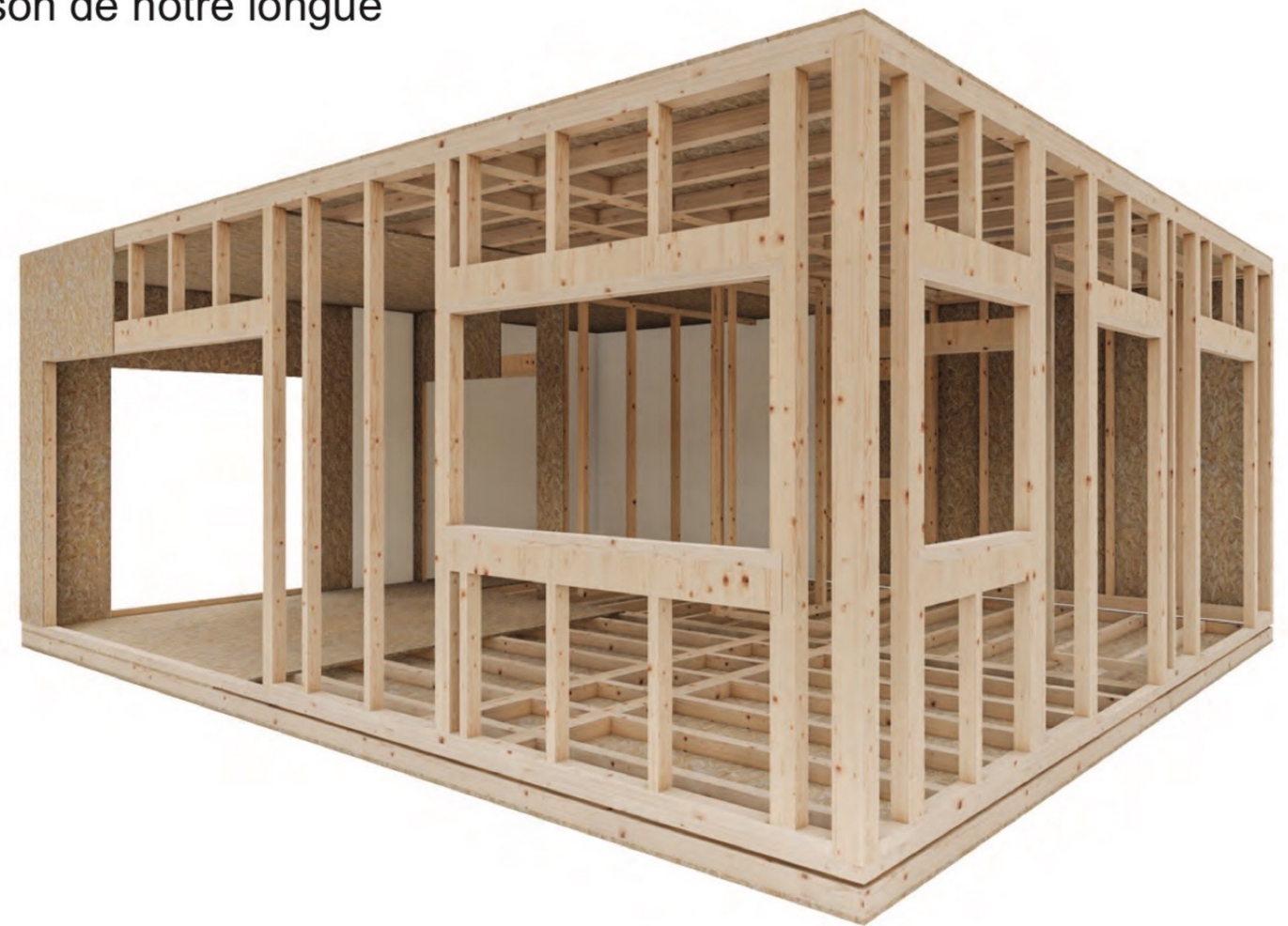
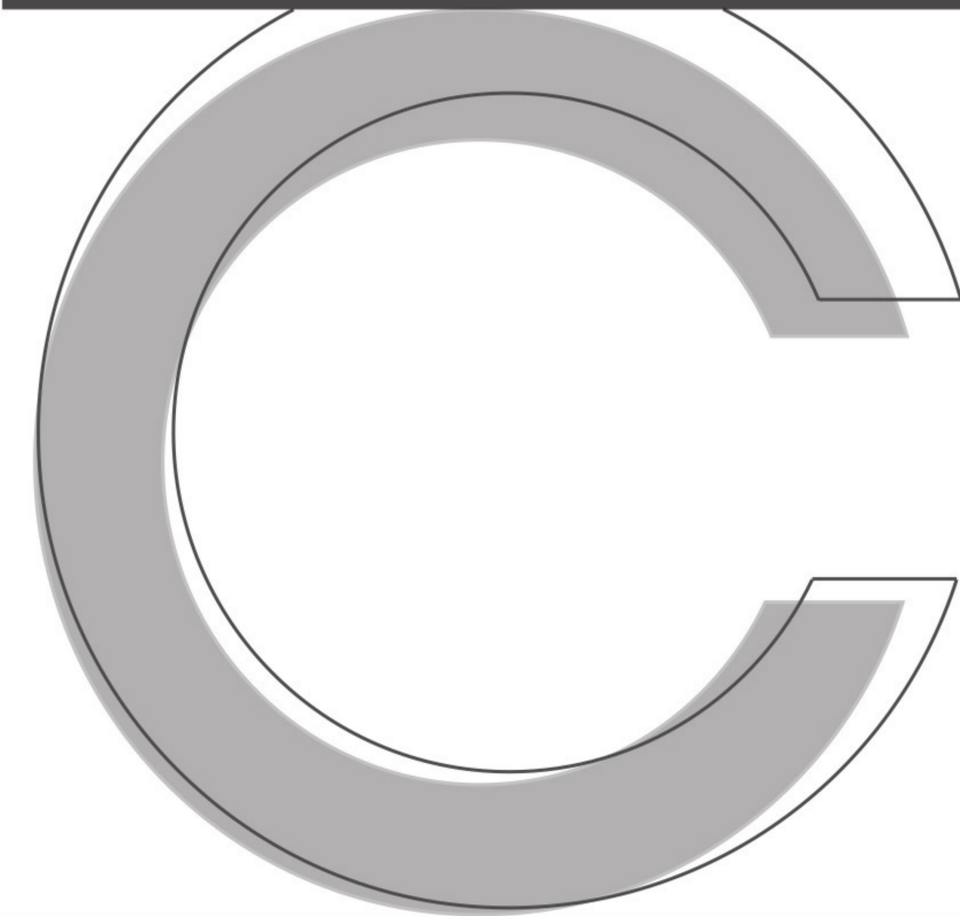


La vision de LMDVR est de permettre à chacun de vivre dans un environnement écologique, par conséquent, parmi les principaux matériaux de construction figurent le bois, le gypse, la laine de roche et les matériaux d'accompagnement. Nous proposons des solutions et des clients pour les familles qui apprécient et privilégient la vie au moyen de la nature, font attention à la préservation de l'énergie sans renoncer au confort quotidien, qu'ils vivent dans des espaces urbains ou ruraux.

