



**Chalet en bois habitable EDREN
VSP13.1
6,7 x 5,6 m, 44 mm, Kit
d'assemblage PREMIUM**

Produit #VSP13.1_6,7x5,6_44

8730.00 €

9340.00€ / Economisez : 610.00 €

Le prix sans options le plus bas pendant 30 derniers jours **9340.00 €**

Le prix valable 15 jours

<https://chaletpro.fr/chalet-en-bois-habitable-edren-vsp13-1>



| DÉSIGNATION | CARACTÉRISTIQUE |
|---------------------------------|---|
| Epaisseur des murs | 44 mm |
| Dimensions totales des madriers | 6,7 x 5,6 m |
| Hauteur des murs | 2160 mm |
| Hauteur de faîtage | 3105 mm |
| Surface de plancher | 23,6 m ² + terrasse de 10,5 m ² |
| Surface de toit | 42,2 m ² |
| Pente de toit | 16° = 29 % |
| 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 | 49,6 m ² |
| Surface intérieur des murs | 105,2 m ² |
| Humidité du bois | ~ 18 % |

Dimensions et masse de colis

H 780 x B 1200 x L 6000 mm = 1370 kg

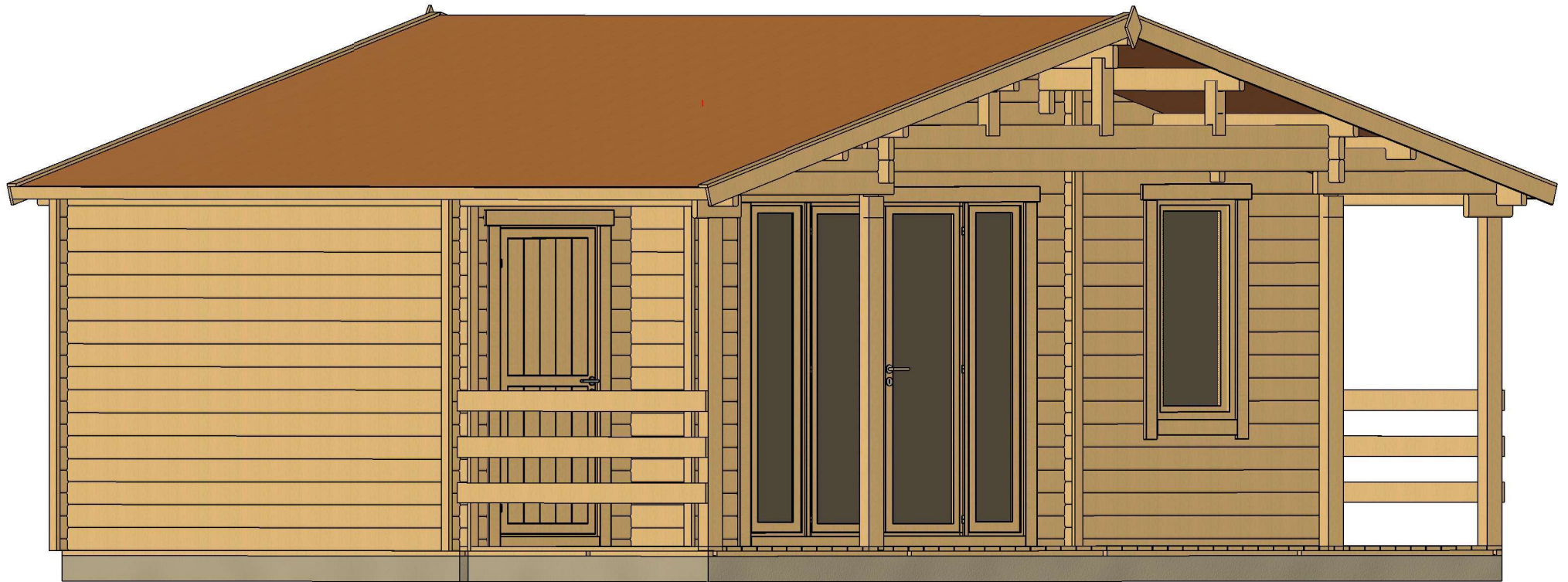
H 720 x B 1200 x L 6000 mm = 1370 kg

Kit d'assemblage

P

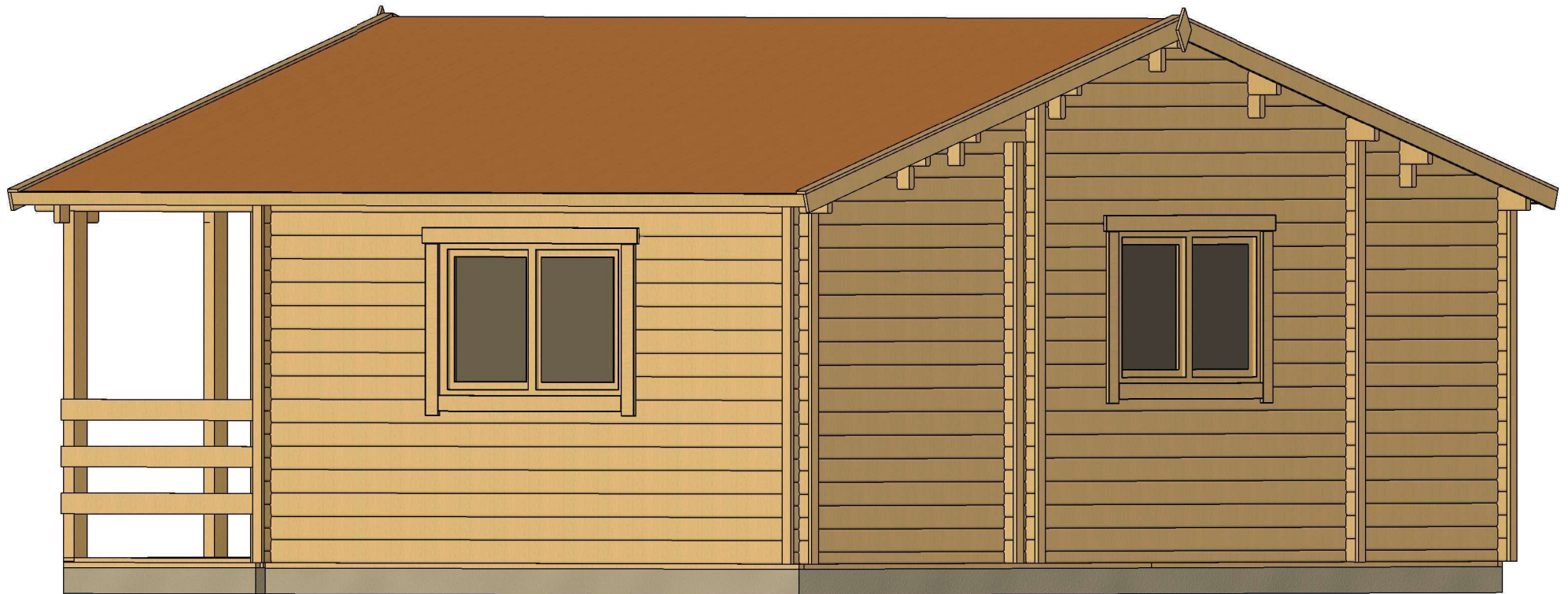
- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- Les lambourdes se posent sur une dalle en béton
- Plancher en pin nordique de 18 mm à languette rainurée
- Plinthes de sol
- Madriers en pin nordique d'épaisseur différente selon le modèle, en 44 mm avec double languette rainurée
- Escalier ou 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



