



CHALET  
PRO



**Chalet de jardin DOMON VSP21  
4 x 8,5 m, 58 mm, Kit  
d'assemblage PREMIUM**

Produit #VSP21\_4x8,5\_58

**13730.00 €**

~~14540.00 €~~ / Economisez : 810.00 €

Le prix sans options le plus bas pendant 30 derniers jours **14540.00 €**

Le prix valable 15 jours

<https://chaletpro.fr/chalet-de-jardin-domon-vsp21>



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 | 4 x 8,5 m   |
| Hauteur des murs                | 2295 mm   |
| Hauteur de faîtage              | 3645 mm   |
| Surface de plancher             | 40,4 m <sup>2</sup> + terrasse de 7 m <sup>2</sup>  |
| Surface de toit                 | 43,4 m <sup>2</sup>                                 |
| Pente de toit                   | 35° = 70 %  |
| Charge de toiture               | 150 kg/m <sup>2</sup>                               |
| 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      | 56,1 m <sup>2</sup>                                 |
| Surface intérieur des murs      | 116,8 m <sup>2</sup>                                |
| Humidité du bois                | ~ 18 %  |

#### Dimensions et masse de colis

H 500 x B 1200 x L 4400 mm = 1480 kg

H 800 x B 1200 x L 4400 mm = 1480 kg

H 900 x B 1200 x L 4000 mm = 1465 kg

## Kit d'assemblage

P

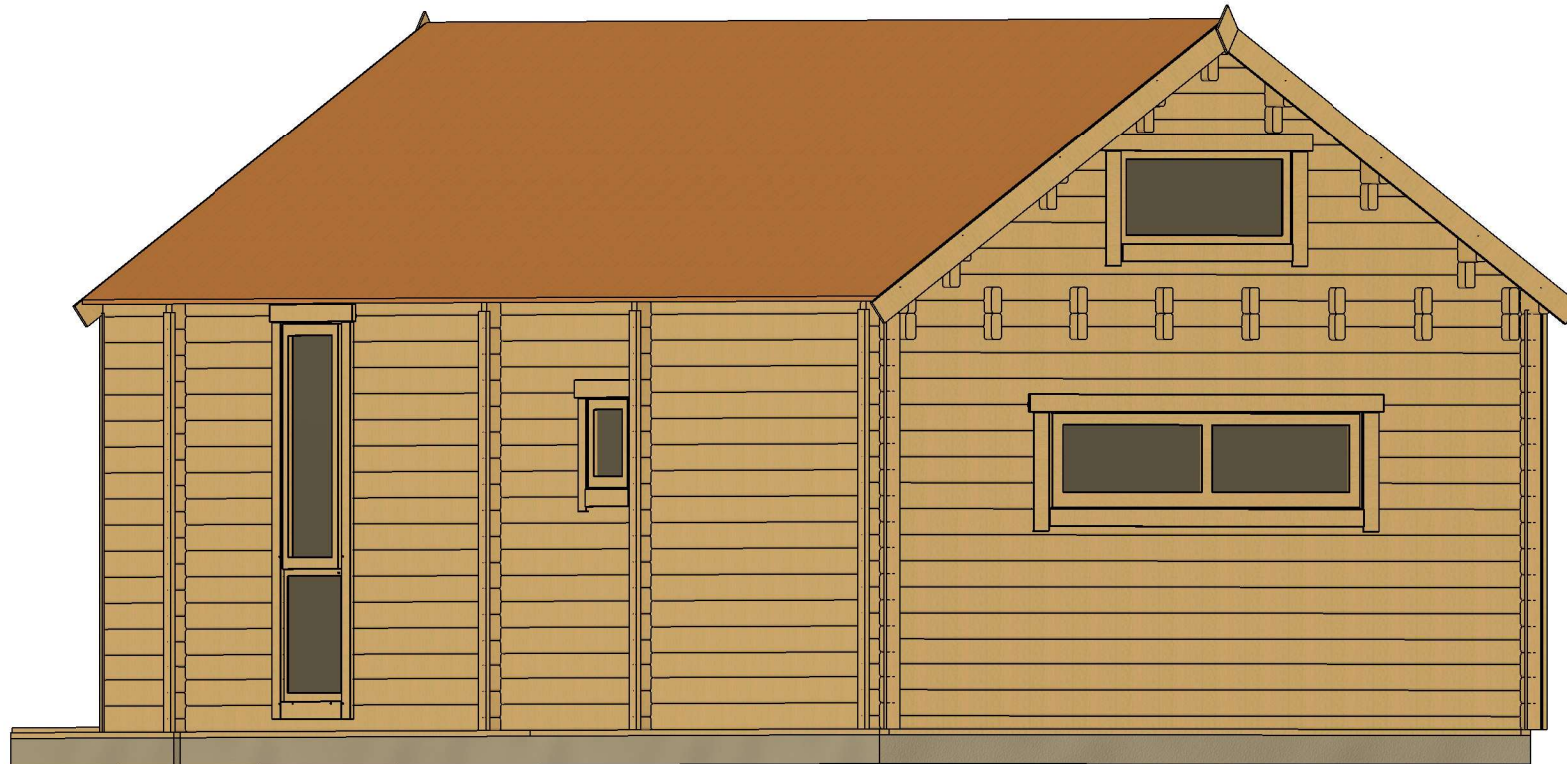
- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- Les lambourdes se posent sur une dalle en béton
- Plancher en pin nordique de 18 mm à languette rainurée
- Plinthes de sol
- Madriers en pin nordique d'épaisseur différente selon le modèle, en 58 mm avec double languette rainurée
- Escalier ou échelle pour mezzanine ou étage, variables selon les plans et le modèle (escalier fourni si les chambres sont prévues à l'étage)
- Plancher de l'étage en bois massif de 18 mm à languette rainurée, variable selon le modèle
- 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
- Double joint d'étanchéité pour fenêtres et portes (double vitrage-thermo), ensemble de poignées, serrures et double clés
- Planches pour terrasse en bois de 18 mm à vérifier selon les plans (en option)