LMDVR a un portefeuille qui comprend : Maisons, Cabanes, Garages, Bâtiments commerciaux, Bâtiments hôteliers, etc., qu'ils peuvent avoir des conceptions traditionnelles ou modernes, faciles à adapter aux idées et aux désirs des clients. Les projets présentés dans ce catalogue sont la combinaison de notre longue expérience et de la réalisation des attentes des clients.





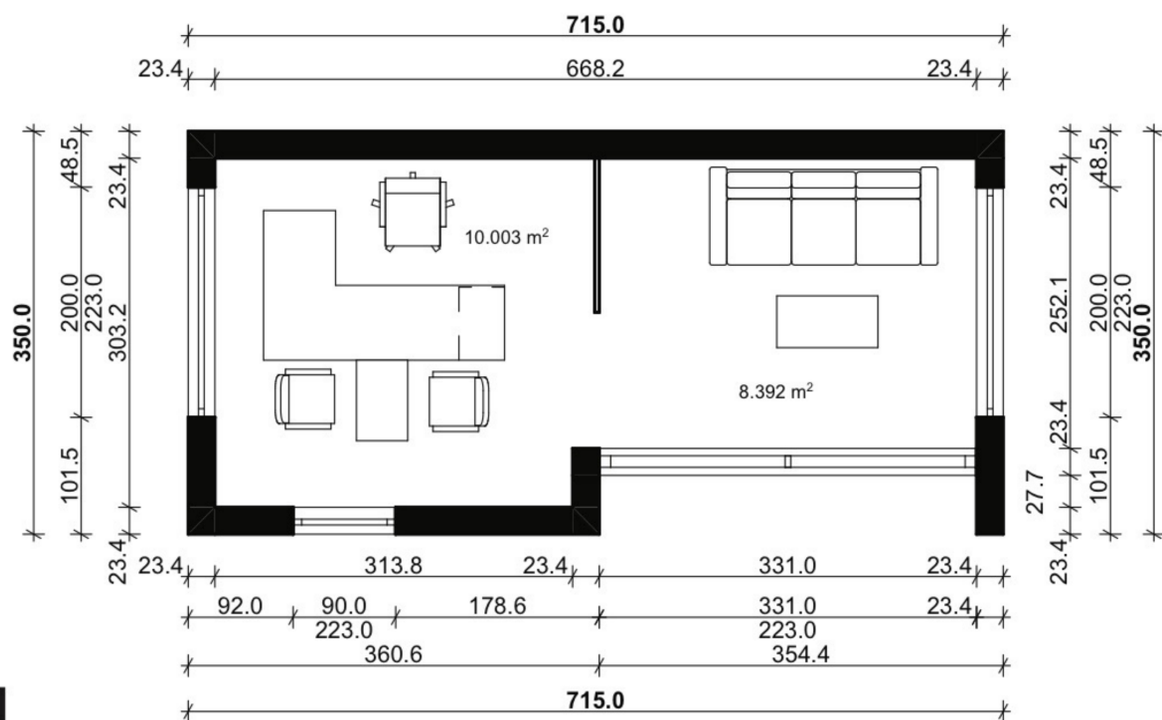
Un bâtiment modulaire est un bâtiment préfabriqué composé de sections répétées appelées modules. La modularité consiste à construire des sections éloignées du chantier, puis à les livrer sur le site prévu. L'installation des sections préfabriquées est complétée sur place. Les sections préfabriquées sont parfois placées à l'aide d'une grue. Les modules peuvent être placés côte à côte, bout à bout ou empilés, permettant une variété de configurations et de styles. Après placement, les modules sont reliés entre eux à l'aide de connexions inter-modules, également appelées interconnexions. Les interconnexions relient les modules individuels pour former la structure globale du bâtiment

Les maisons conteneurs sont révélatrices de la conception contemporaine au style minimaliste. Une maison conteneur peut être construite pour plus d'un rôle, un endroit calme, un ajout supplémentaire à votre maison et une option de location. Chacun de ces modules peut être déplacé et placé dans tout autre endroit.

Les maisons de certains types, bien que petites, ont un système pour l'électricité, la cuisine et le système d'eau.

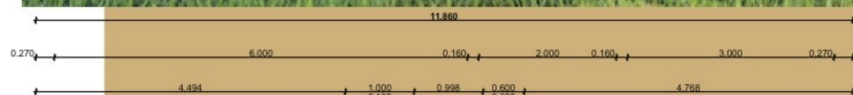
De plus, chaque cabine d'un type est livrée avec plusieurs fonctions pour d'autres externes et la durée de vie dans une telle boîte est de conception et du froid, de la chaleur insupportable et des vents.

Dans le but que ces maisons soient abordables pour la poche la vôtre, vous pouvez lancer une demande de devis auprès des architectes nôtres pour ce type de modèle

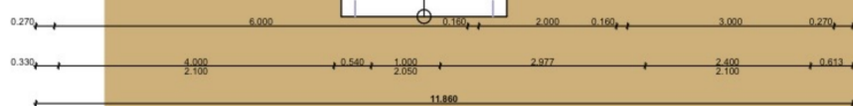


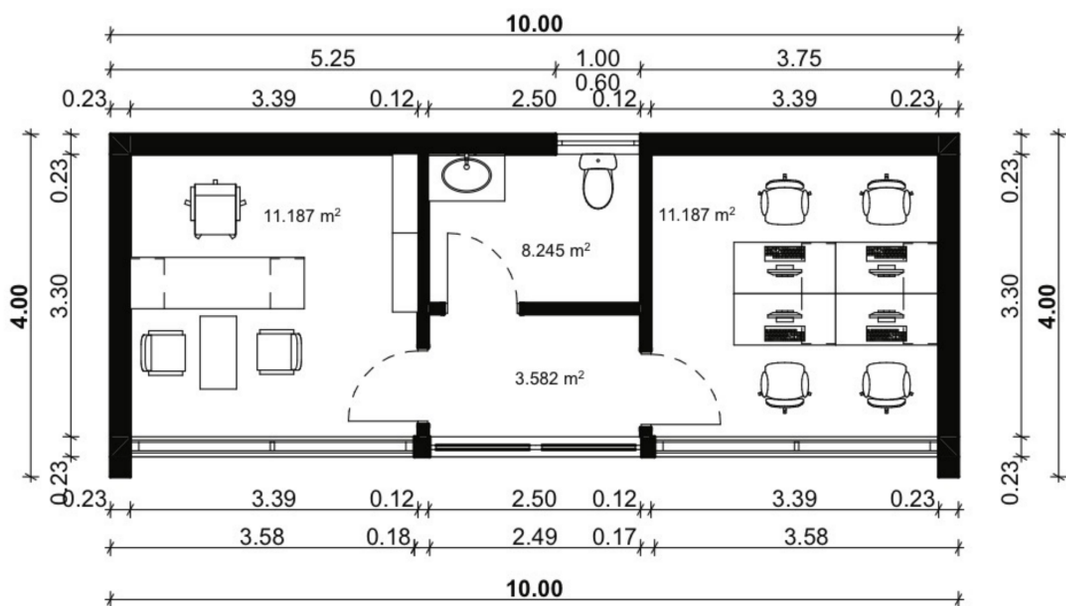
PROJECT P+0	
Gross Area	23.334 m ²
Net Area	18.965 m ²
Work room	10.033 m ²
Living room	8.932 m ²





