



CHALET
PRO



**Garage double bois, le toit
monopente CHALON DOUBLE
GS1.2
6 x 6 m, 34 mm, Kit
d'assemblage PREMIUM**

Produit #GS1.2D_6x6_34

5480.00 €

~~6640.00 €~~ / Economisez : 1160.00 €

Le prix sans options le plus bas pendant 30 derniers
jours **6640.00 €**

Le prix valable 15 jours

<https://chaletpro.fr/garage-double-bois-le-toit-monopente-chalon-double-gs1-2>



Tel.: 04 85 44 00 20
Email: ventes@chaletpro.fr
www.chaletpro.fr

| DÉSIGNATION | CARACTÉRISTIQUE |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Epaisseur des murs | 34 mm |
| Dimensions totales des madriers | 6 x 6 m |
| Hauteur des murs | 2160 mm |
| Hauteur de faîtage | 2565 mm |
| Surface de plancher | 32,2 m ² |
| Surface de toit | 36,7 m ² |
| Pente de toit | 4° = 7 % |
| 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 | 45,9 m ² |
| Surface intérieur des murs | 72,2 m ² |
| Humidité du bois | ~ 18 % |

Dimensions et masse de colis

H 620 x B 1200 x L 6000 mm = 1010 kg

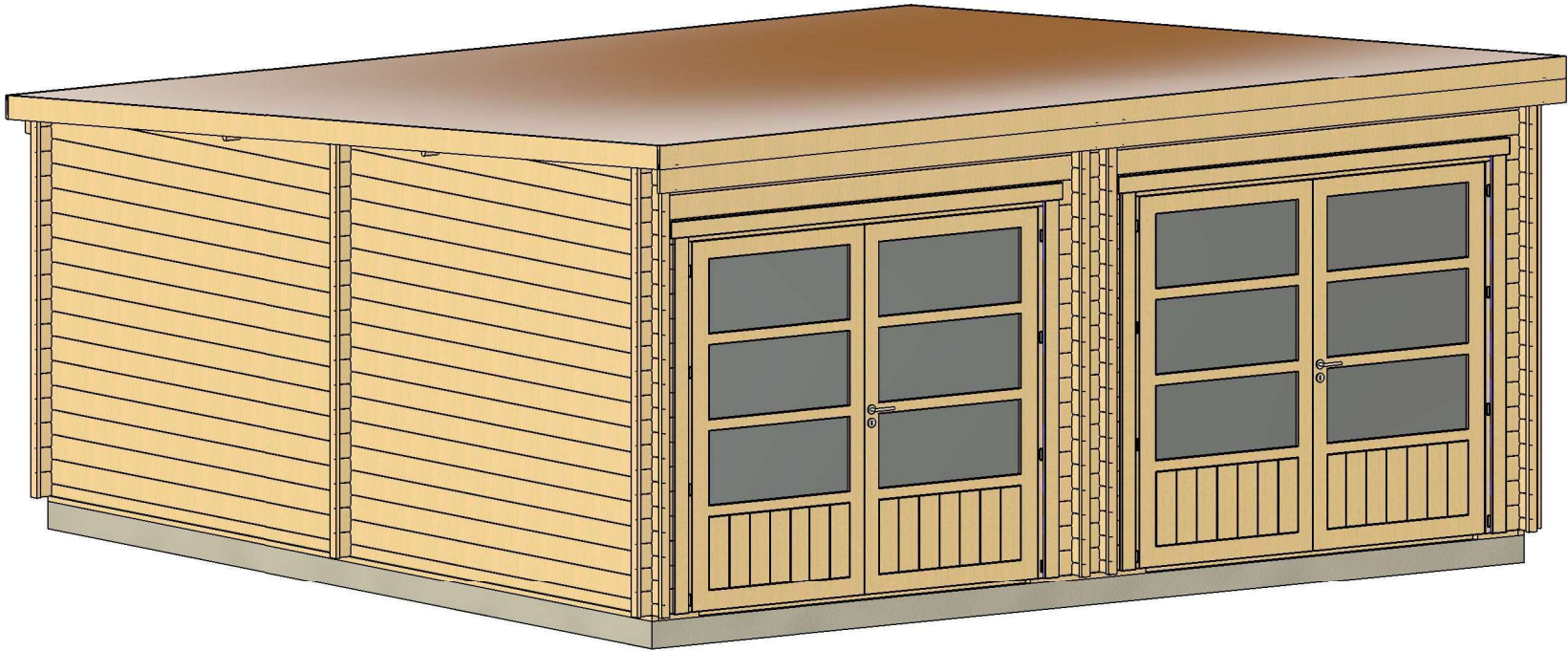