# VISUALISATION 3D



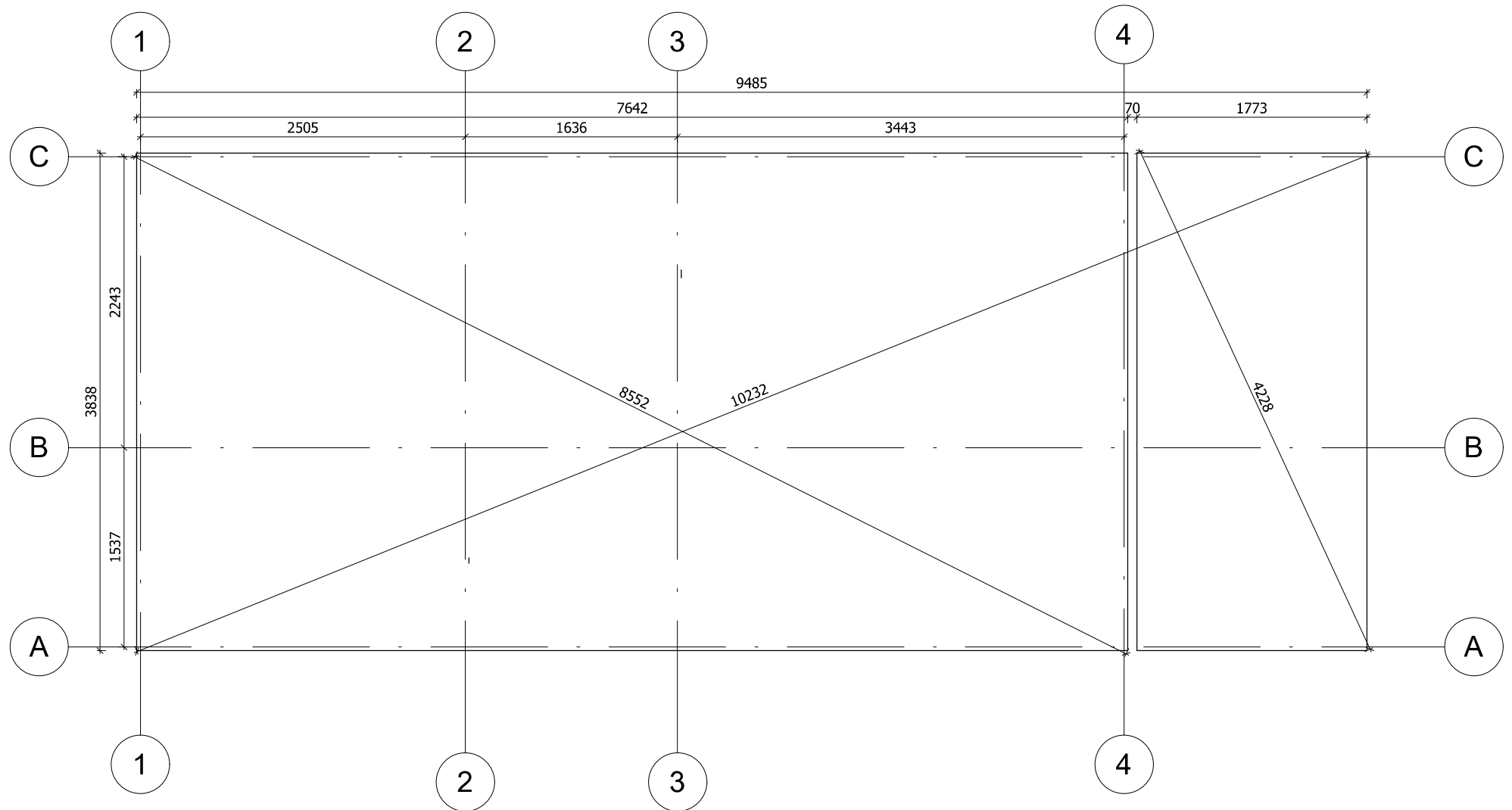
|                   |                     |             |                    |                        |                     |                    |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|--------------------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:22:14 | Drawing name        | 3D VISUALIZATION 1 |

