



CHALET
PRO



**Chalet en bois habitable DAX
VSP48
10,4 x 6,1 m, 58 mm, Kit
d'assemblage PREMIUM**

Produit #VSP48_10,4x6,1_58

19510.00 €

~~20650.00 €~~ / Economisez : 1140.00 €

Le prix sans options le plus bas pendant 30 derniers jours **20650.00 €**

Le prix valable 15 jours

<https://chaletpro.fr/chalet-en-bois-habitable-dax-vsp48>



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

| DÉSIGNATION | CARACTÉRISTIQUE |
|---------------------------------|---|
| Epaisseur des murs | 58 mm |
| Dimensions totales des madriers | 10,4 x 6,1 m |
| Hauteur des murs | 2498 mm |
| Hauteur de faîtage | 2768 mm |
| Surface de plancher | 41,7 m ² + terrasse de 15,3 m ² |
| Surface de toit | 64,2 m ² |
| Pente de toit | 3° = 5 % |
| 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 | 82 m ² |
| Surface intérieur des murs | 158 m ² |
| Humidité du bois | ~ 18 % |

Dimensions et masse de colis

H 940 x B 1200 x L 5600 mm = 1380 kg

H 900 x B 1200 x L 5600 mm = 1380 kg

H 1000 x B 1200 x L 4000 mm = 1370 kg

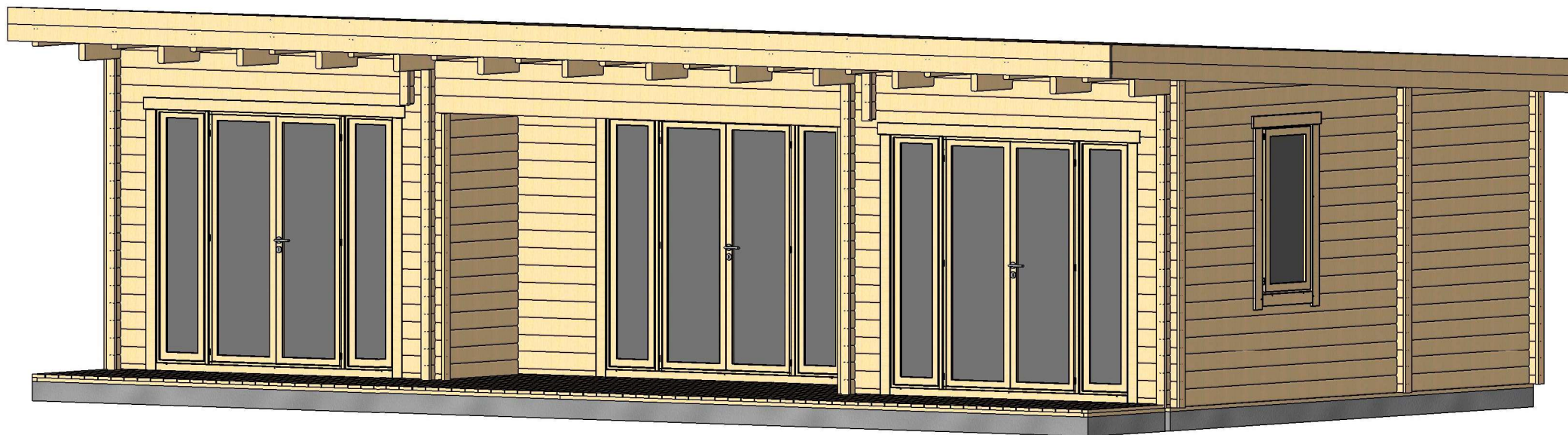
H 850 x B 1200 x L 4000 mm = 1370 kg

Kit d'assemblage

P

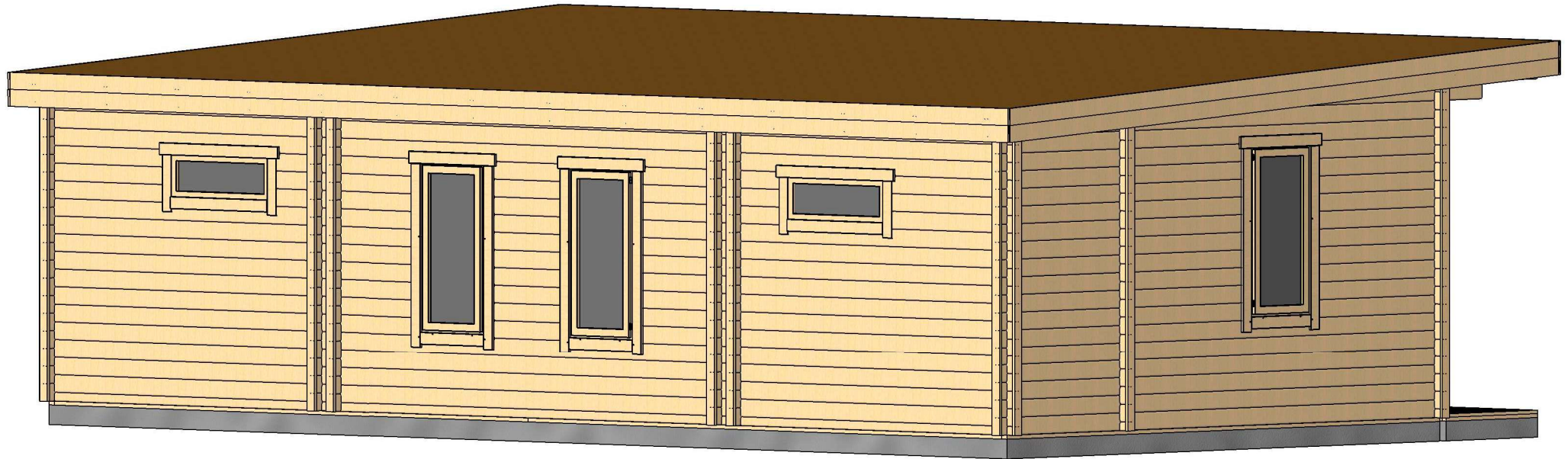
- Isolant anti-humidité sous les poutrelles (lambourdes)
- Les lambourdes se posent sur une dalle en béton
- Plancher en pin nordique de 18 mm à languette rainurée
- Plinthes de sol
- Madriers en pin nordique d'épaisseur différente selon le modèle, en 58 mm avec double languette rainurée
- Escalier ou 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