H 500 x B 1200 x L 6000 mm = 1010 kg

Kit d'assemblage

GPS

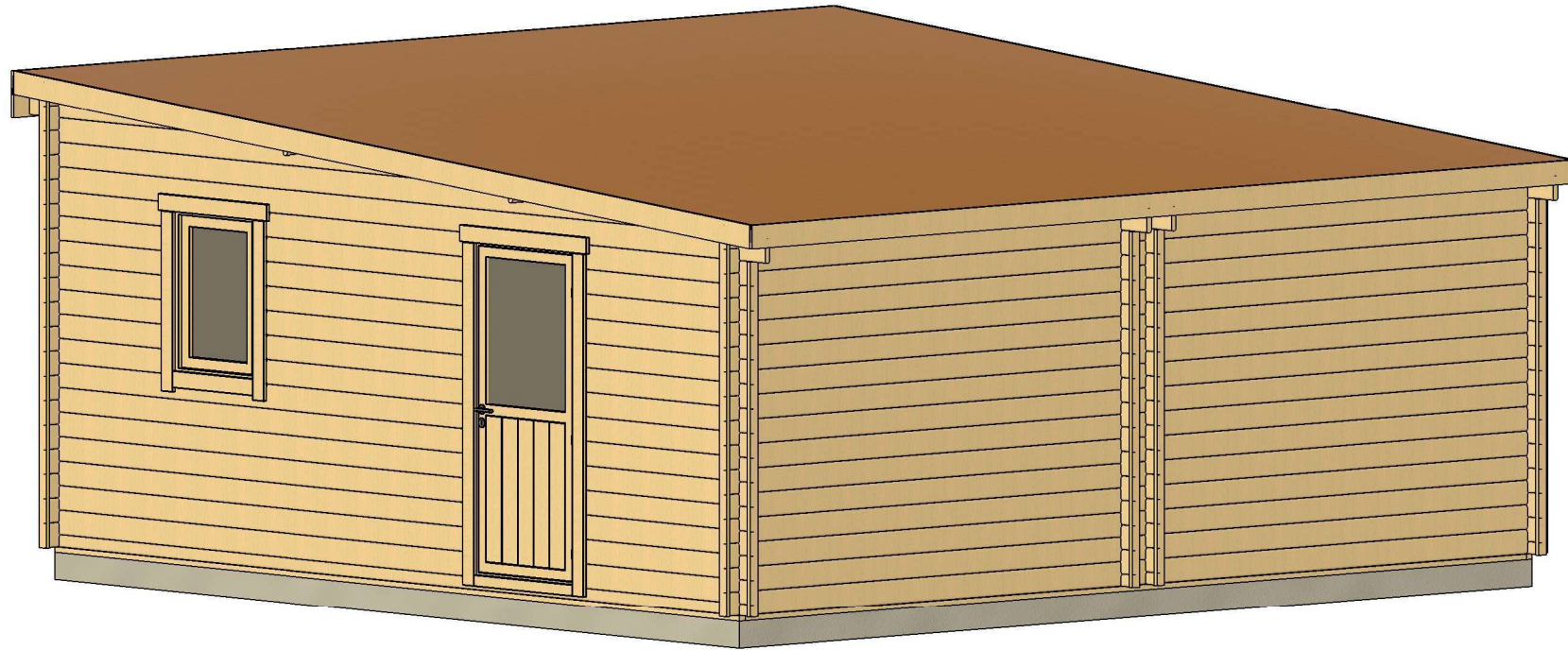
- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- Les lambourdes se posent sur une dalle de béton
- Madriers en pin nordique d'épaisseur différente selon le modèle, en 34 mm avec double languette rainurée
- Charpente de toiture en pin nordique : planches de toit de 18 mm à languette rainurée
- 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
- Matériel d'étanchéité pour structure en bois : bande d'étanchéité pour menuiseries, mastic d'étanchéité pour angles extérieurs, languette et rainures
- Seuil métallique pour les portes extérieures
- La disposition extérieure des menuiseries peut varier selon le modèle
- Ensemble de portes et fenêtres vitrées, portes intérieures sans seuil, ouverture de fenêtres vers l'extérieur ; le sens d'ouverture des portes peut varier selon les modèles
- Joint d'isolation pour fenêtres et portes, ensemble de poignées, serrures et double clés
- Portes de garage en bois, différentes selon les modèles