# VISUALISATION 3D



|                   |                     |             |                    |                        |                     |                    |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|--------------------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale              |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:22:14 | Drawing name        | 3D VISUALIZATION 2 |

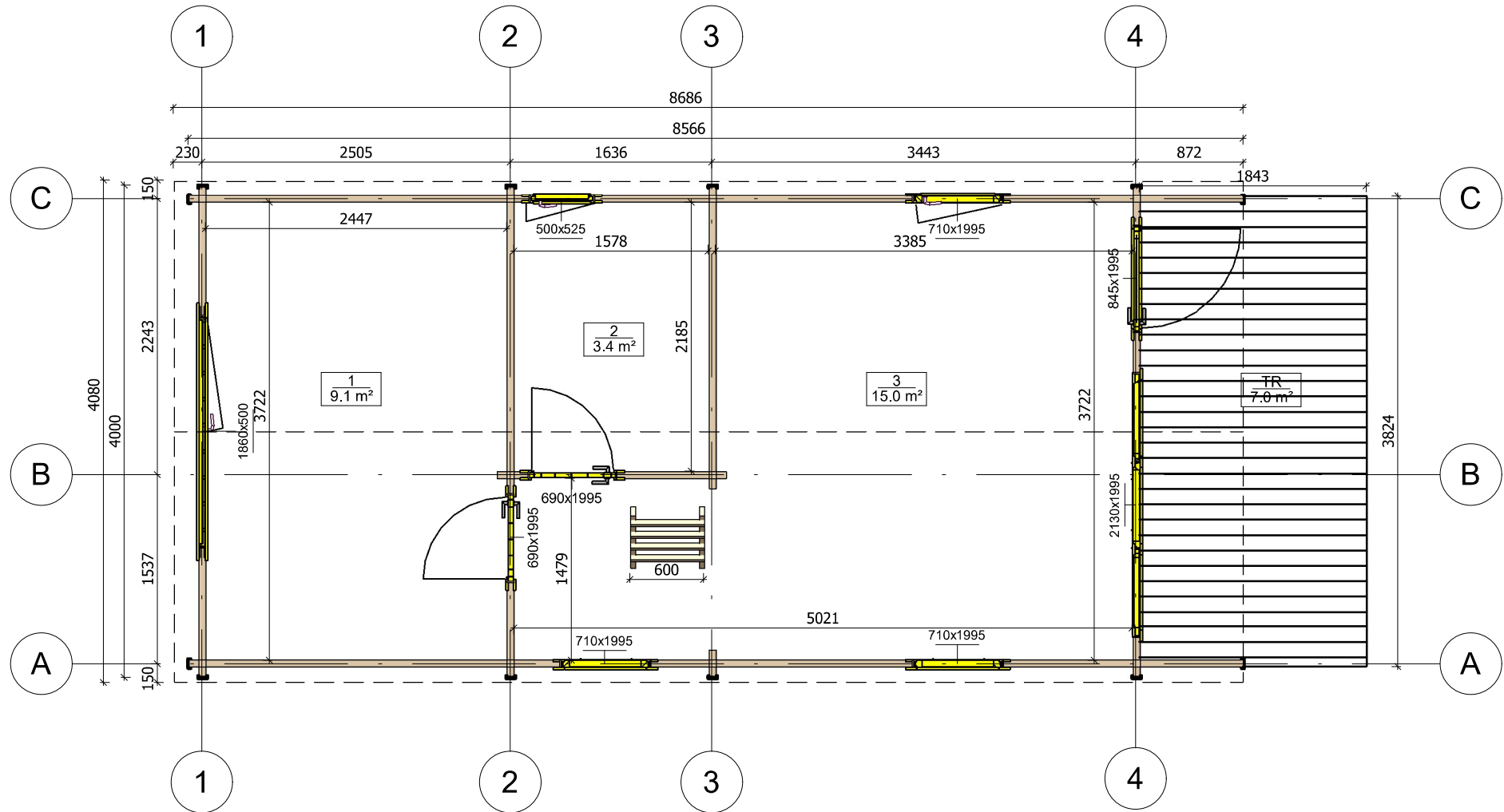
# PLAN DE BASE



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.