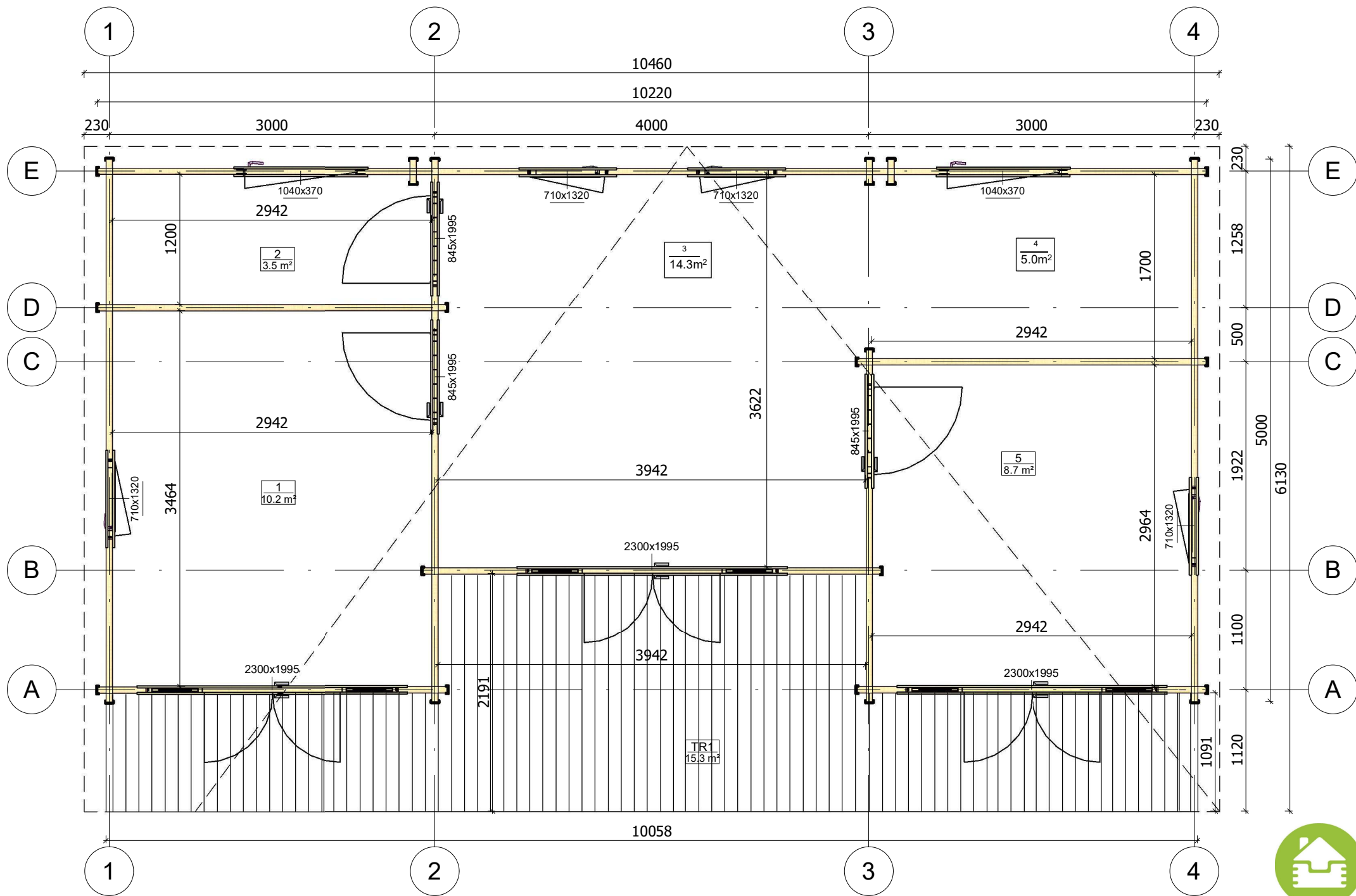


| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:06:39 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |

VISUALISATION 3D

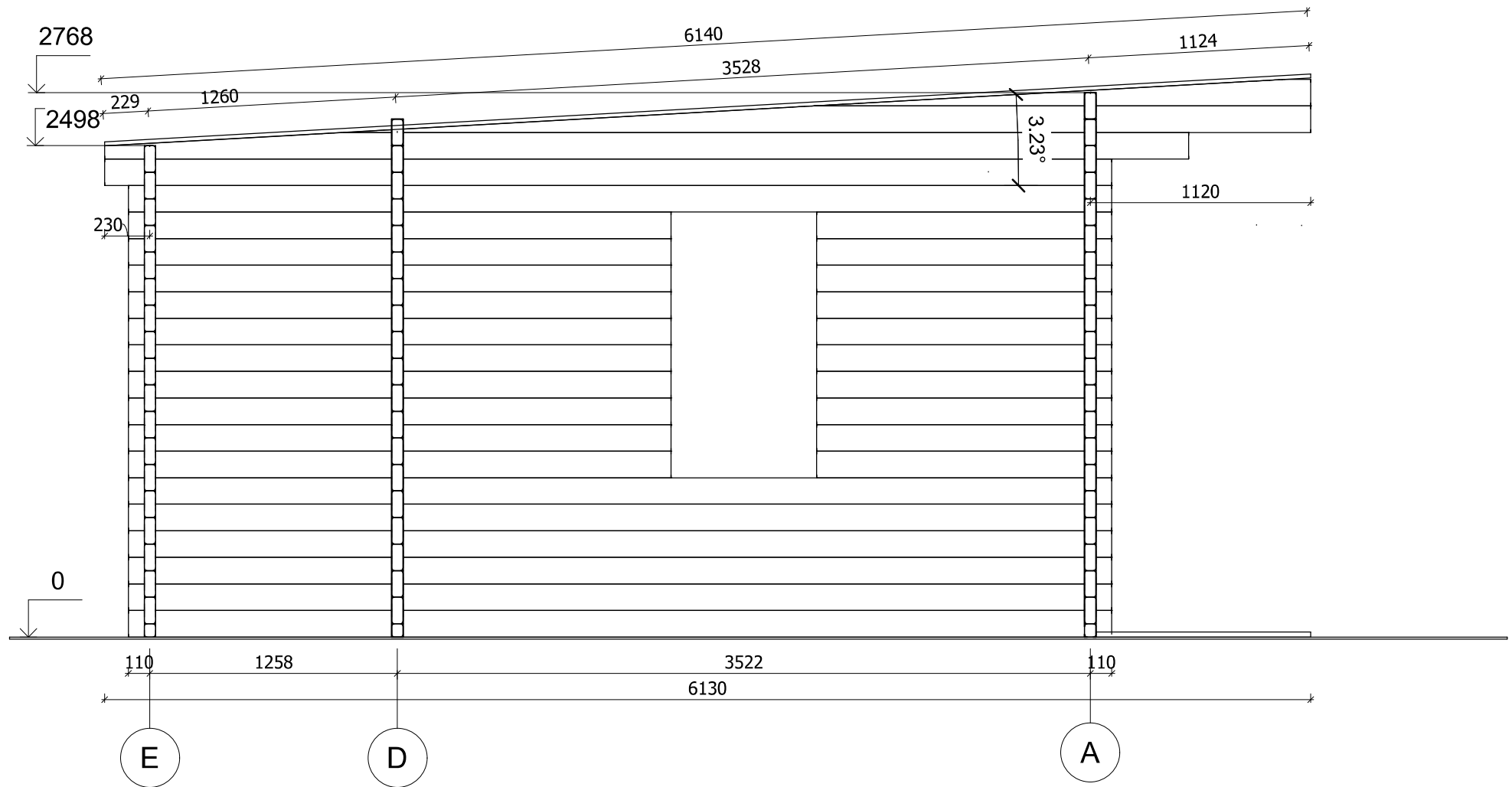


| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|------------------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:06:40 | Drawing name | 3D VISUALIZATION |