VISUALISATION 3D



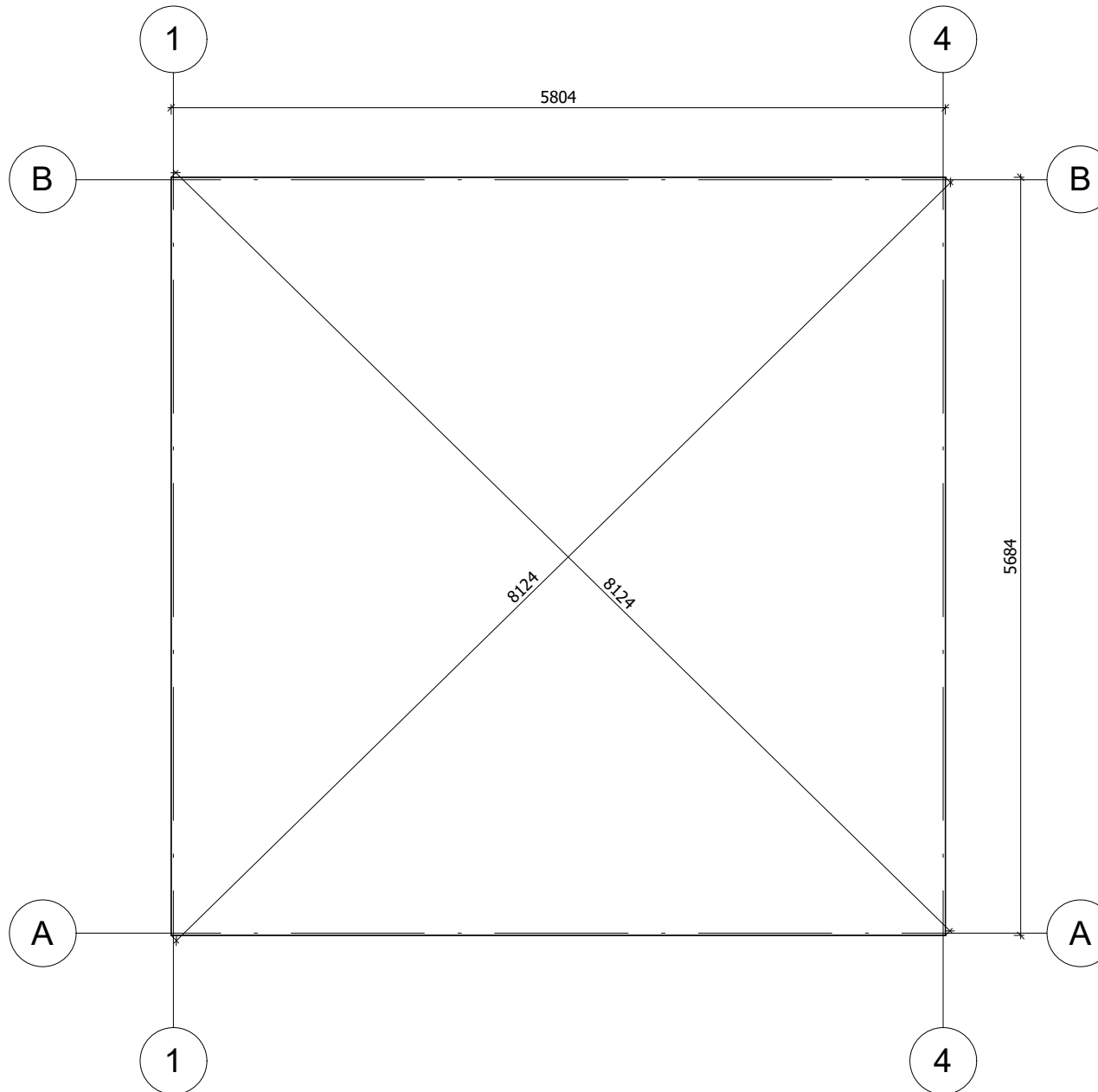
| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:15:58 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 1 |

VISUALISATION 3D



| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:16:00 | Drawing name | 3D VISUALIZATION 2 |