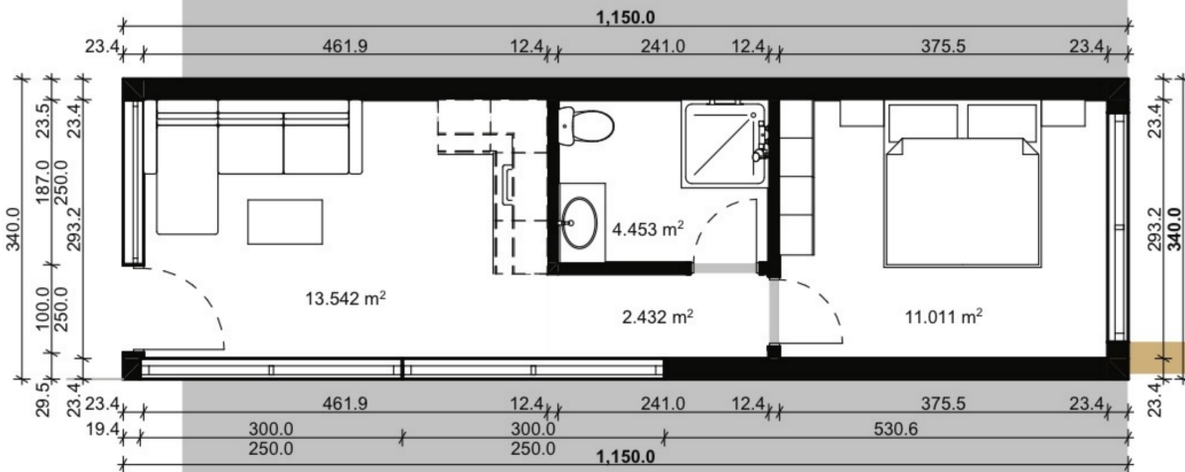
PROJECT P+0	
Gross Area	74.108 m ²
Net Area	46.808 m ²
Living room	14.719 m ²
Kitchen	7.602 m ²
Corridor	6.863 m ²
Bedroom	12.780 m ²
Bathroom	4.844 m ²
Terrace	16.780 m ²





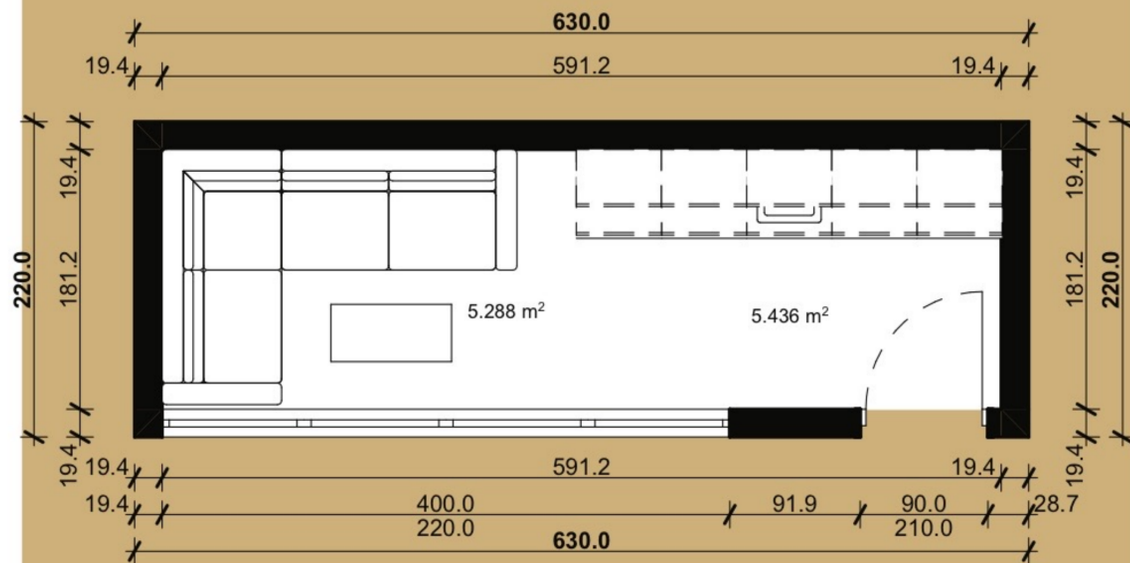
PROJECT P+0	
Gross Area	40.00 m ²
Net Area	34.201 m ²
Office 1	11.187 m ²
Office 2	11.187 m ²
Corridor	3.582 m ²
Bathroom	8.245 m ²





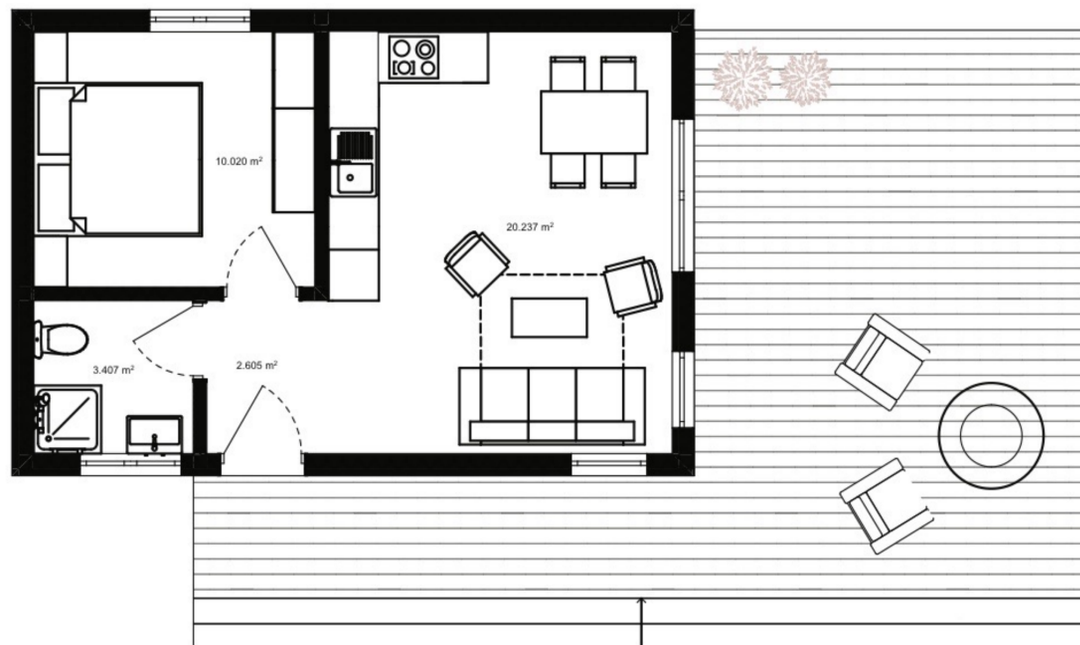
PROJECT P+0	
Gross Area	39.100 m ²
Net Area	31.438 m ²
Living room & Kitchen	13.542 m ²
Corridor	2.432 m ²
Bedroom	11.011 m ²
Bathroom	4.453 m ²