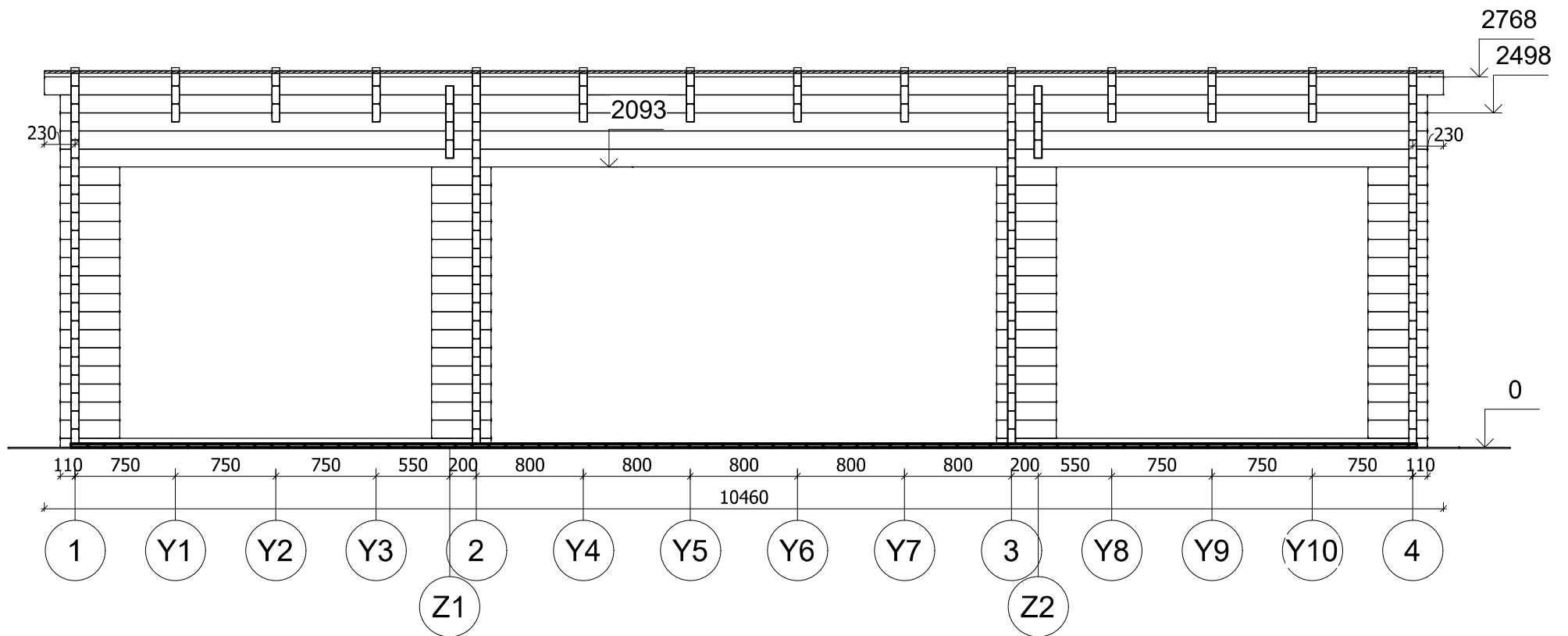
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|--------------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 14:54:13 | Drawing name | 1 FLOOR PLAN |
| | | | | | | 1 : 45 |