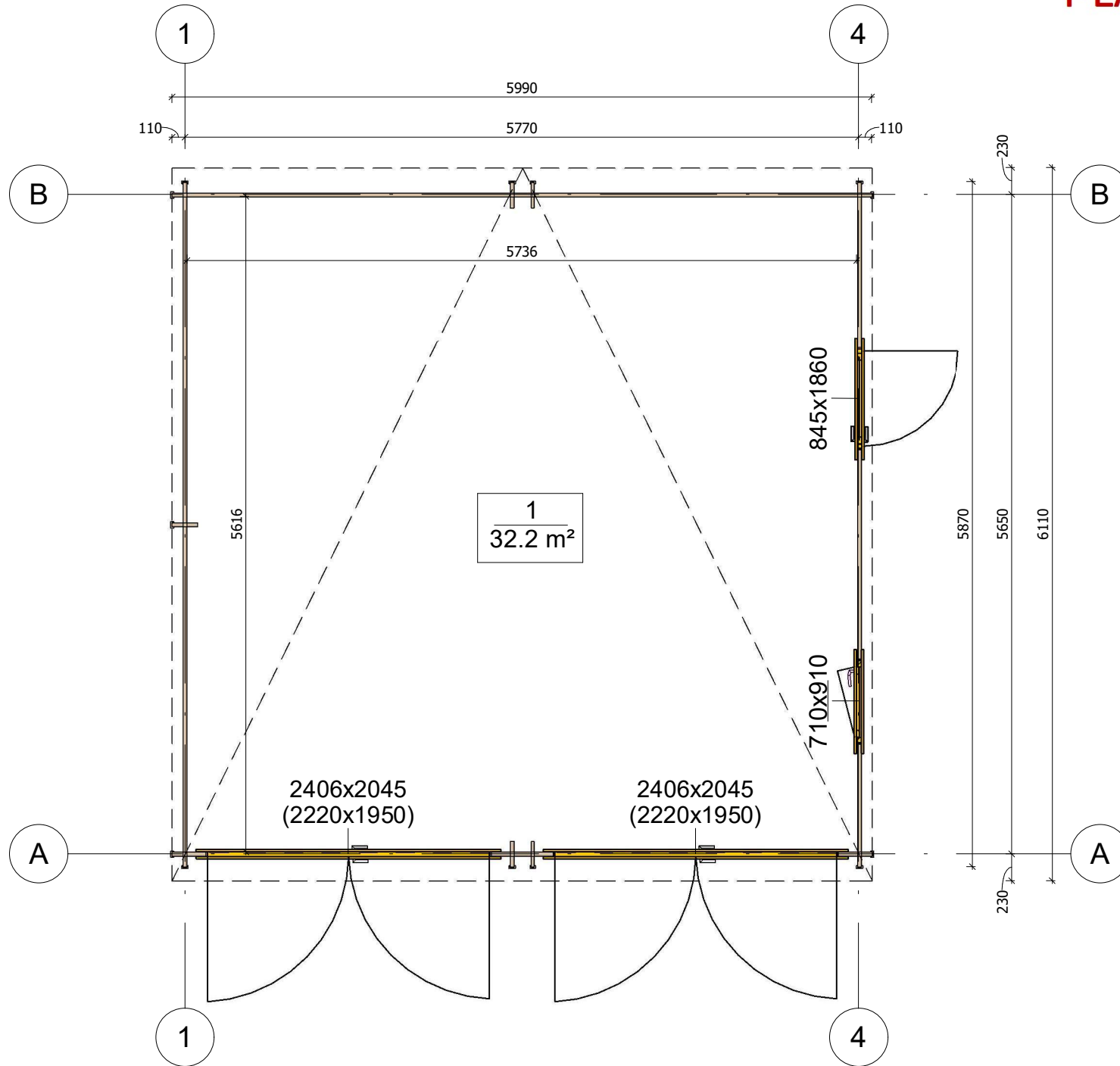
PLAN DE BASE



La fondation doit être réalisée conformément aux dimensions du plan pour parer tout désordre interne à la construction (infiltrations d'eau, déformations de la structure...) Nos projet doivent être montés sur une fondation plane avec une pente maximum de 10mm pour 10m.