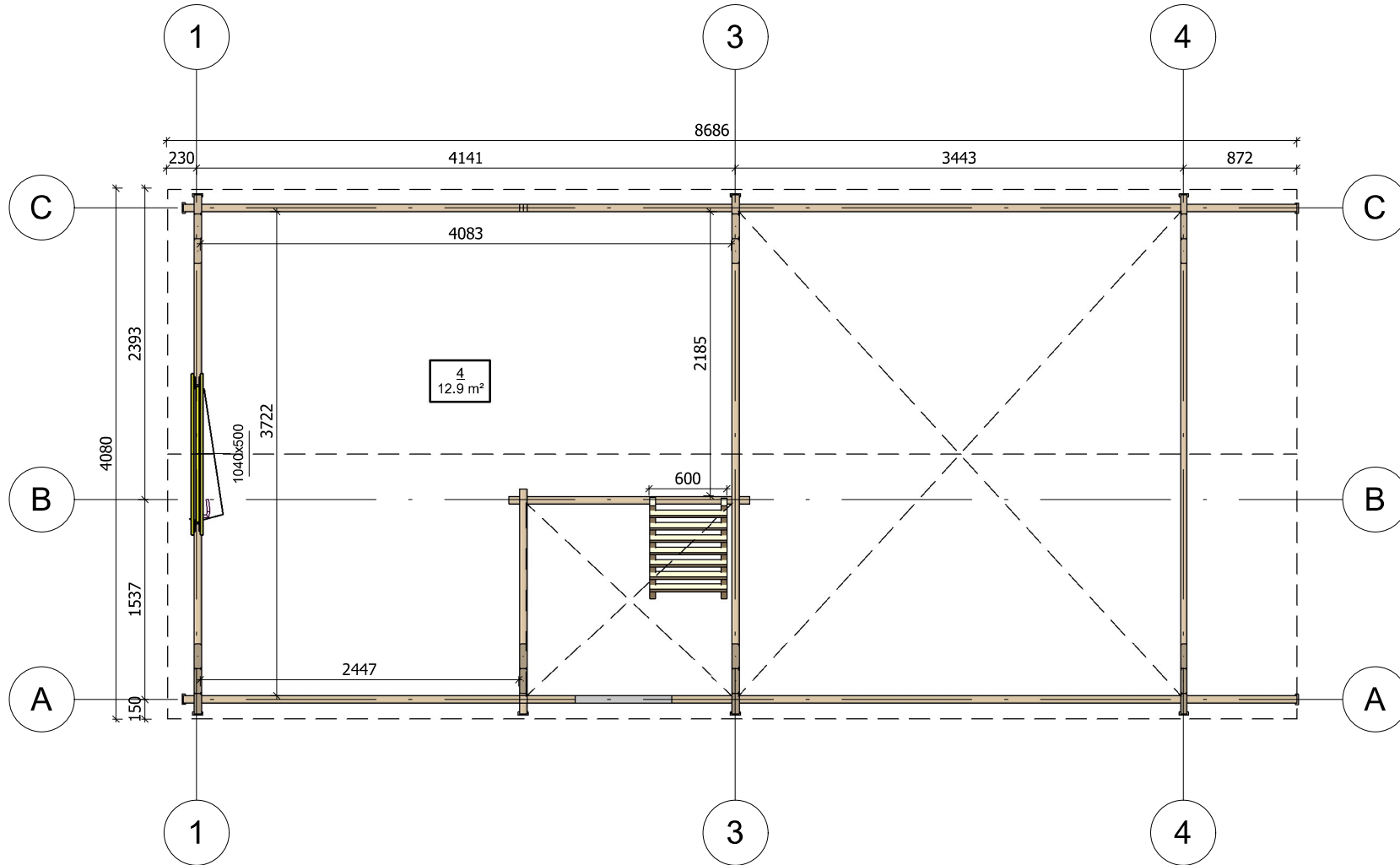
|                   |                     |             |                    |                        |                     |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 43.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:20:54 | Drawing name        | BASE SIZE |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 45    |

# PLAN DE RDC



|                   |                     |             |                    |                        |                     |              |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|--------------|
| All interior area | 40.4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale        |
| All roof area     | 43.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:26:43 | Drawing name        | 1 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 50       |