PLAN DE COUPE



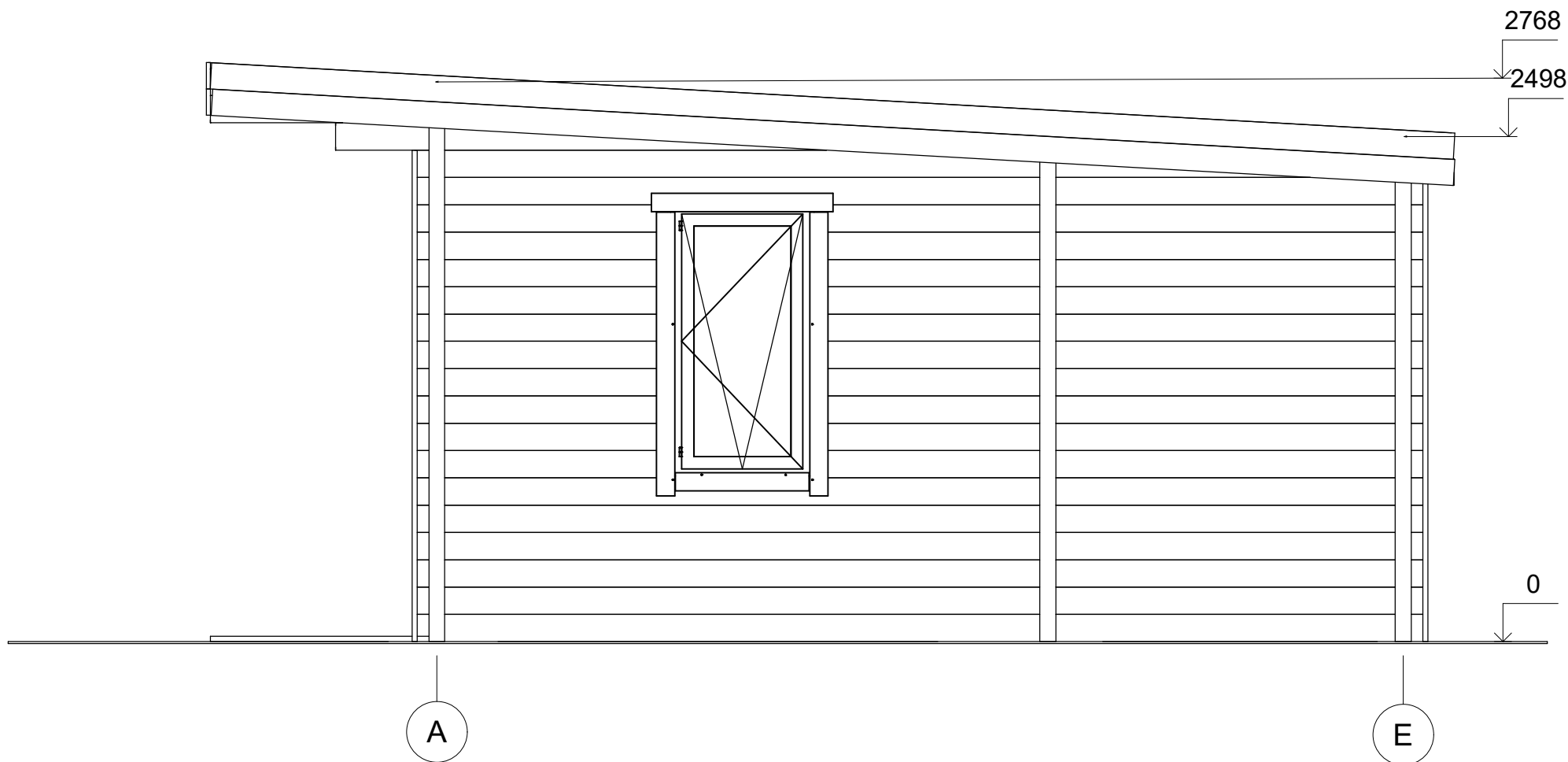
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2019-12-05 10:35:31 | Drawing name | VERTICAL SECTION 1-EA |
| | | | | | | 1 : 30 |