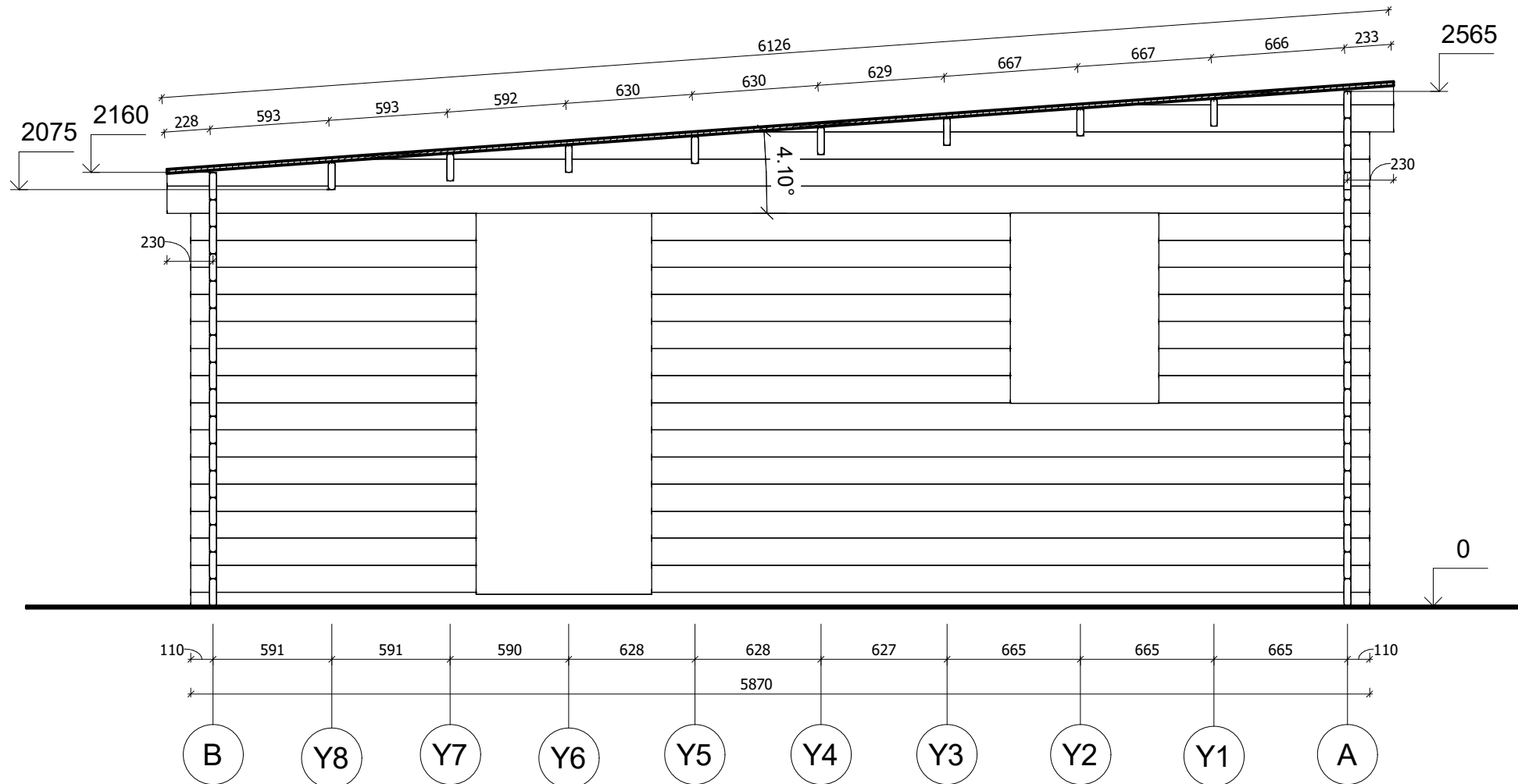
| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:20:11 | Drawing name | BASE SIZE |
| | | | | | | 1 : 50 |