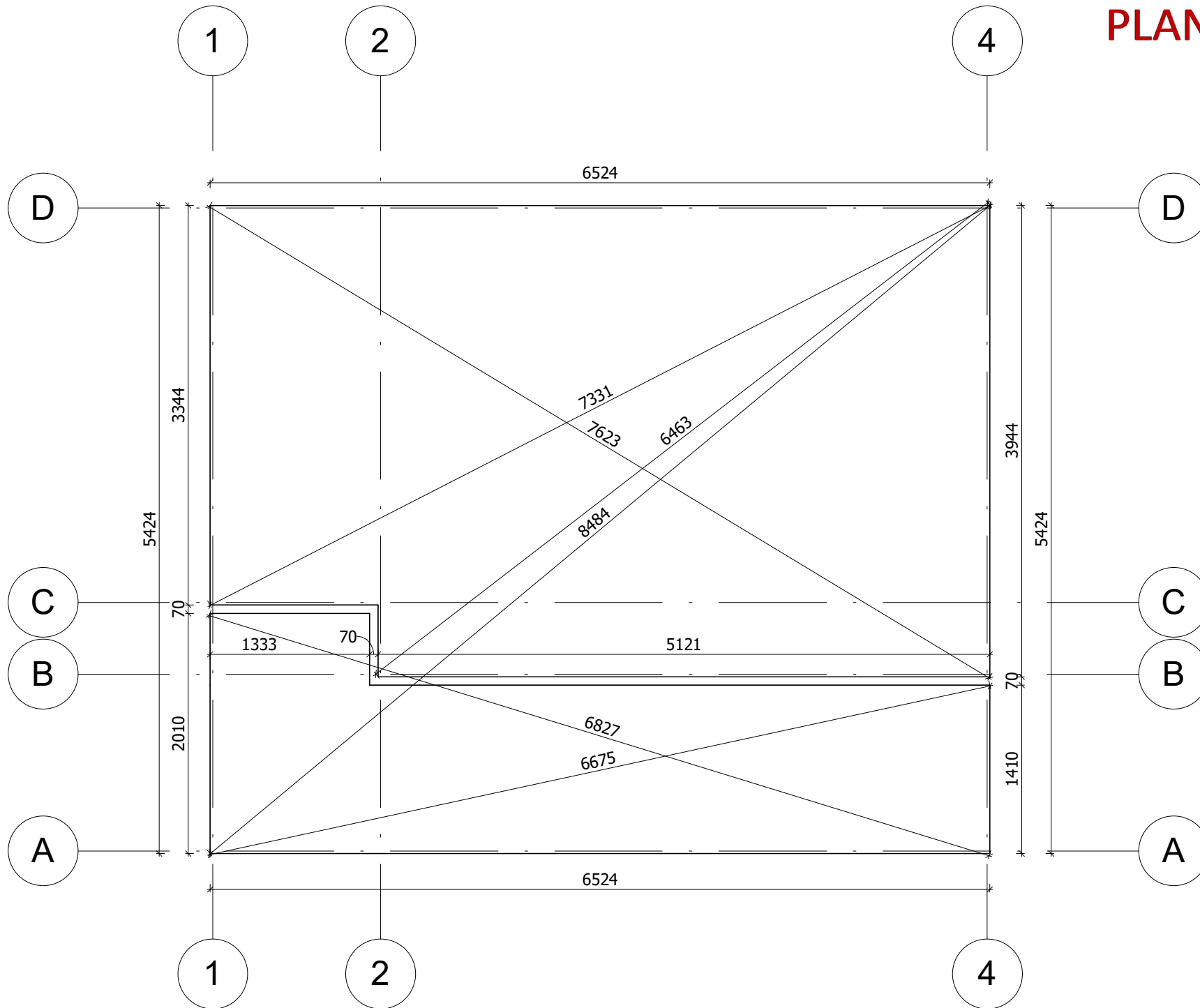
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|-------------------------|------------------|
| All interior area | 23.6 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m ² | All terrace | 10.5 m ² | 2024-05-07 18:50:46 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |

VISUALISATION 3D



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|-------------------------|------------------|
| All interior area | 23.6 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m ² | All terrace | 10.5 m ² | 2024-05-07 18:50:47 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |