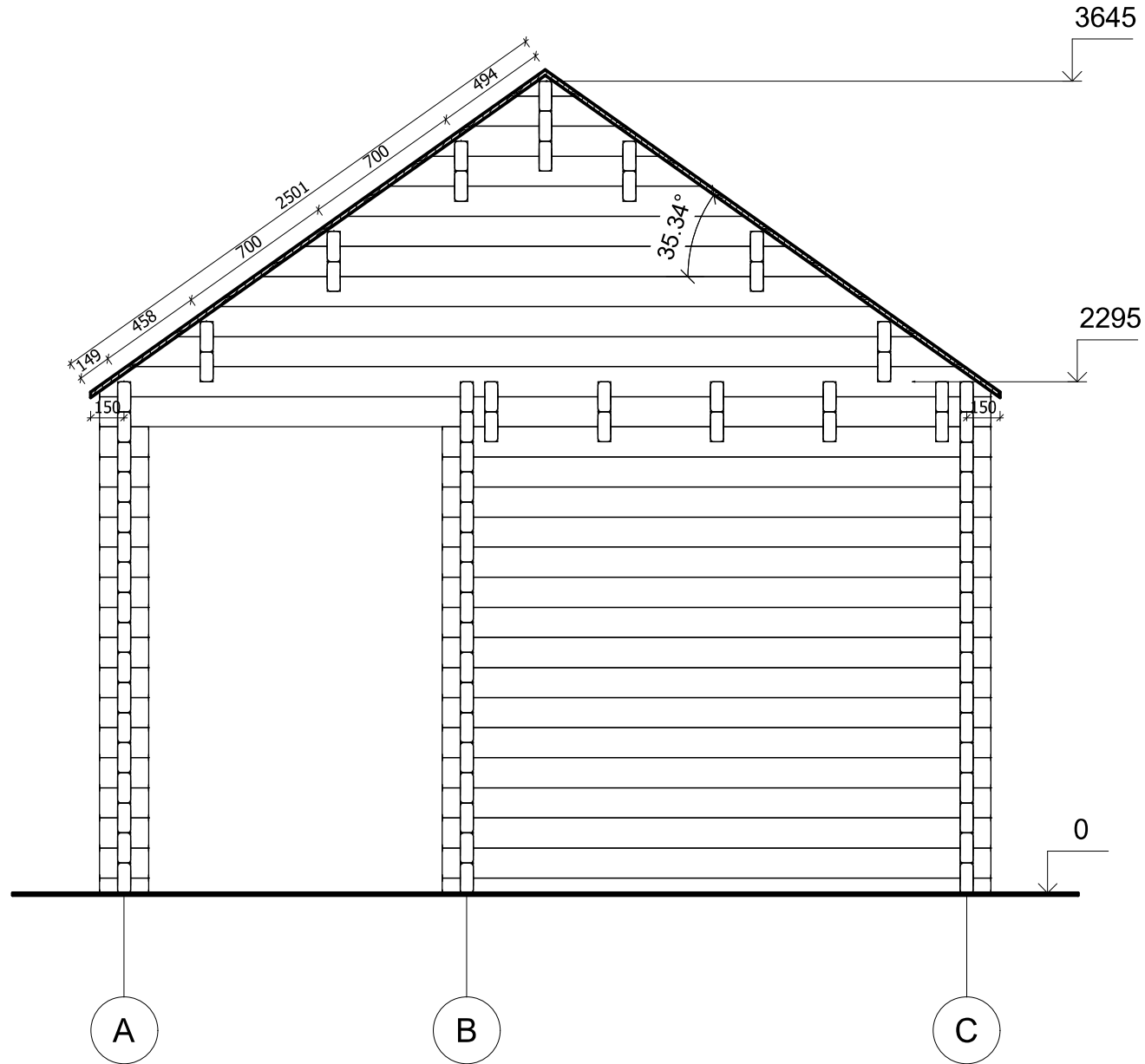
# PLAN DE MEZZANINE



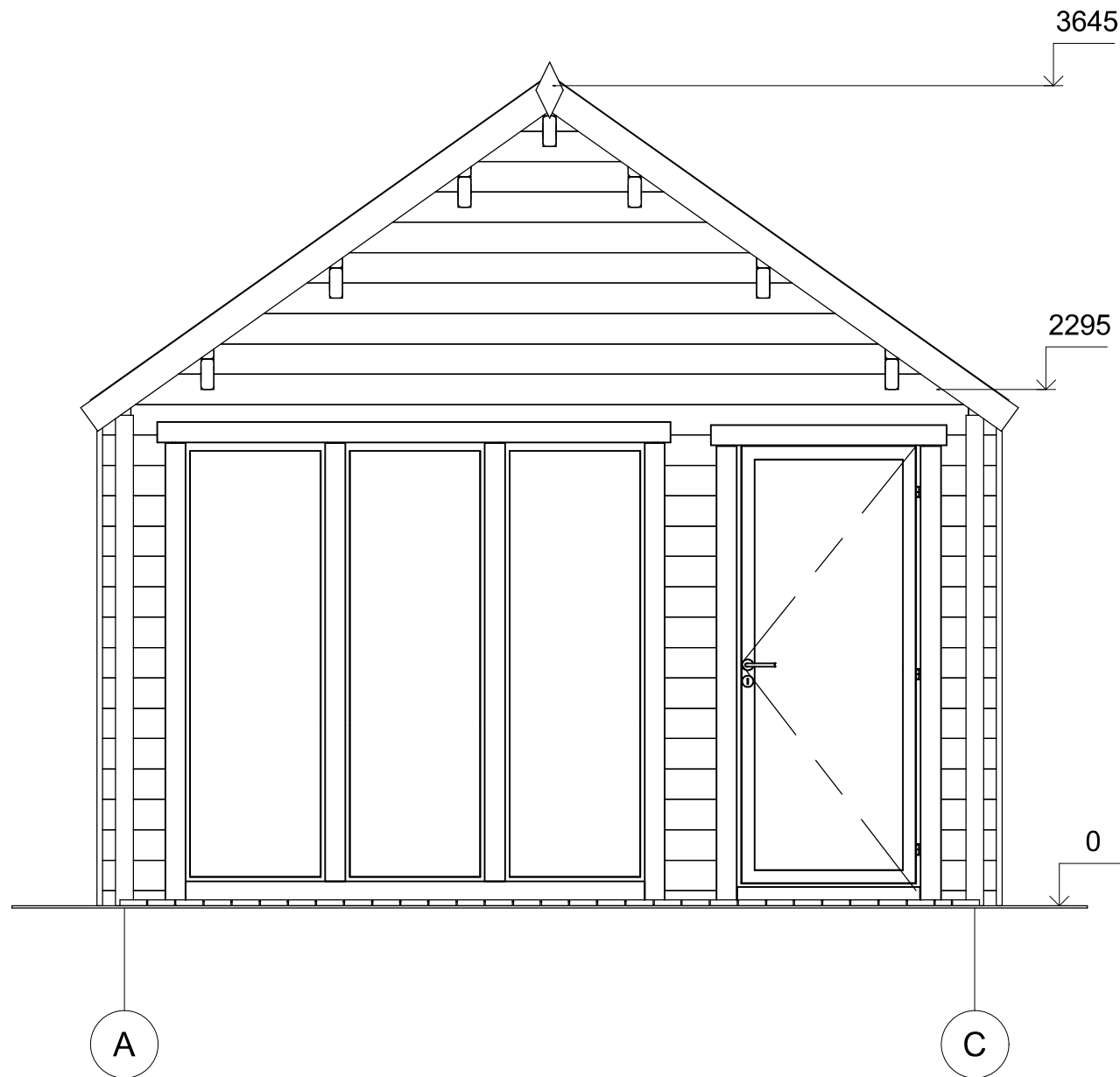
|                   |                     |             |                    |                        |                     |              |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|--------------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale        |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:26:44 | Drawing name        | 2 FLOOR PLAN |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 50       |