PLAN DE RDC

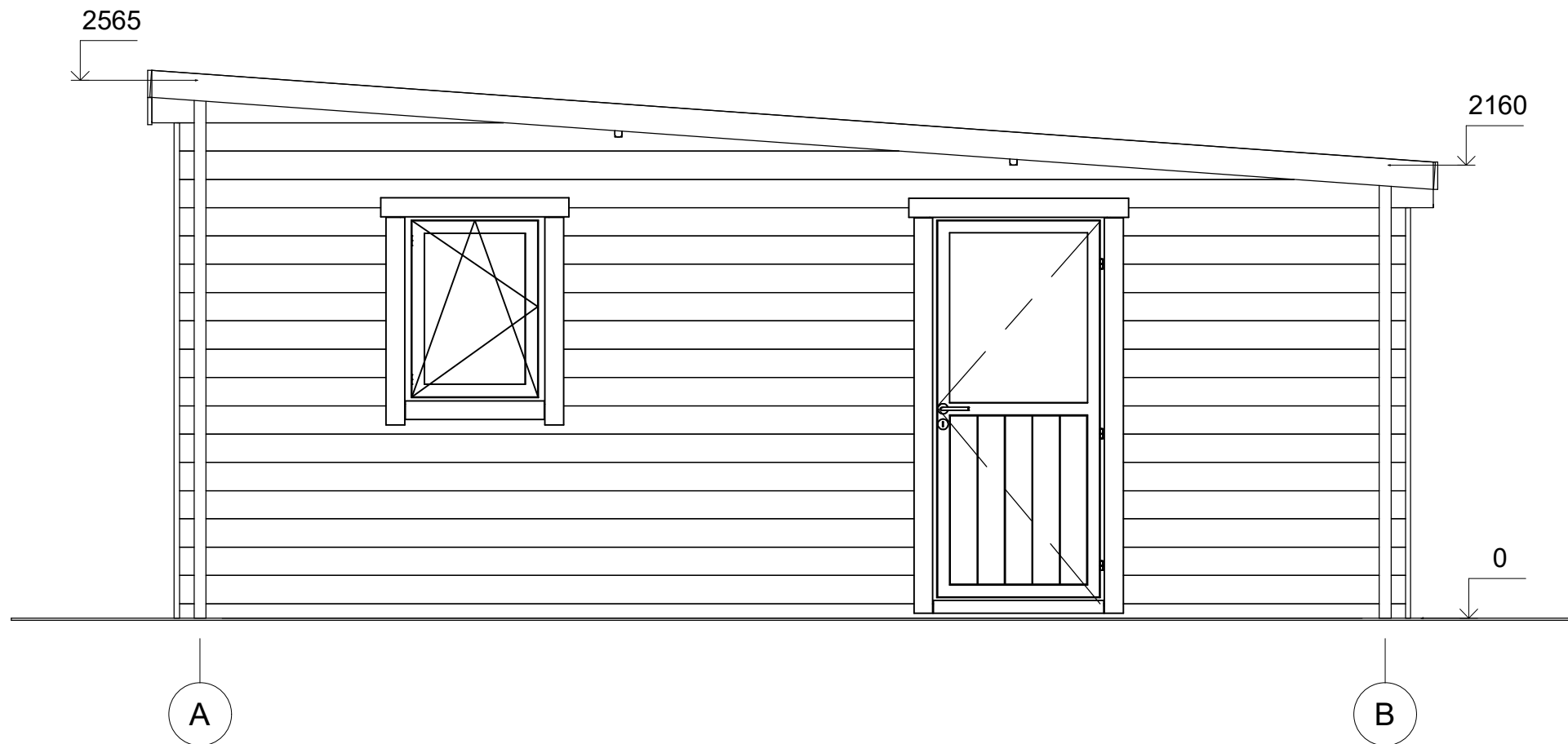


| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------|
| All interior area | 32.2 m ² | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m ² | All terrace | - | 2023-08-30 08:10:42 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |
| | | | | | | 1 : 50 |