PLAN DE BASE

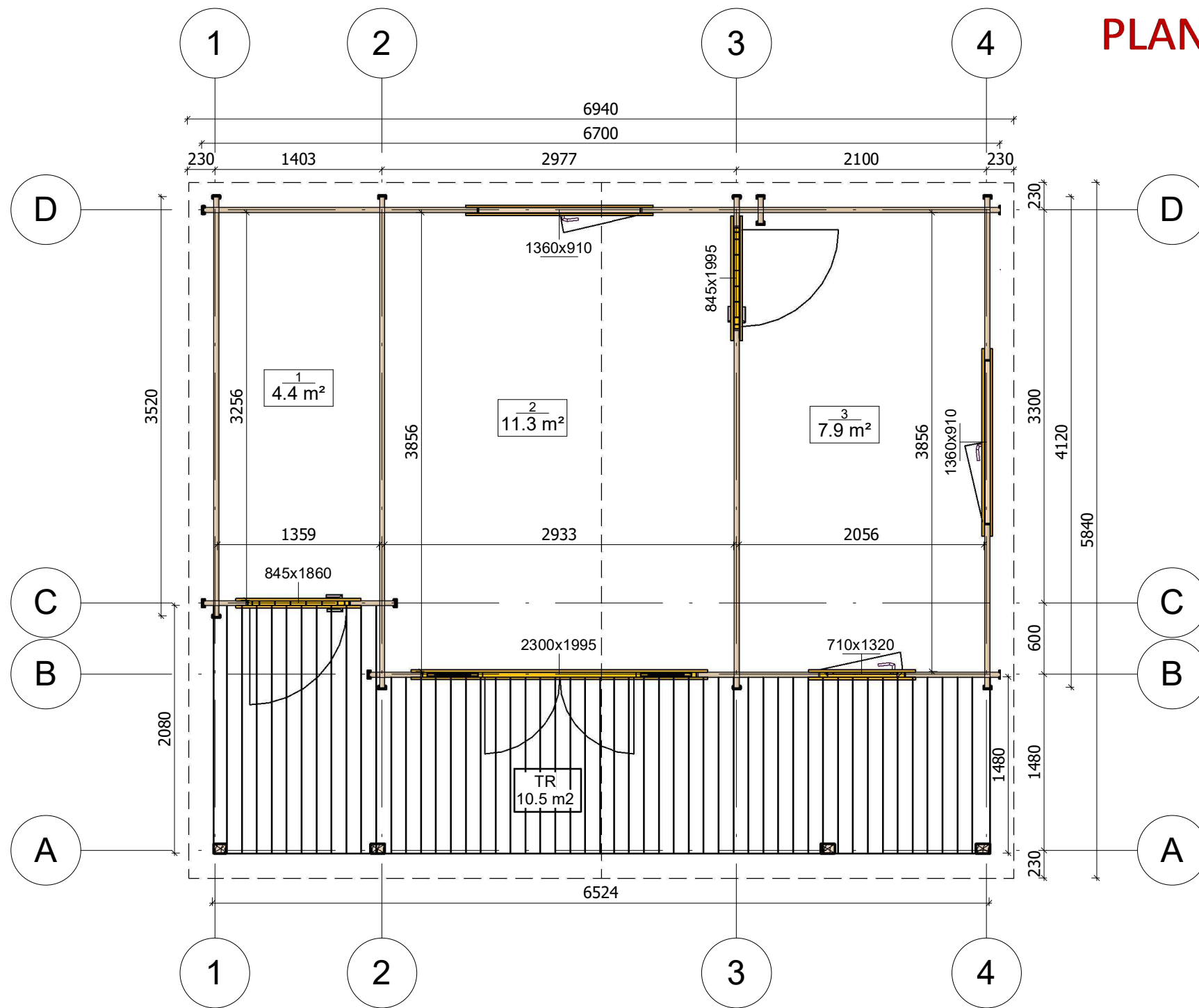


La fondation doit être réalisée conformément aux dimensions du plan pour parer tout désordre interne à la construction (infiltrations d'eau, déformations de la structure...) Nos projet doivent être montés sur une fondation plane avec une pente maximum de 10mm pour 10m.

| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|--------------|-------------------------|--------|
| All interior area | 23.6 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m ² | All terrace | 10.5 m ² | Drawing name | BASE SIZE | 1 : 45 |