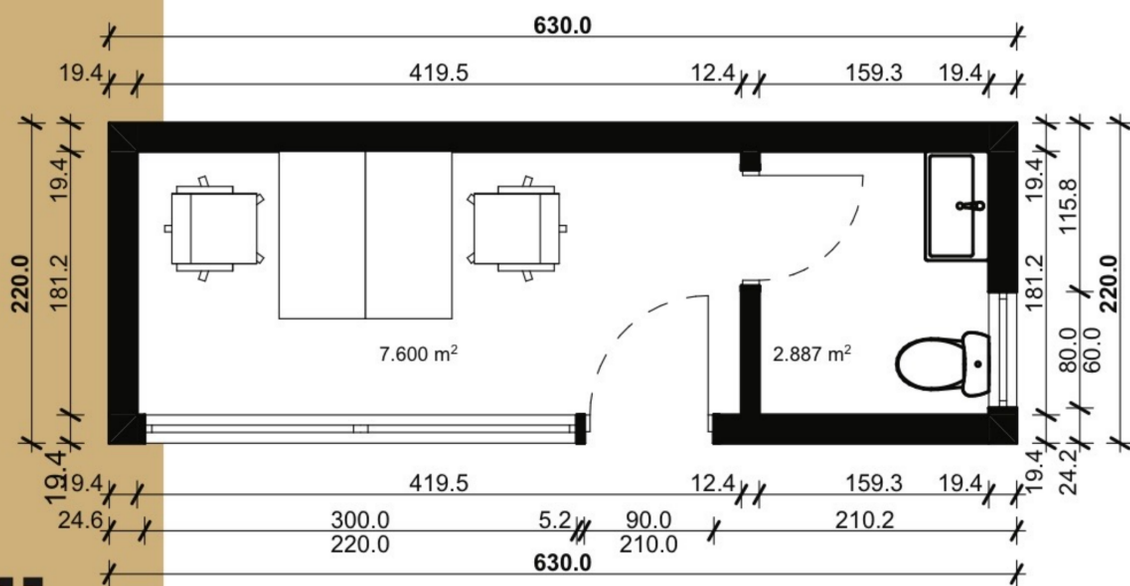


PROJECT P+0	
Gross Area	13.860 m ²
Net Area	10.724 m ²
Living room	5.288 m ²
Kitchen	5.436 m ²





Modèle de construction typique, entre la Villa et une Cabane de Vacances, vous avez la Villa Cabane, avec deux chambres, une salle de bain et une terrasse de 43 mètres carrés. Préféré dans les régions montagneuses éloignées et peut également être utilisé parfaitement pour les grillades.



PROJECT P+0	
Gross Area	13.860 m ²
Net Area	10.487 m ²
Work room	7.600m ²
Bathroom	2.887 m ²



1. PLANIFICATION

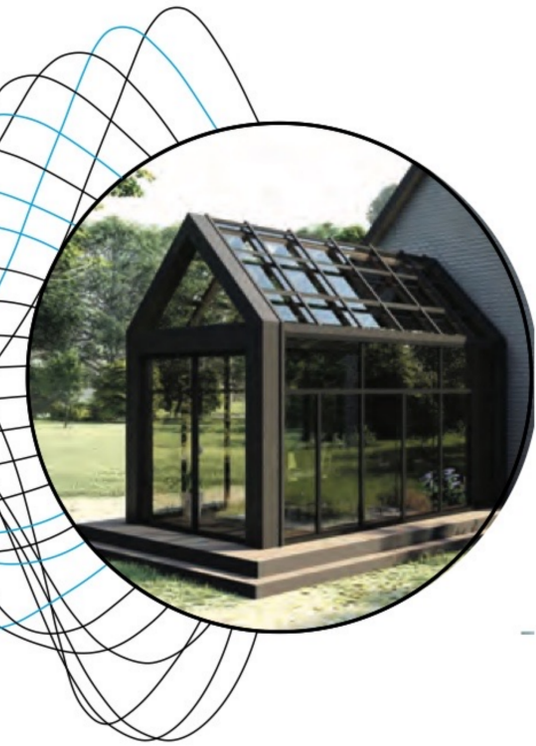
2. CONTRAT

3. CONSTRUCTION (PRÉFABRICATION)

4. TRANSPORT

5. ASSEMBLAGE

6. LIVRAISON

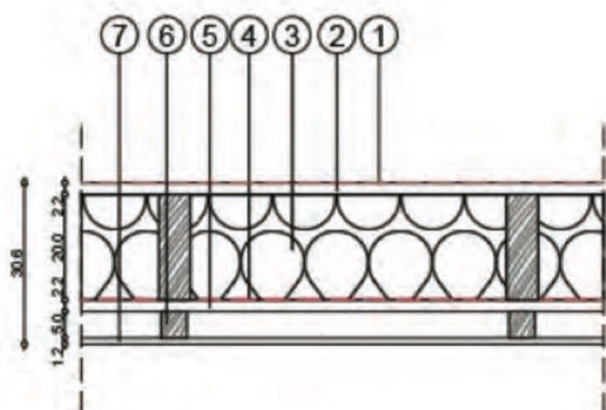


Les maisons mansardées sont des maisons avec un espace entre le toit et le dernier étage de la maison. Le grenier de votre maison peut être utilisé comme espace supplémentaire pour les choses et comme chambre ou salon supplémentaire.

La taille d'une maison avec un grenier peut être de 90m² à 300m² avec une pente à volonté. Malgré l'utilisation des combles, les bâtiments LMDVR disposent d'une isolation pour assurer une température intérieure adéquate.

En ce qui concerne la structure générale de l'ossature, les maisons mansardées ont également un support suffisant pour la neige ou la grêle. De plus, le grenier peut être avec ou sans fenêtres. De cette façon, le grenier de votre maison ne sera pas affecté par la saison, été comme hiver. Vous trouverez ci-dessous un détail de l'utilisation des matériaux de grenier.

ATTIC SOL



PLANCHER DE TOIT:

1. FEUILLET
2. OSB (MATÉRIAU EN BOIS) 22MM
3. LAINE DE PIERRE 200 MM X 80 MM
4. FEUILLET
5. OSB 22MM
6. BOIS (FEUILLES) 50 MM
7. ENDUIT DE GYPSE 12 MM





LE BOIS UTILISÉ PAR LMDVR POUR LA CONSTRUCTION ET L'ENTRETIEN DE LA STRUCTURE PORTANTE EST IMPORTÉ D'ENTREPRISES EUROPÉENNES QUI OBTENNENT ET TRANSFORMENT DU BOIS D'ARBRES FORESTIERS CONFORMES AUX NORMES DE LA CONSTRUCTION.