PLAN DE COUPE

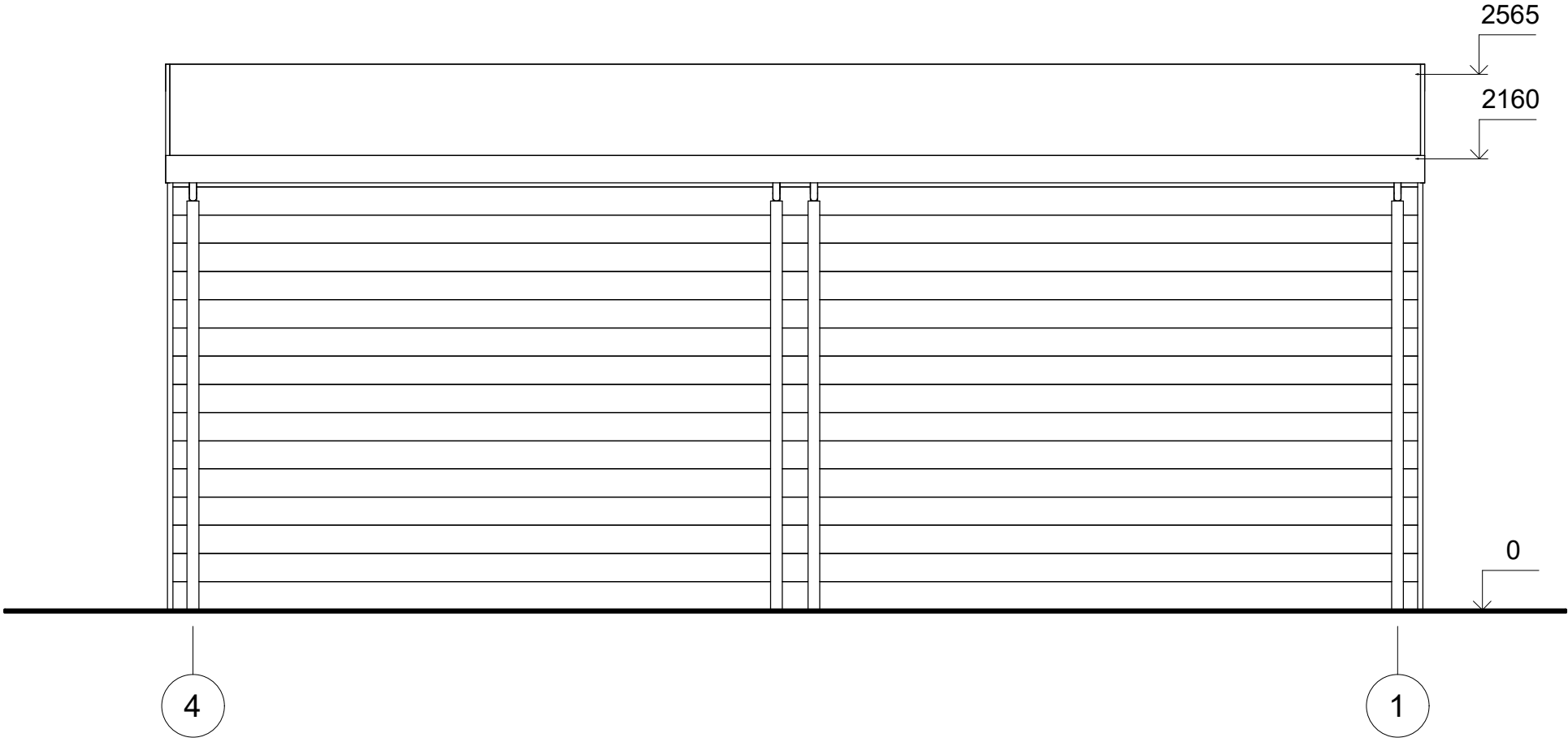


| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------------------|
| All interior area | 32.2 m ² | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m ² | All terrace | - | 2023-07-20 08:23:09 | Drawing name | VERTICAL SECTION 4-BA |
| | | | | | | 1 : 30 |

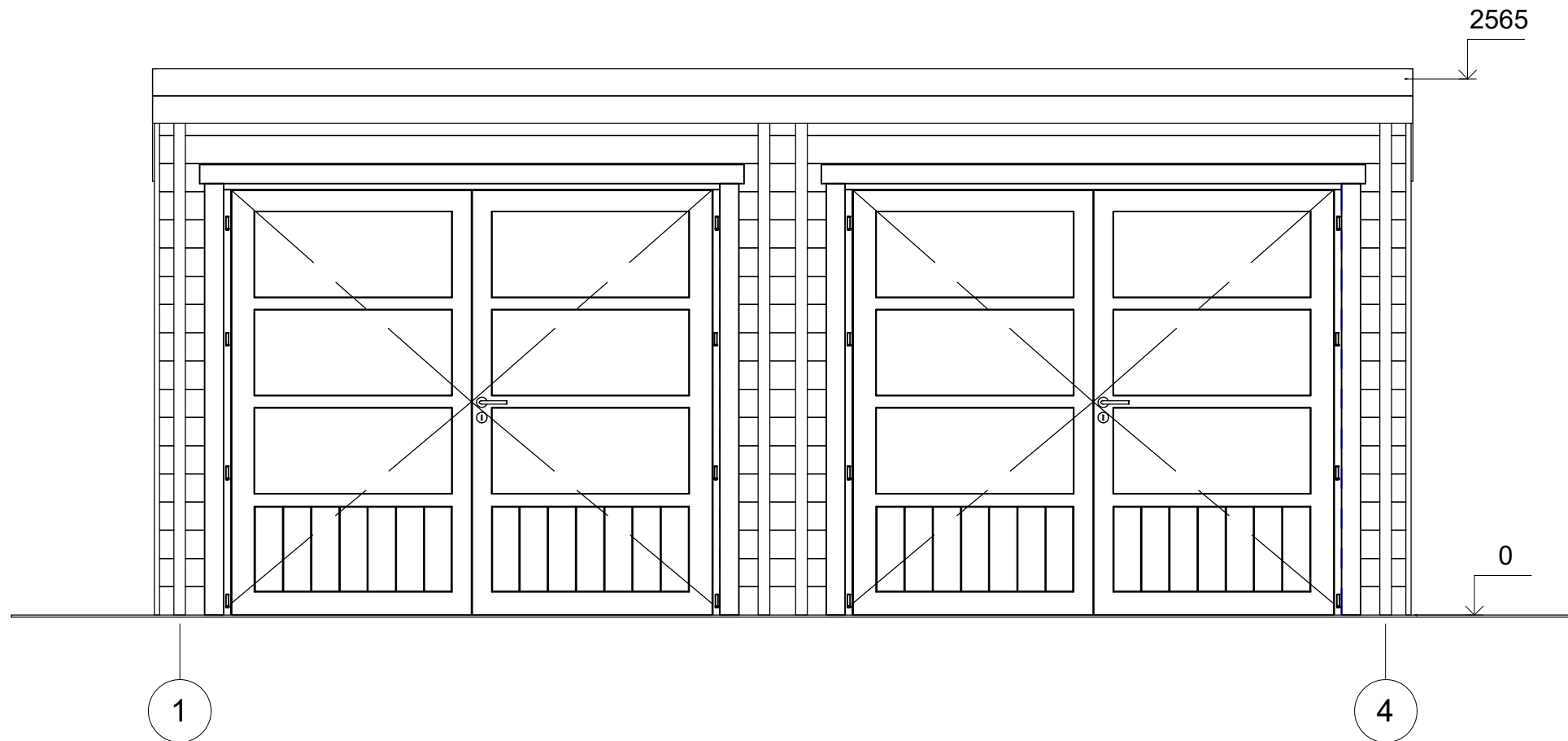


| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:16:33 | Drawing name | FACADE AB |
| | | | | | | 1 : 30 |