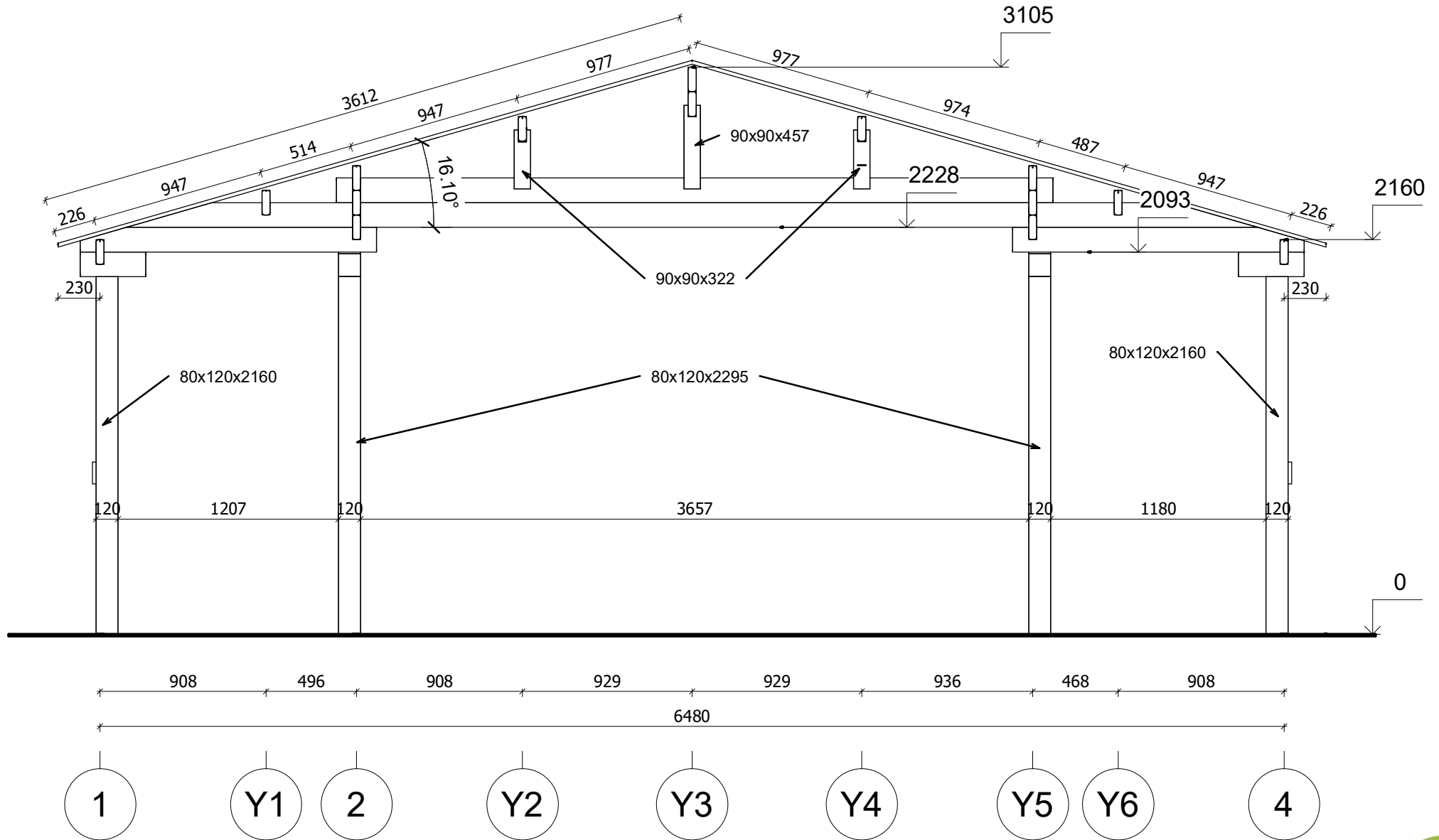
2024-05-07
18:52:10

PLAN DE RDC



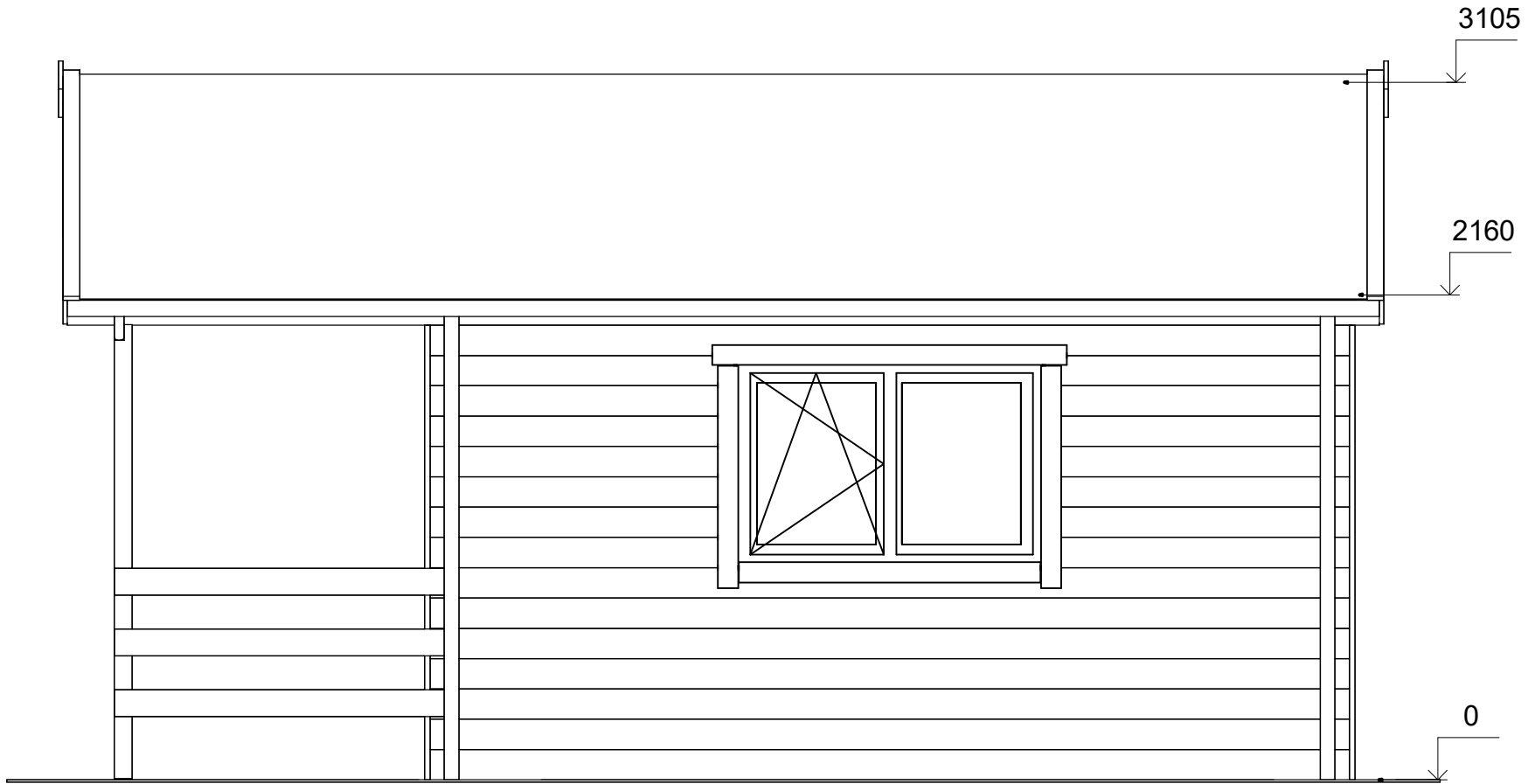
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|-------------------------|--------------|
| All interior area | 23.6 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m ² | All terrace | 10.5 m ² | 2024-05-07 18:48:04 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |
| | | | | | | 1 : 45 |