Ayant d'autres formes et lignes géométriques, les maisons contemporaines sont conçues pour vous pour s'adapter encore plus à l'espace dont vous disposez pour le placement de la maison. Un tel style intègre divers éléments qui distinguent ce modèle, souvent avec des détails qui possèdent des formes innovantes et inhabituelles. Bien que caractérisées par des formes asymétriques, les maisons fabriquées par LMDVR n'ont aucun désavantage par rapport aux autres maisons. La durabilité du bâtiment, l'isolation, la ventilation seront à un niveau satisfaisant, avec toute la position des fenêtres à votre goût. Chaque fois selon le plan préféré, une maison peut avoir plus d'une salle de bain, plus d'une terrasse et un espace d'entrée. Beaucoup de ces maisons ont un autre type de façade pour un aspect plus décoratif qui est placé par la société LMDVR elle-même. En couleur bois ou en blanc, ainsi que toute autre couleur de façade optionnelle, les maisons contemporaines auront une forme et une apparence fonctionnelles et belles. Certaines des caractéristiques de ces maisons sont : possibilité d'espaces plus grands en plein soleil et des formes en forme de sol comme L, H, T et U, pour mieux s'adapter à l'espace qui seront également des facteurs supplémentaires pour votre sélection.



La pièce principale offre un agréable espace de vie pouvant être facilement aménagé avec banquettes et table à manger, donnant sur la cuisine ouverte en forme de L. Chambre la première à l'entrée s'accompagne d'un placard et peut communiquer avec une autre pièce type studio, ou même dressing. Cette maison saura certainement répondre aux attentes de vos invités et familles d'accueil contemporaines grâce à son sens de l'agrandissement, son confort et son éclairage incommensurable.



Structure sûre et solide pour votre véhicule et plus encore.
Un endroit pour ranger les outils, les vélos, l'équipement d'exercice et plus. Si vous envisagez d'avoir des modules de garage, vous pouvez choisir le modèle de LMDVR et adaptez-le à votre espace.

Le garage peut être pour un véhicule, deux ou plusieurs véhicules.

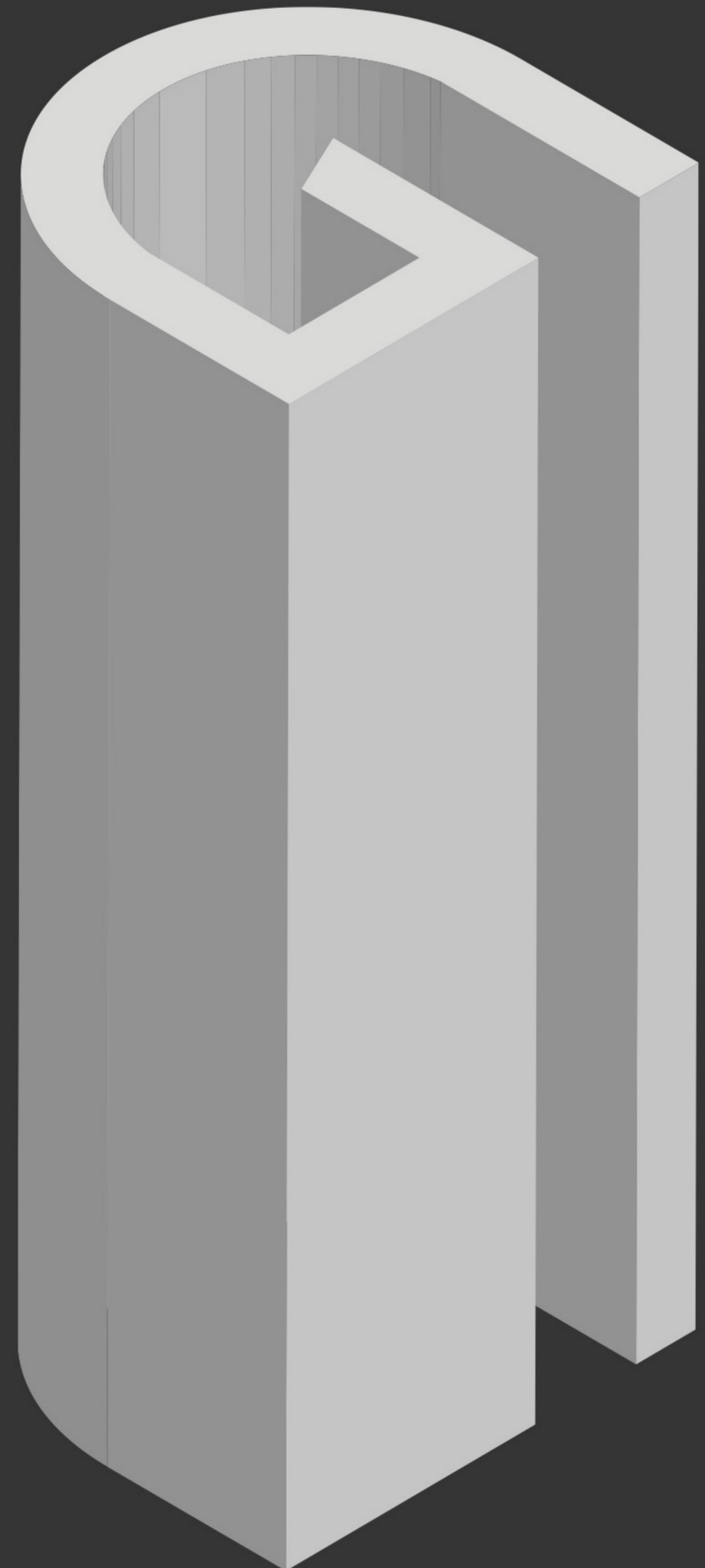
Il peut s'agir d'un garage avec une terrasse.

Les options sont infinies. Un tel module est entièrement fabriqué et peut être installé en quelques heures.

Pour des installations supplémentaires d'électricité ou d'eau, vous pouvez compter sur notre équipe, jusqu'à la version finale.

Un garage peut être attenant (sans la partie toit) ou avec le toit.

Vous êtes peut-être à la recherche d'un garage ou d'un espace pour votre bureau à domicile, n'importe quel module de LMDVR répond aux exigences de durabilité et peut être utilisé pour toutes les exigences.





Le garage peut être pour un véhicule, deux ou trois.



Il peut s'agir d'un garage avec une terrasse.



Garages et entrepôts préfabriqués pouvant être placés en quelques heures. A partir de la taille minimum de 18m², vous aurez le garage le moins cher disponible. De plus, vous aurez toujours la possibilité d'agrandissement et de déplacement.

La conception de la soi-disant petite maison ou (nouvelle maison) est approprié pour une utilisation comme maison de vacances ou chambre pour vos invités.

