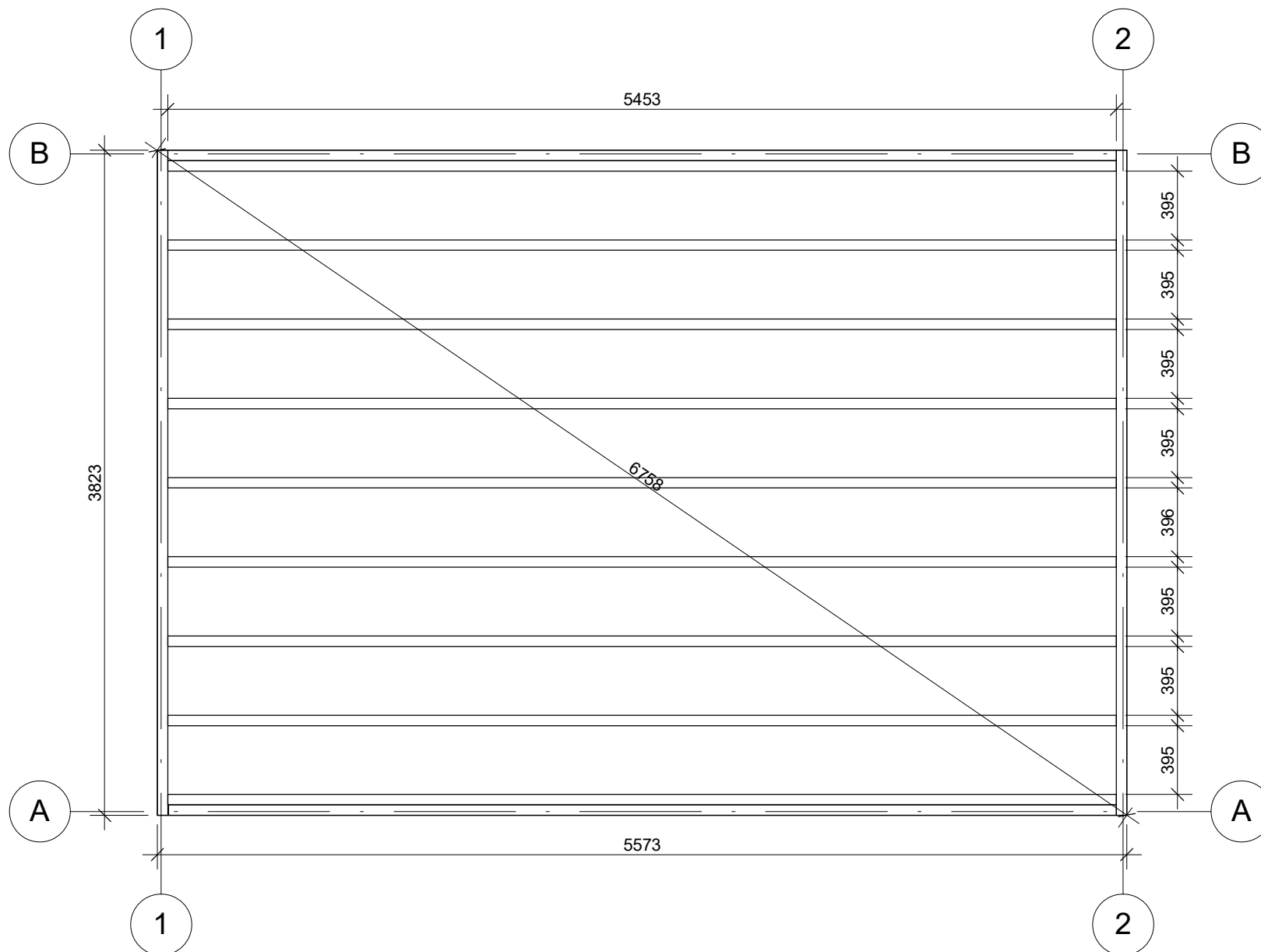


VISUALISATION 3D



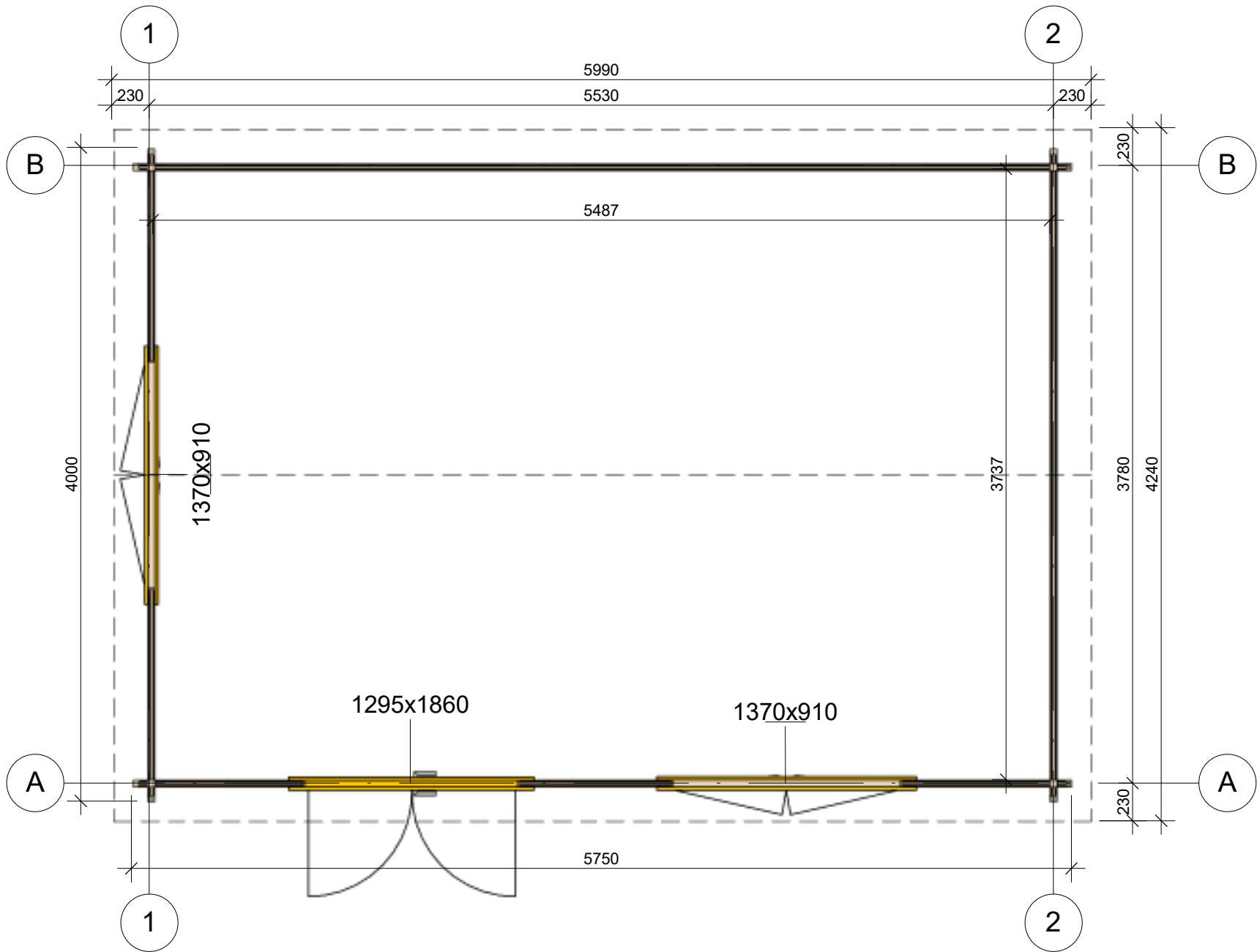
Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:21:44	Drawing name	3D VISUALIZATION	