FAÇADE

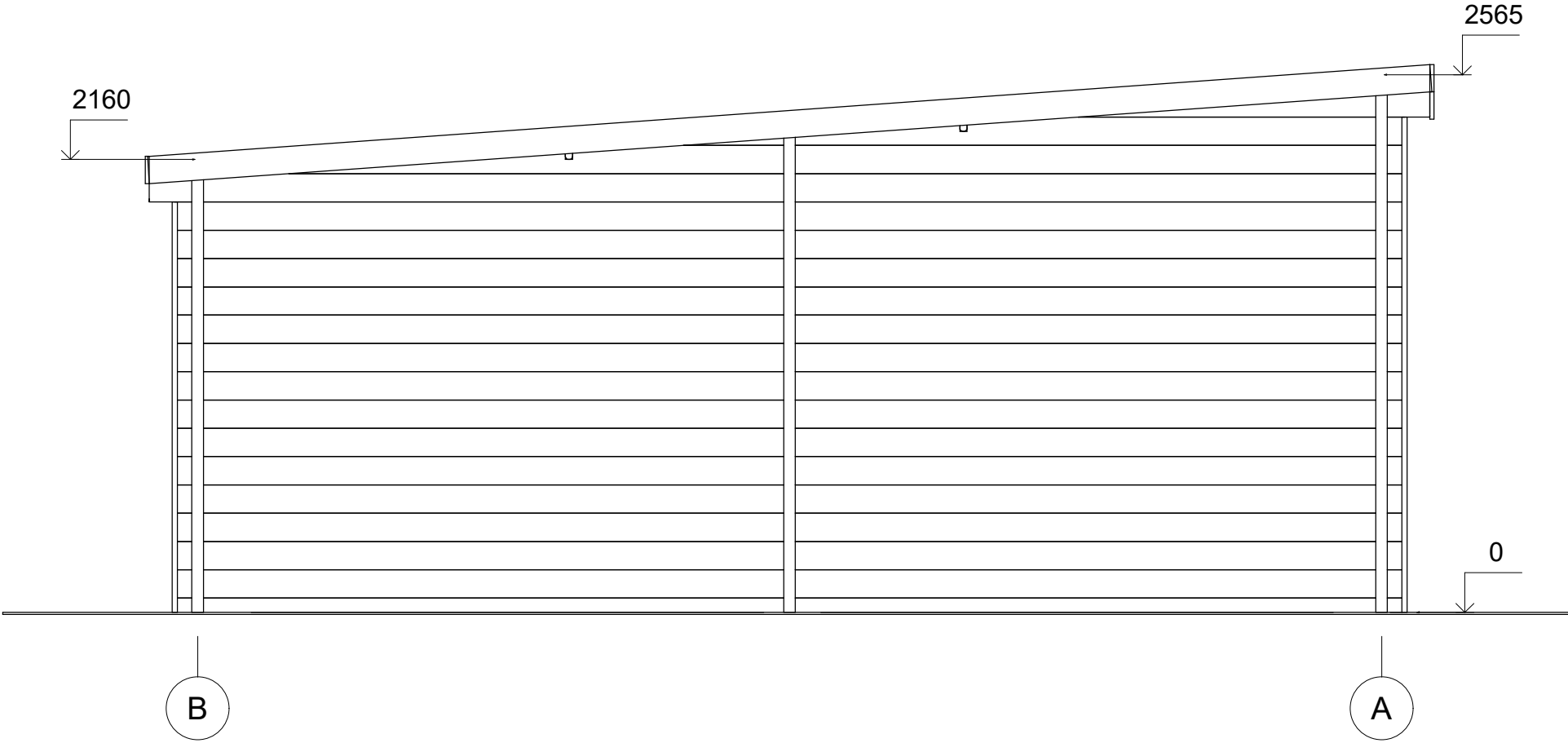


| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:16:33 | Drawing name | FACADE 41 |
| | | | | | | 1 : 30 |



| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:16:33 | Drawing name | FACADE 14 |
| | | | | | | 1 : 30 |

FAÇADE



| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------|-----------|
| All interior area | 32.2 m2 | Profile | 34x135mm | Project | 34_GS1.2_6x6 BK23 | Scale |
| All roof area | 36.7 m2 | All terrace | - | 2023-07-20 08:16:34 | Drawing name | FACADE BA |
| | | | | | | 1 : 30 |