PLAN DE COUPE



| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|
| All interior area | 23.6 m ² | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m ² | All terrace | 10.5 m ² | 2024-05-07 18:58:53 | Drawing name | VERTICAL SECTION A-14 |
| | | | | | | 1 : 30 |

FAÇADE

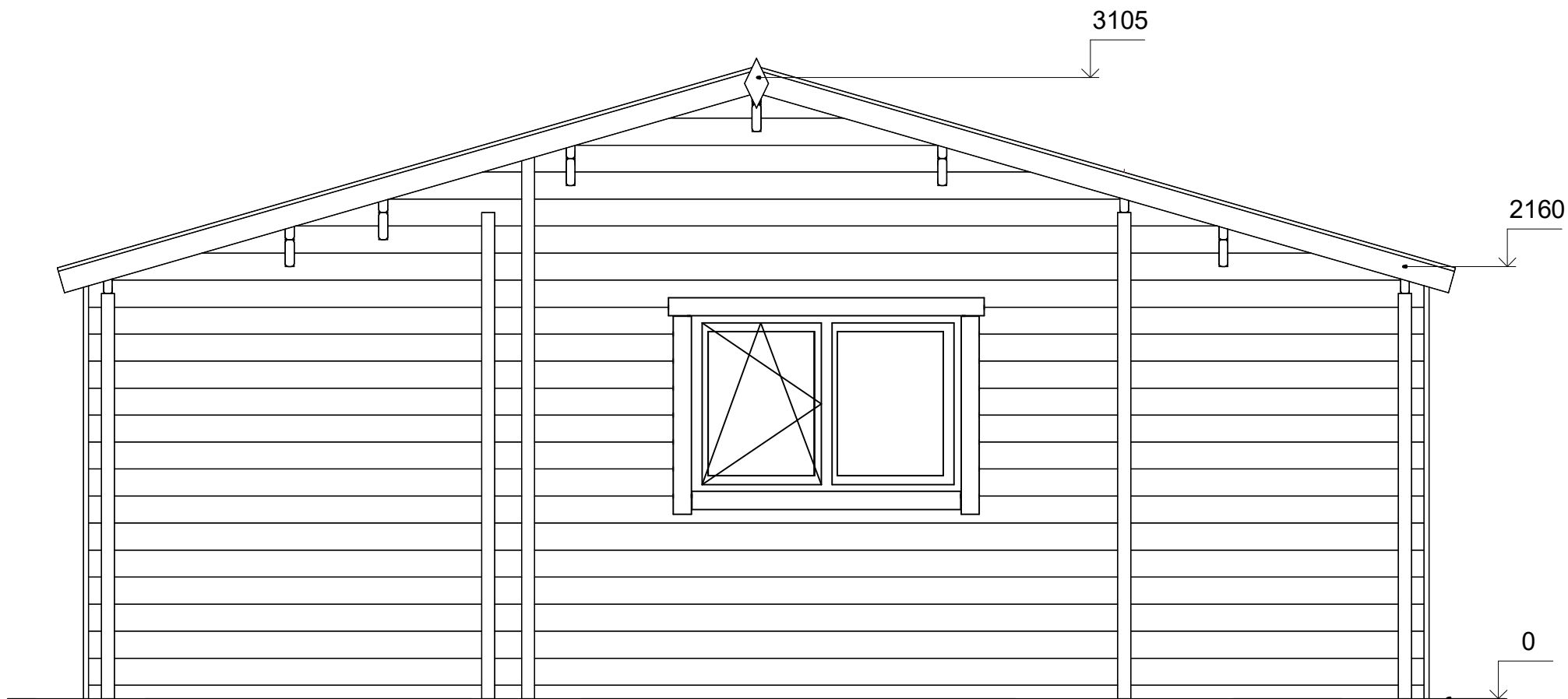


A

D



| | | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------------|-----------|--------|
| All interior area | 23.6 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale | |
| All roof area | 42.2 m2 | All terrace | 10.5 m2 | 2024-05-07 18:57:05 | Drawing name | FAÇADE AD | 1 : 30 |