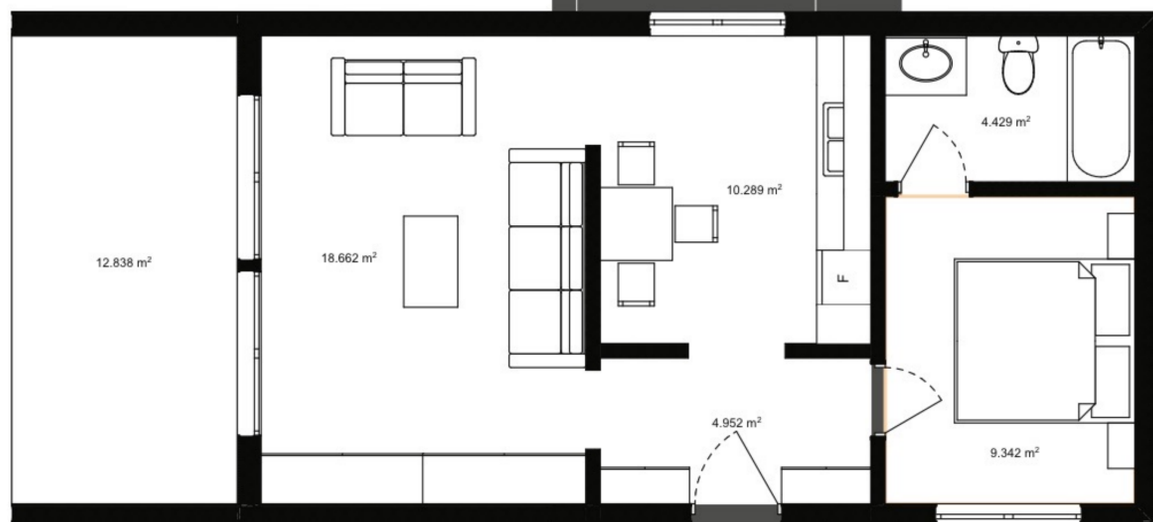
Ce type de maison neuve répond aux besoins d'une vie compacte mais confortable.

Dans de nombreux modèles, les espaces intérieurs se connectent à la terrasse pour une vue plus large ou la chambre est placée à l'arrière pour une plus grande sérénité.

Accueil pour ceux qui préfèrent les week-ends en plein air.

Novel House est conçu pour ceux qui aiment les espaces ouverts.

Ces modèles utilisent la taille du boîtier comme maison de vacances, espace de travail ou même studio.



Acreage est la maison modèle où le balcon est sous le toit avec 12,38 m² et il y a aussi une pièce pour le séjour quotidien, ainsi qu'une toilette. La maison a deux entrées, à l'avant ainsi qu'à l'est.

CONSTRUCTION MATÉRIAUX

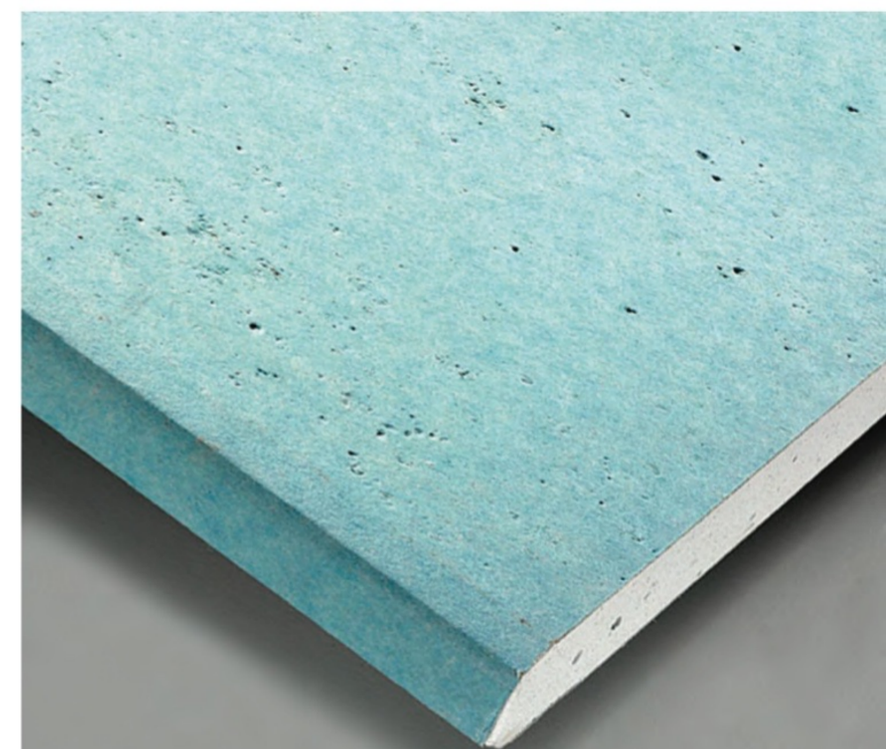
Toutes les maisons et les bâtiments de LMDVR utiliser les matériaux par Knauf qui, en plus de la fiche de données de sécurité, a le certificats suivants :

- CE 520, DIN 18180 + Certificate from Rosenheim
- ETA-07/0086: 2013 + Environmental Product Declaration