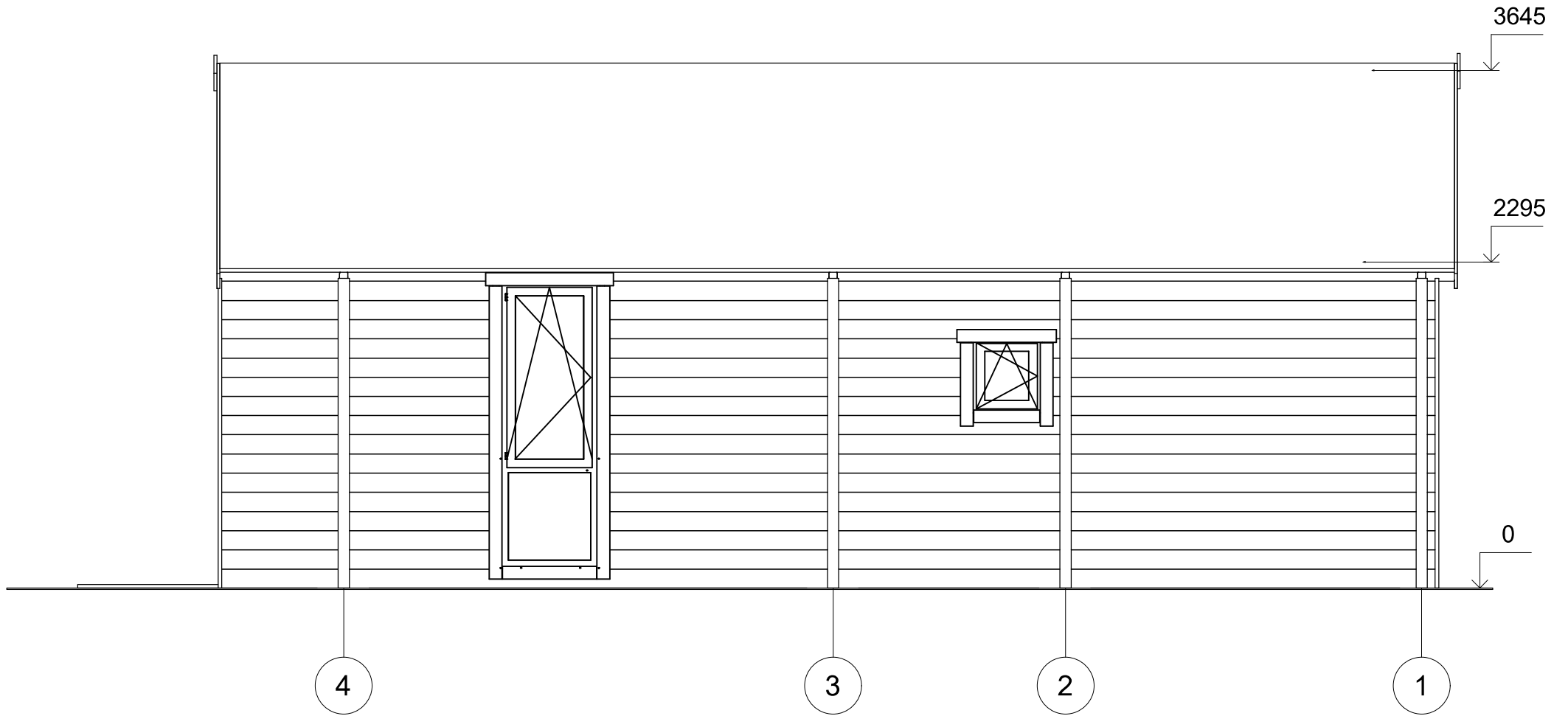
# PLAN DE COUPE



|                   |                     |             |                    |                        |                     |                       |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale                 |
| All roof area     | 43.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:18:20 | Drawing name        | VERTICAL SECTION 3-AC |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 30                |

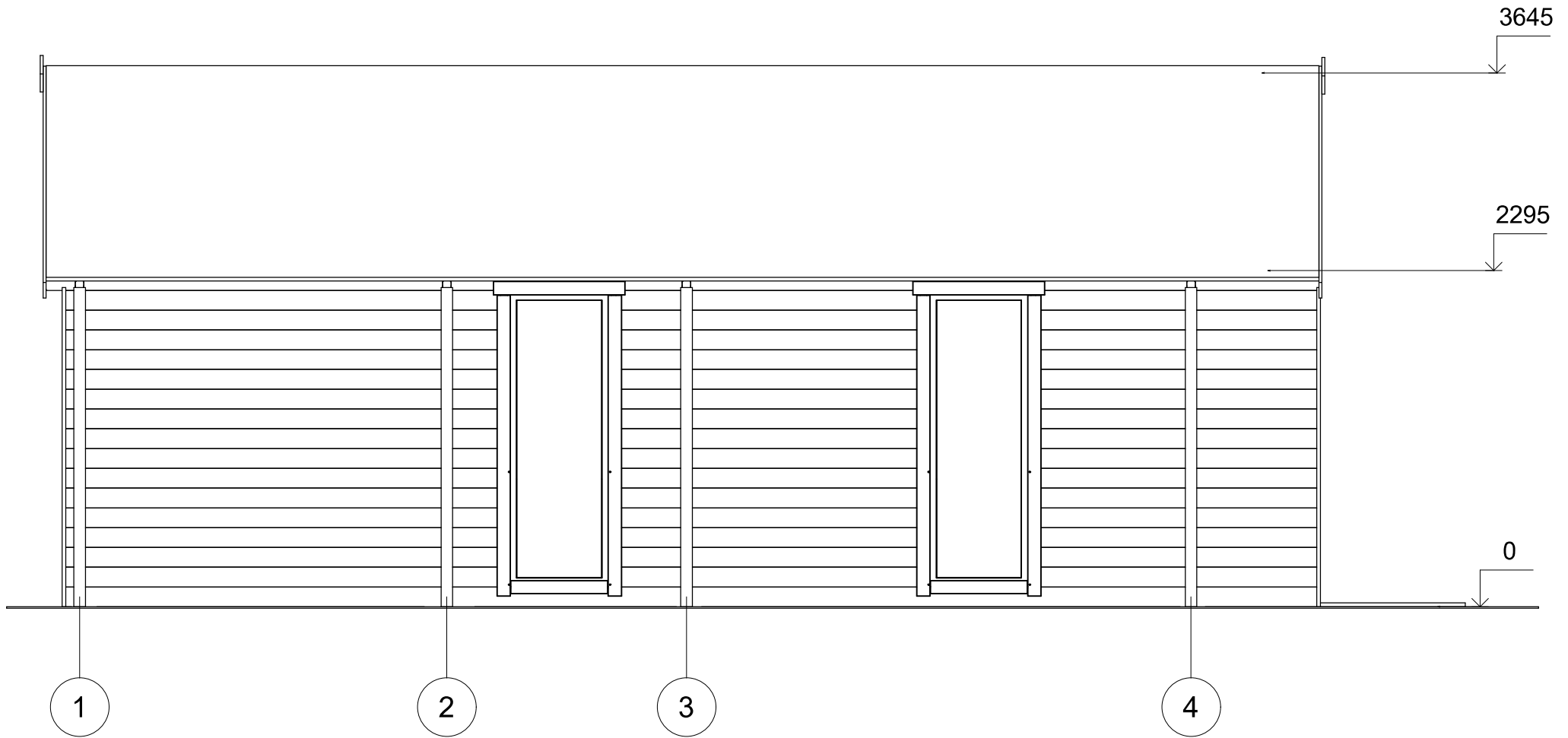


|                   |                     |             |                    |                        |                     |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 43.4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7.0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:19:13 | Drawing name        | FACADE AC |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 30    |