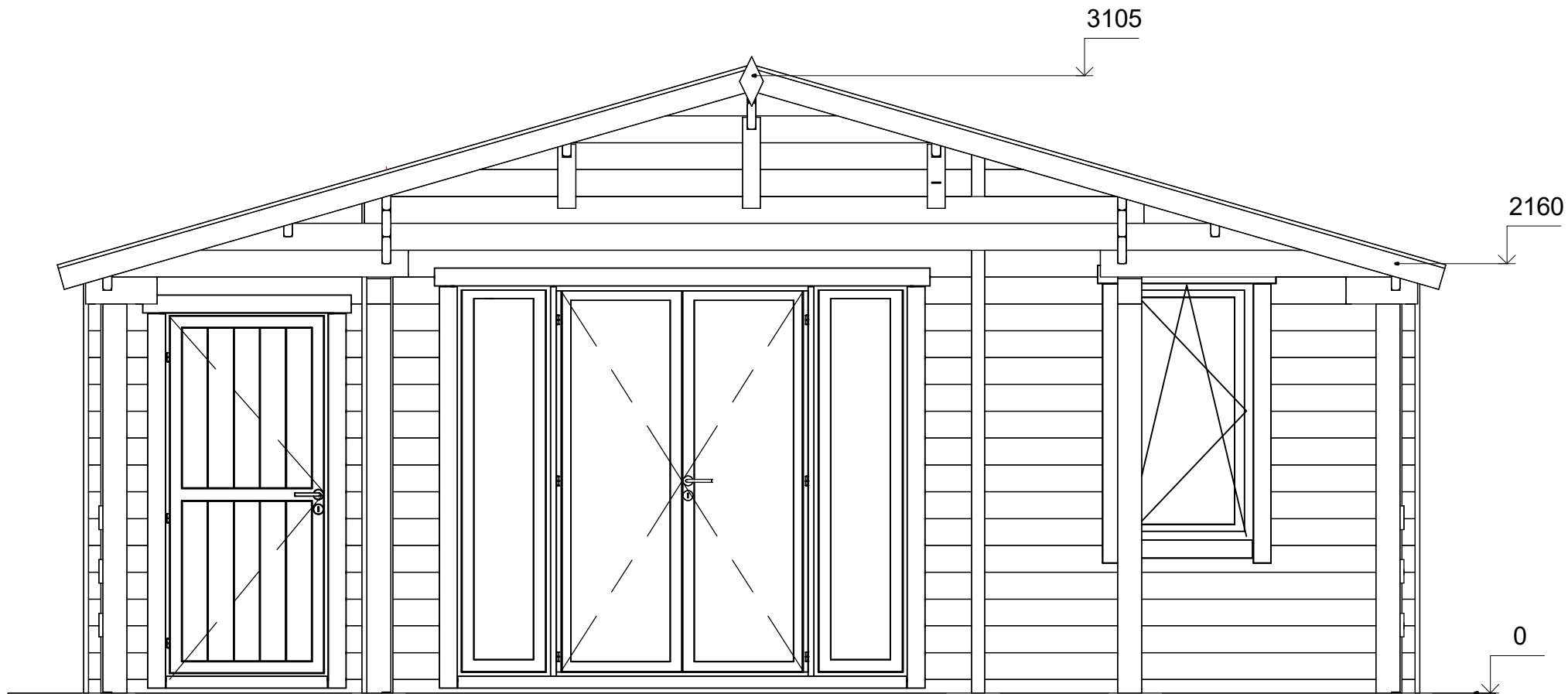


4

1



| | | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------------|-----------|--------|
| All interior area | 23.6 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale | |
| All roof area | 42.2 m2 | All terrace | 10.5 m2 | 2024-05-07 18:57:06 | Drawing name | FACADE 41 | 1 : 30 |



1

4



| | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------|----------|------------------------|-------------------------|-----------|
| All interior area | 23.6 m2 | Profile | 44x135mm | Project | 44_VSP13.1_6.7x5.6 BK23 | Scale |
| All roof area | 42.2 m2 | All terrace | 10.5 m2 | 2024-05-07 18:57:06 | Drawing name | FACADE 14 |
| | | | | | | 1 : 30 |