PLAN DE COUPE



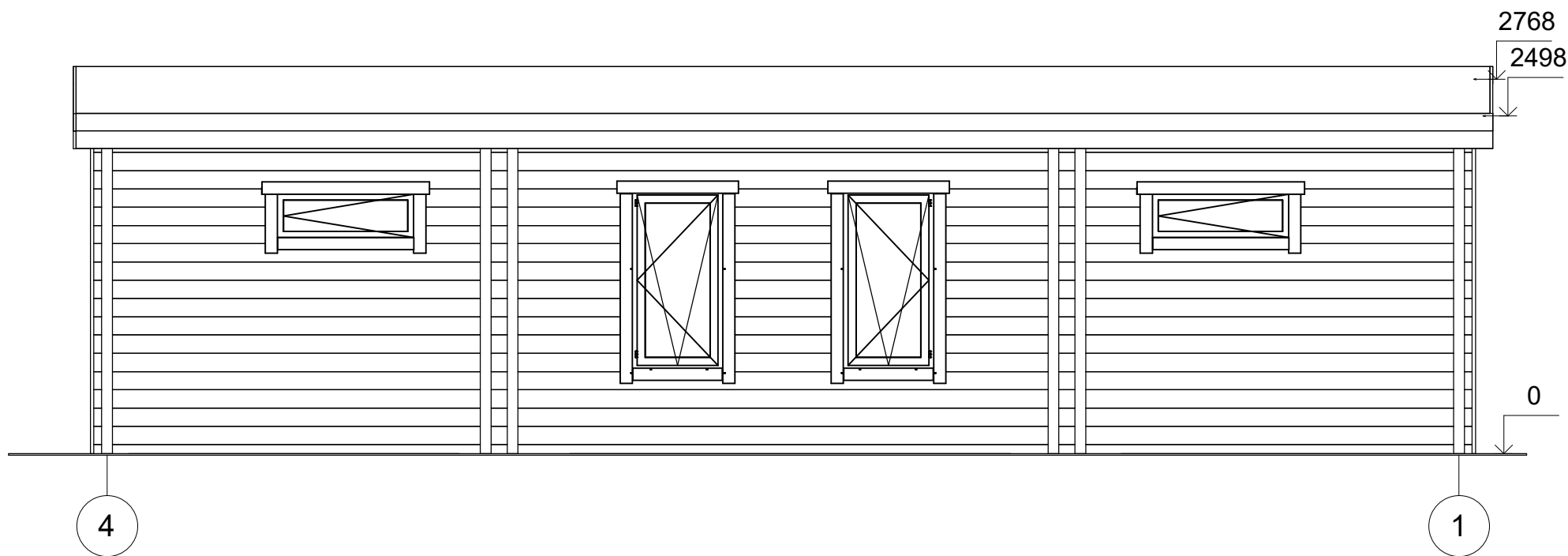
| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2019-12-05 10:35:31 | Drawing name | VERTICAL SECTION A-14 |
| | | | | | | 1 : 45 |