PLAN DE BASE



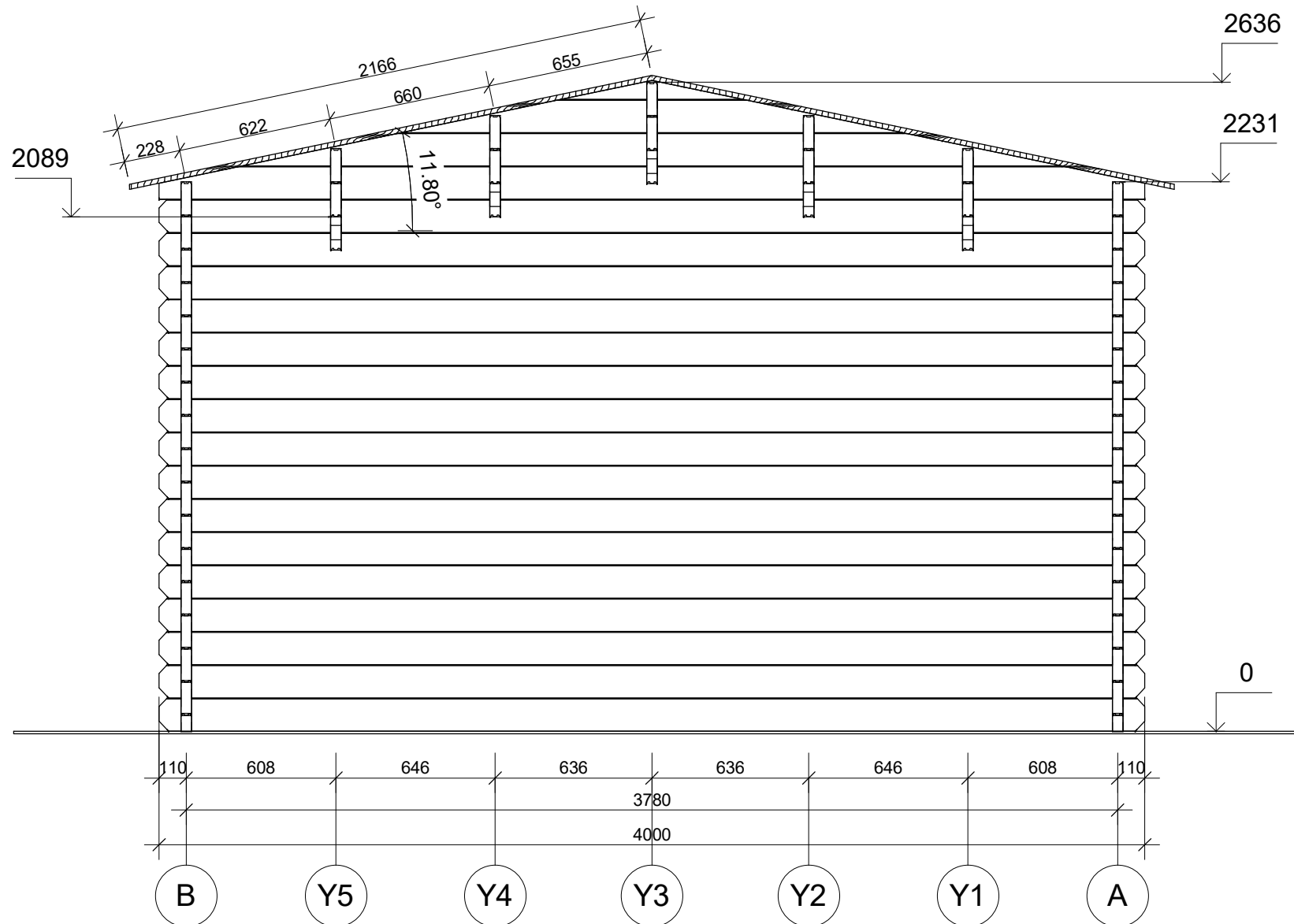
Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:19:55	Drawing name	BASE SIZE	1 : 35