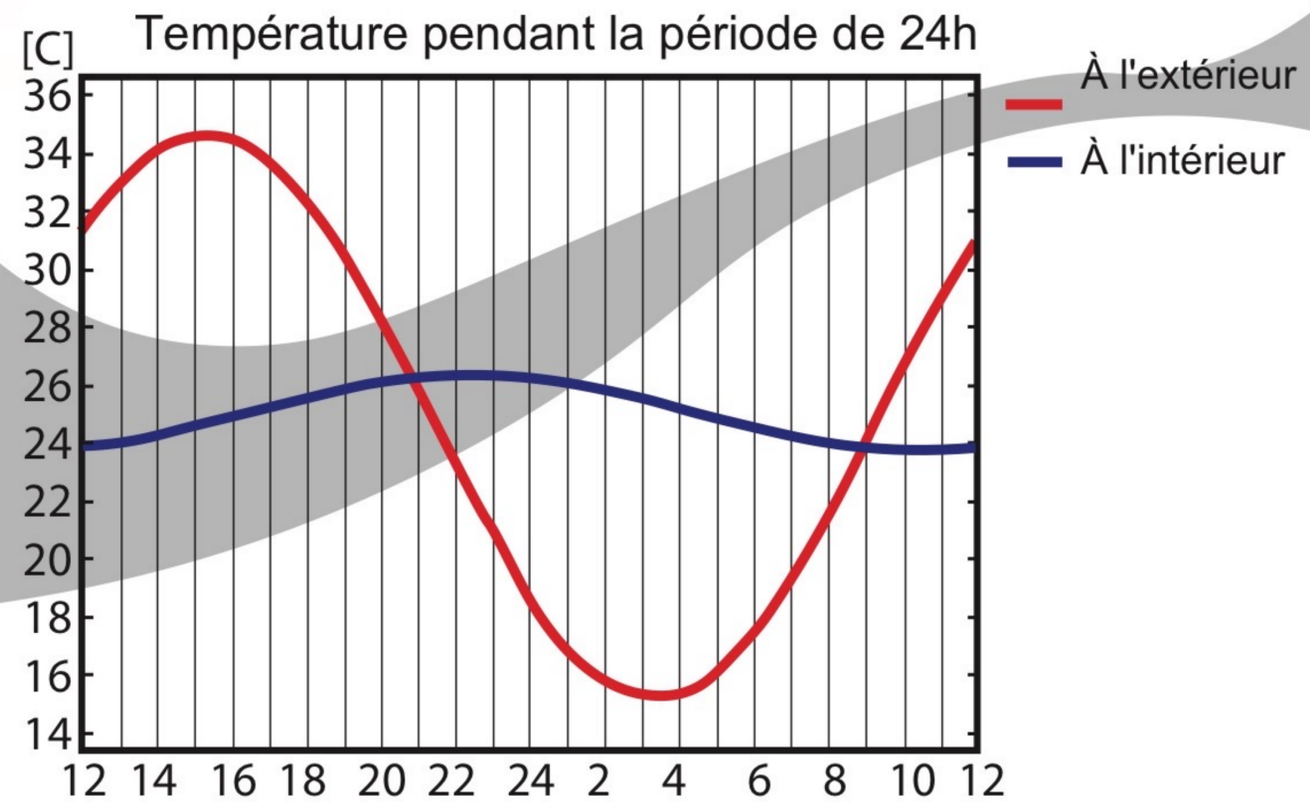
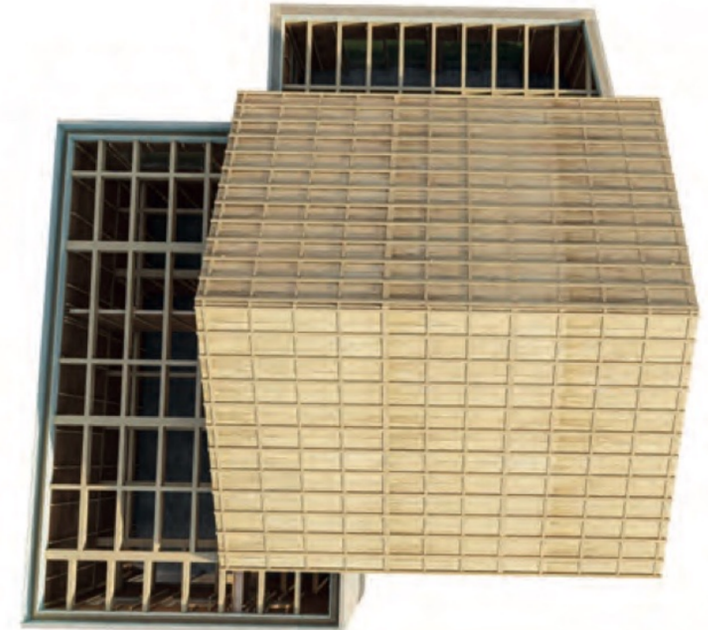
- While, Knauf factory has certificates ISO 9001; 14001; 45001



La laine de roche est un matériau isolant qui se place à l'intérieur du mur, devant la plaque de plâtre (exemple d'utilisation sur l'autre page). La laine de roche peut avoir une épaisseur allant jusqu'à 20 cm. Bien que la laine de roche soit connue pour son isolation thermique efficace, elle peut également être utilisée pour l'insonorisation et l'humidité.

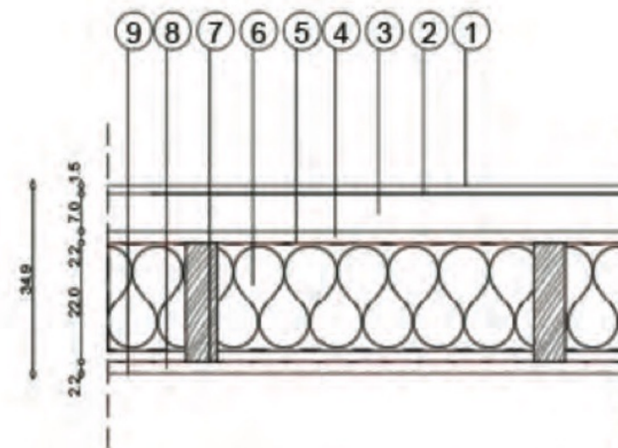
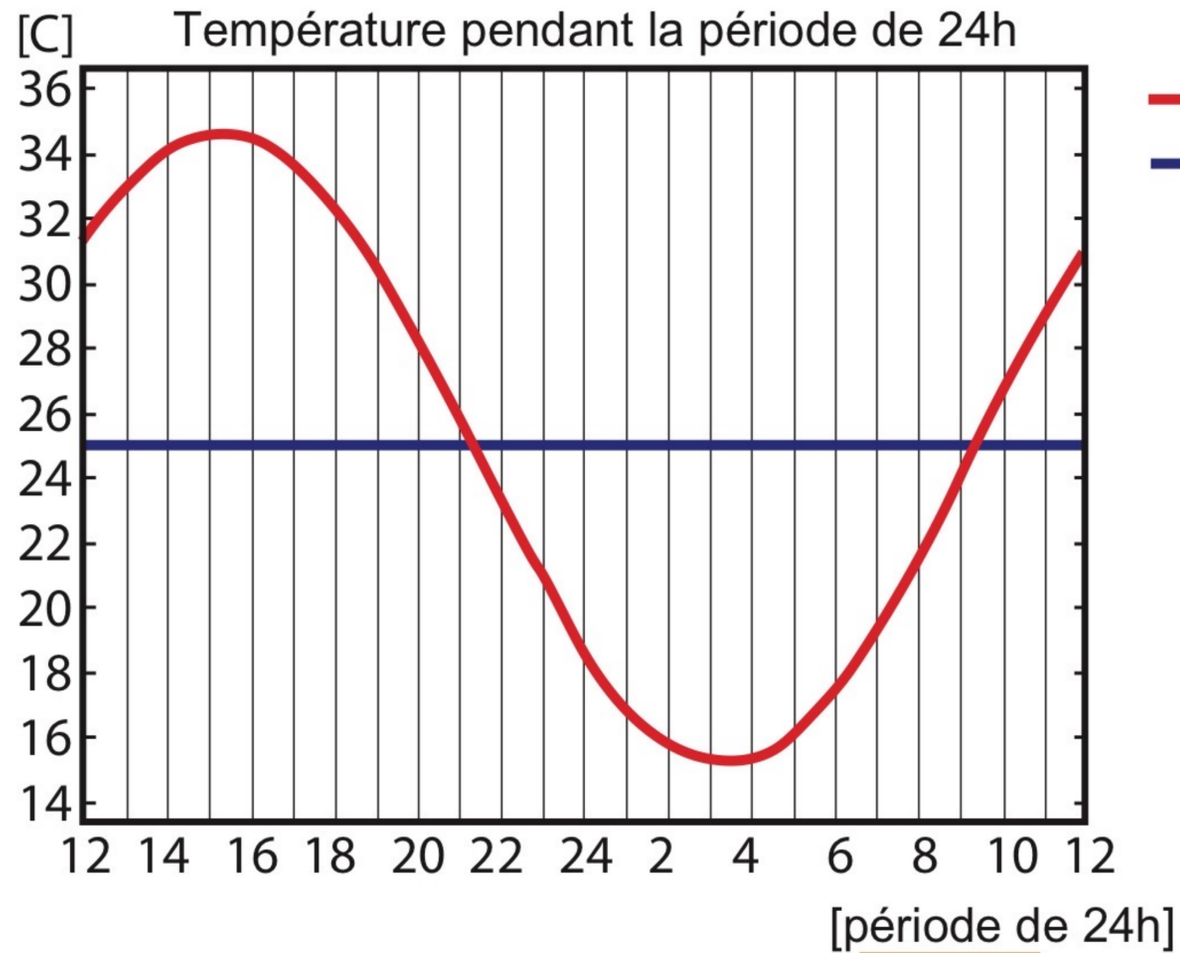