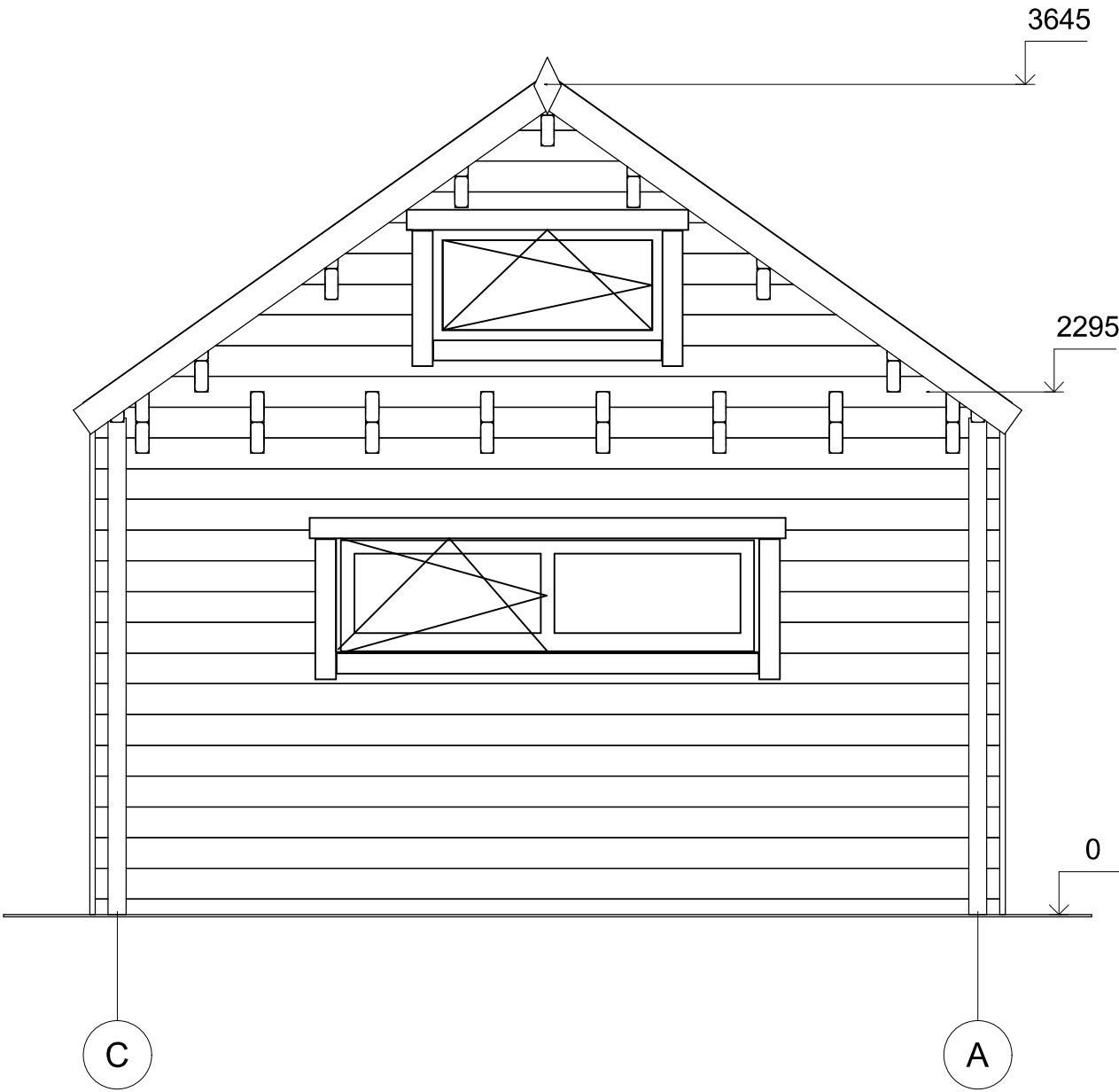


|                   |                     |             |                    |                        |                     |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------|--------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:19:13 | Drawing name        | FACADE 41 | 1 : 40 |

# FAÇADE



|                   |                     |             |                    |                        |                     |           |        |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------|--------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale     |        |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:19:13 | Drawing name        | FACADE 14 | 1 : 40 |



|                   |                     |             |                    |                        |                     |           |
|-------------------|---------------------|-------------|--------------------|------------------------|---------------------|-----------|
| All interior area | 40,4 m <sup>2</sup> | Profile     | 58x135mm           | Project                | 58_VSP21_4x8,5 BK23 | Scale     |
| All roof area     | 43,4 m <sup>2</sup> | All terrace | 7,0 m <sup>2</sup> | 2024-03-14<br>19:19:13 | Drawing name        | FACADE CA |
|                   |                     |             |                    |                        |                     | 1 : 30    |