PLAN DE RDC



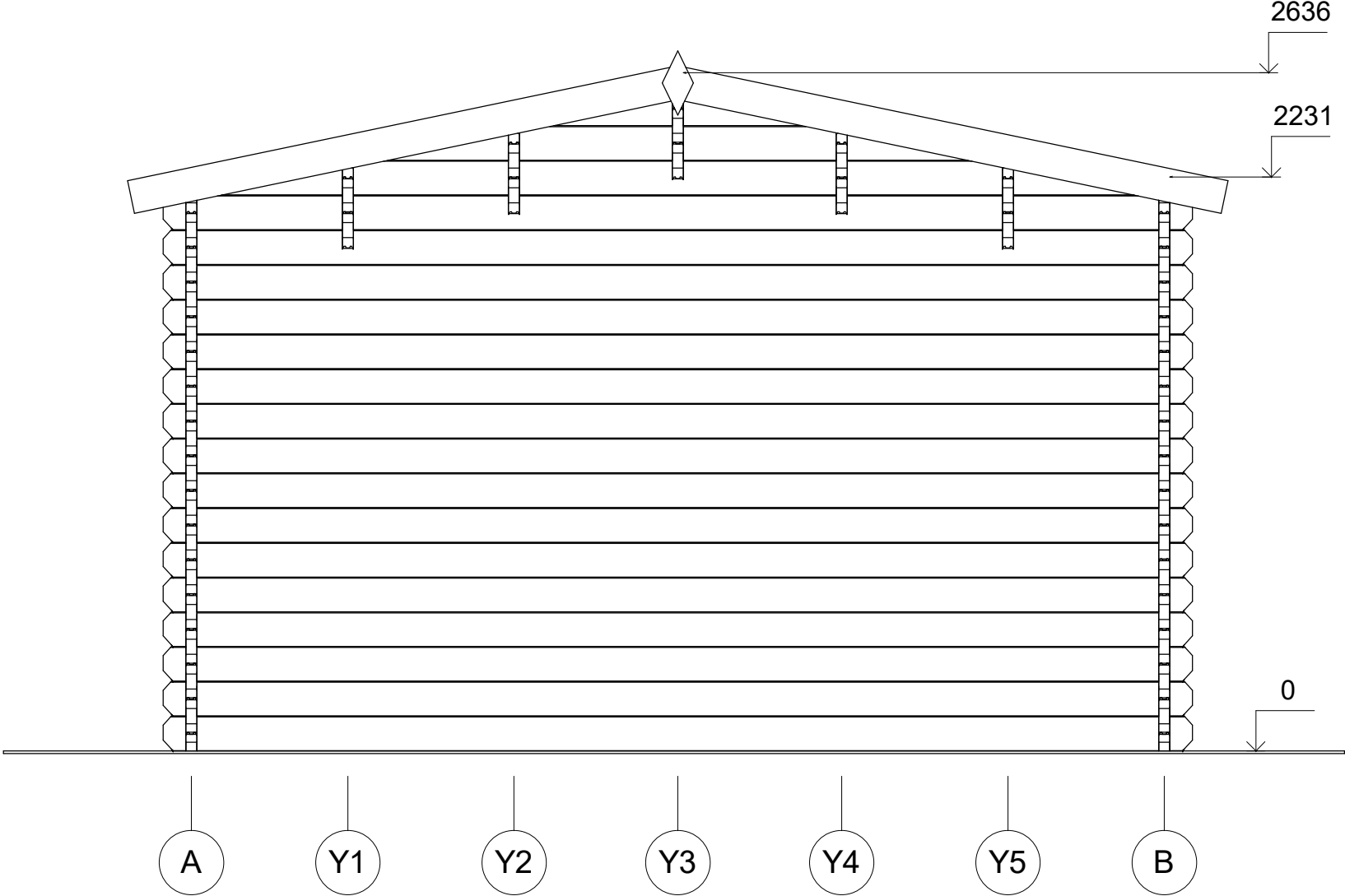
Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:19:21	Drawing name	1 FLOOR PLAN	1 : 35

PLAN DE COUPE



Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale	1 : 25
	2017-03-27 11:22:57	Drawing name	VERTICAL SECTION 2-BA		