FAÇADE



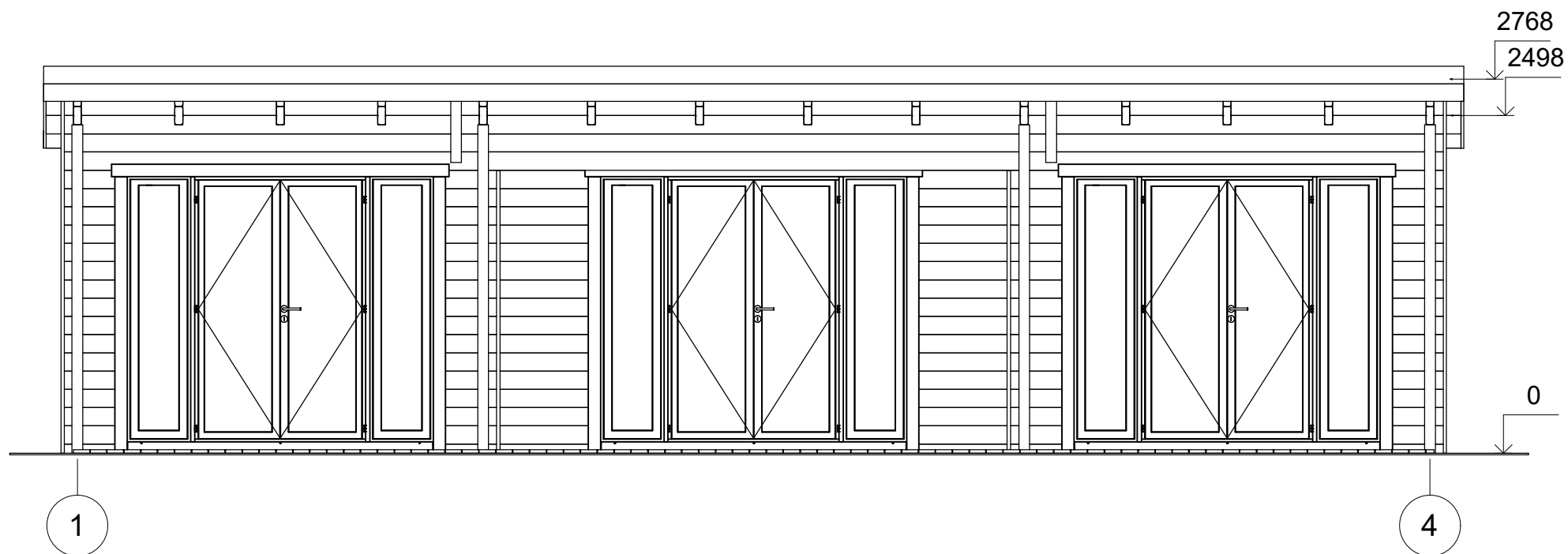
| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------|--------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale | |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:10:59 | Drawing name | FACADE AE | 1 : 30 |