FAÇADE



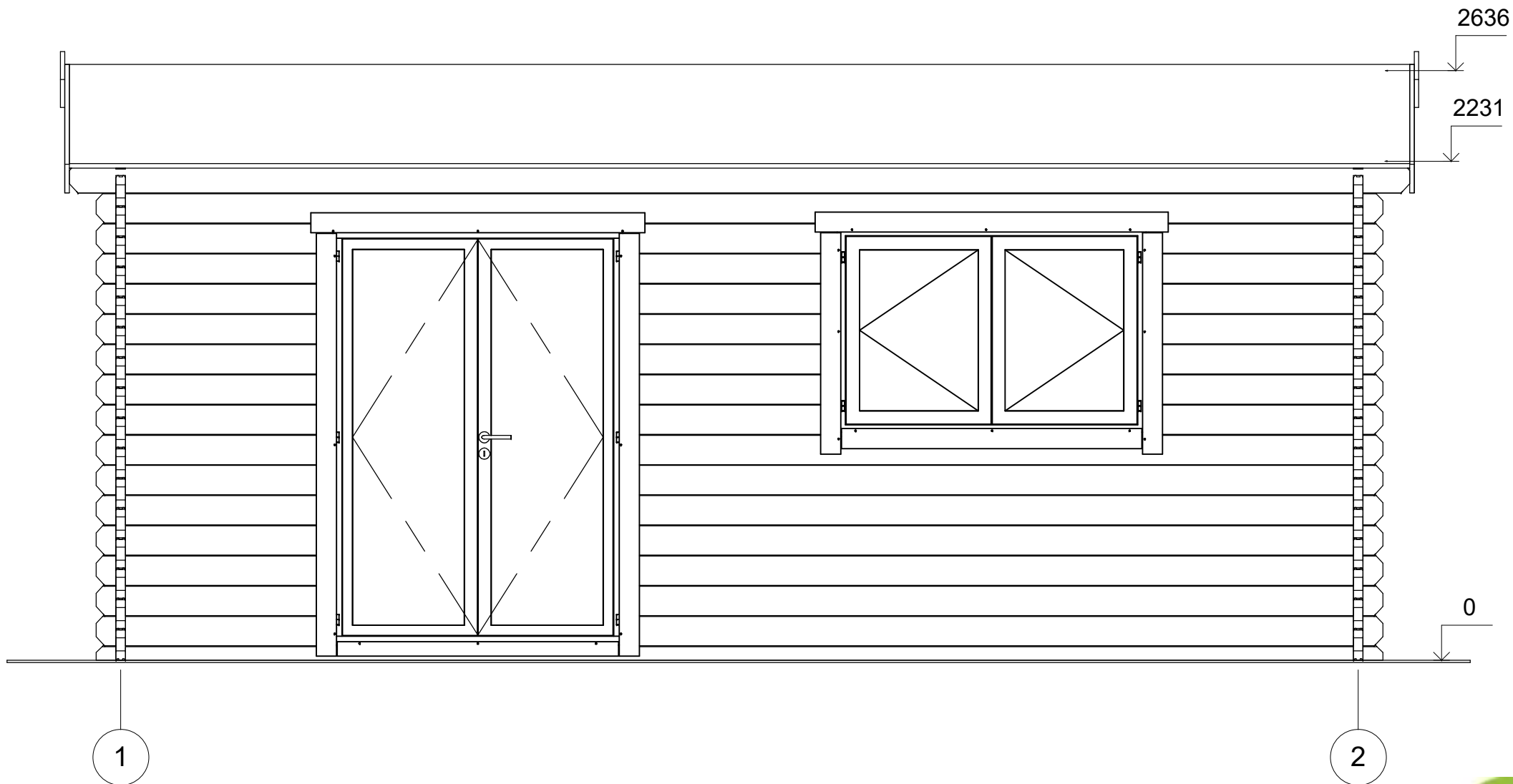
Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:22:23	Drawing name	FAÇADE AB	1 : 25

FAÇADE



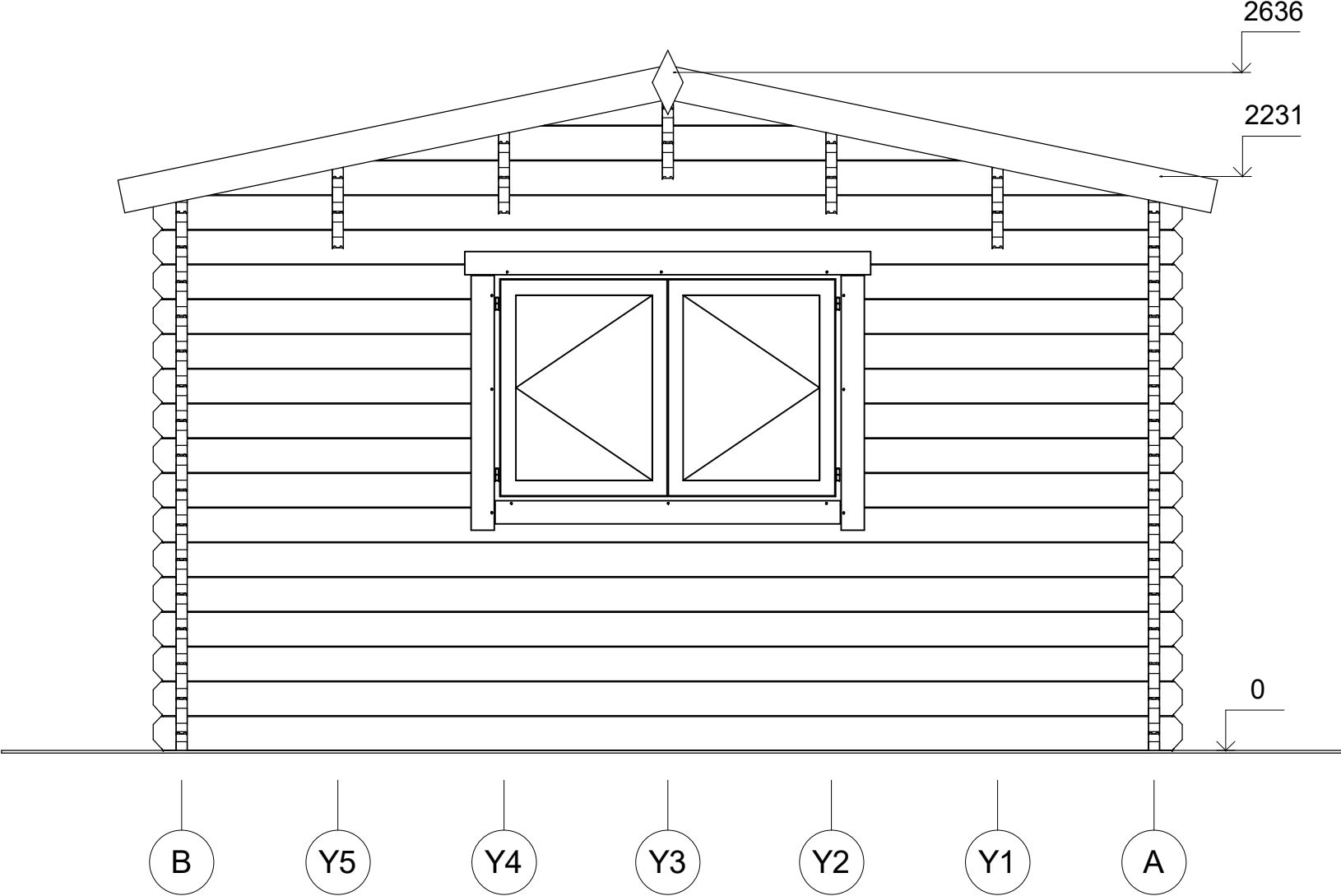
Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:22:23	Drawing name	FACADE 21	1 : 25

FAÇADE



Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:22:23	Drawing name	FACADE 12	1 : 25

FAÇADE



Profile	44x135mm	Project	44_SN10.2_6x4	Scale
	2017-03-27 11:22:23	Drawing name	FAÇADE BA	1 : 25