FAÇADE



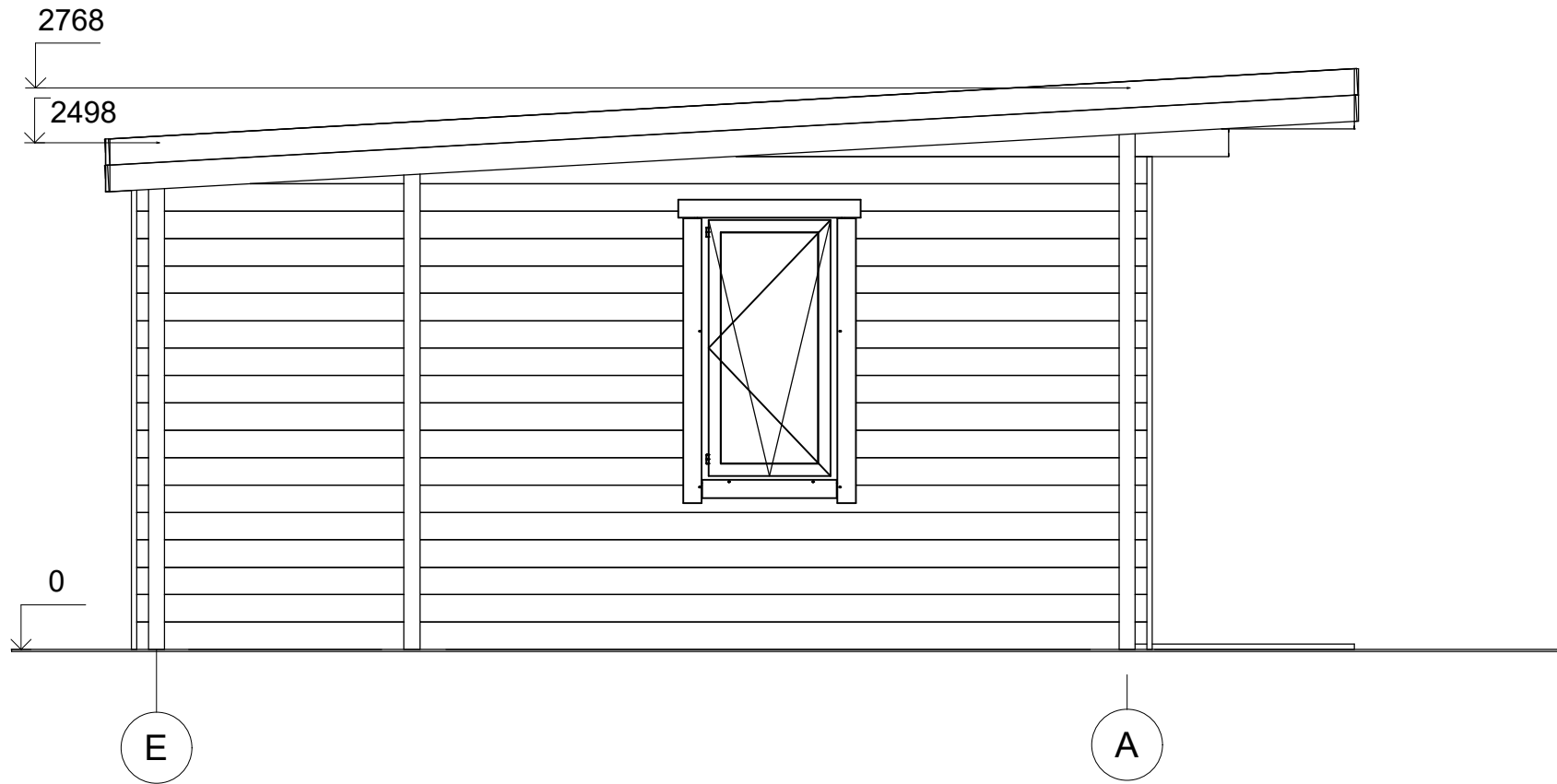
| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------|--------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale | |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:10:59 | Drawing name | FACADE 41 | 1 : 45 |

FAÇADE



| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------|--------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale | |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:11:00 | Drawing name | FACADE 14 | 1 : 45 |

FAÇADE



| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------|--------|
| All interior area | 41.7 m ² | Profile | 58x135mm | Project | 58_VSP48_10.4x6.1 BK | Scale | |
| All roof area | 64.2 m ² | All terrace | 15.3 m ² | 2021-03-16 16:11:00 | Drawing name | FACADE EA | 1 : 35 |