24 THE ROOF



Axe vertical : étendue de la température pour le mur intérieur pendant 24 h

Axe horizontal : champ de température sur la surface intérieure et extérieure pendant 24 h

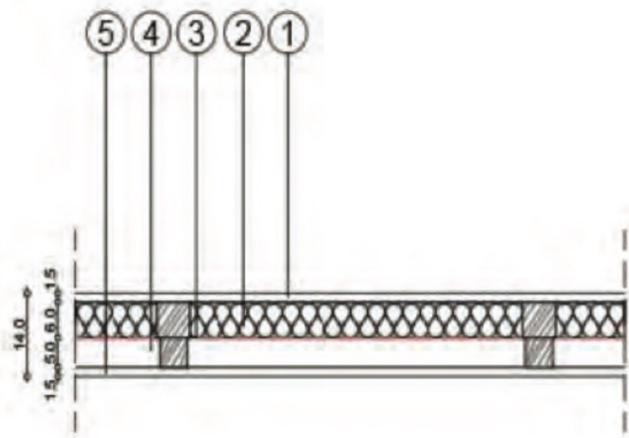


ÉTAGE DU REZ-DE-CHAUSSÉE

1. COUCHE SUPÉRIEURE 15 MM
 2. ISOLATION
 3. COUCHE DE BÉTON 70 MM
 4. OSB 22MM
 5. FEUILLET
 6. LAINE DE PIERRE 200 MM X 80 MM
 7. FEUILLET
 8. OSB 22MM
 9. FILET FOIL
- LA LONGUEUR TOTALE EST DE 34,9 CM



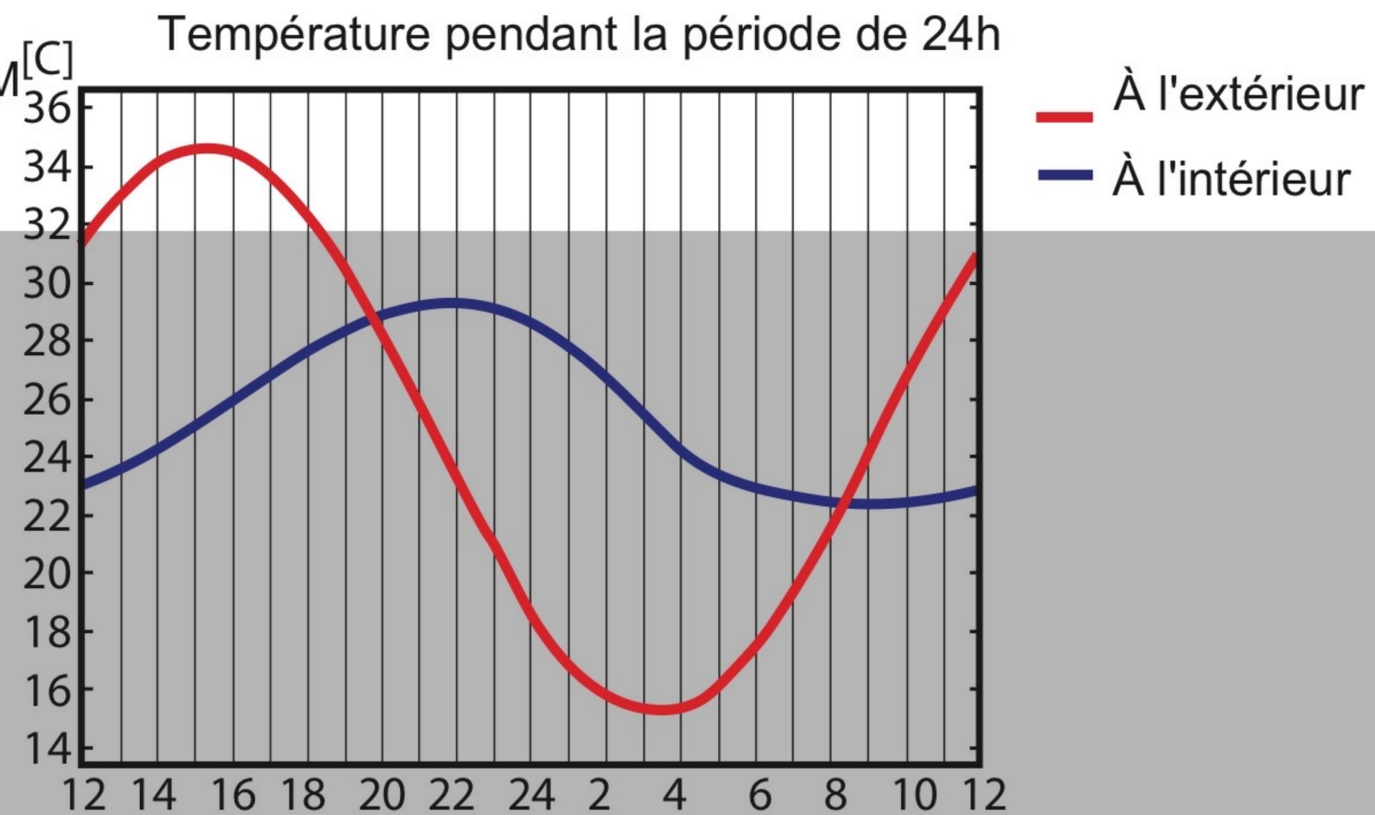
FLOOR OF THE
GROUND FLOOR



MUR INTÉRIEUR :

1. PLAQUE DE GYPSE 15 MM
2. LAINE DE PIERRE 60MMX60MM
3. FEUILLET
4. BOIS 50 MM
5. PLAQUE GYPSY 15 MM.

LE MUR INTERNE COMPREND 5 ÉLÉMENTS A UNE ÉPAISSEUR DE 14 CM AVEC DES MATÉRIAUX GARANTIS.

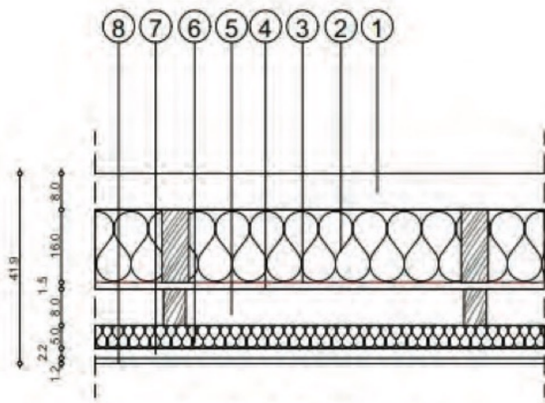
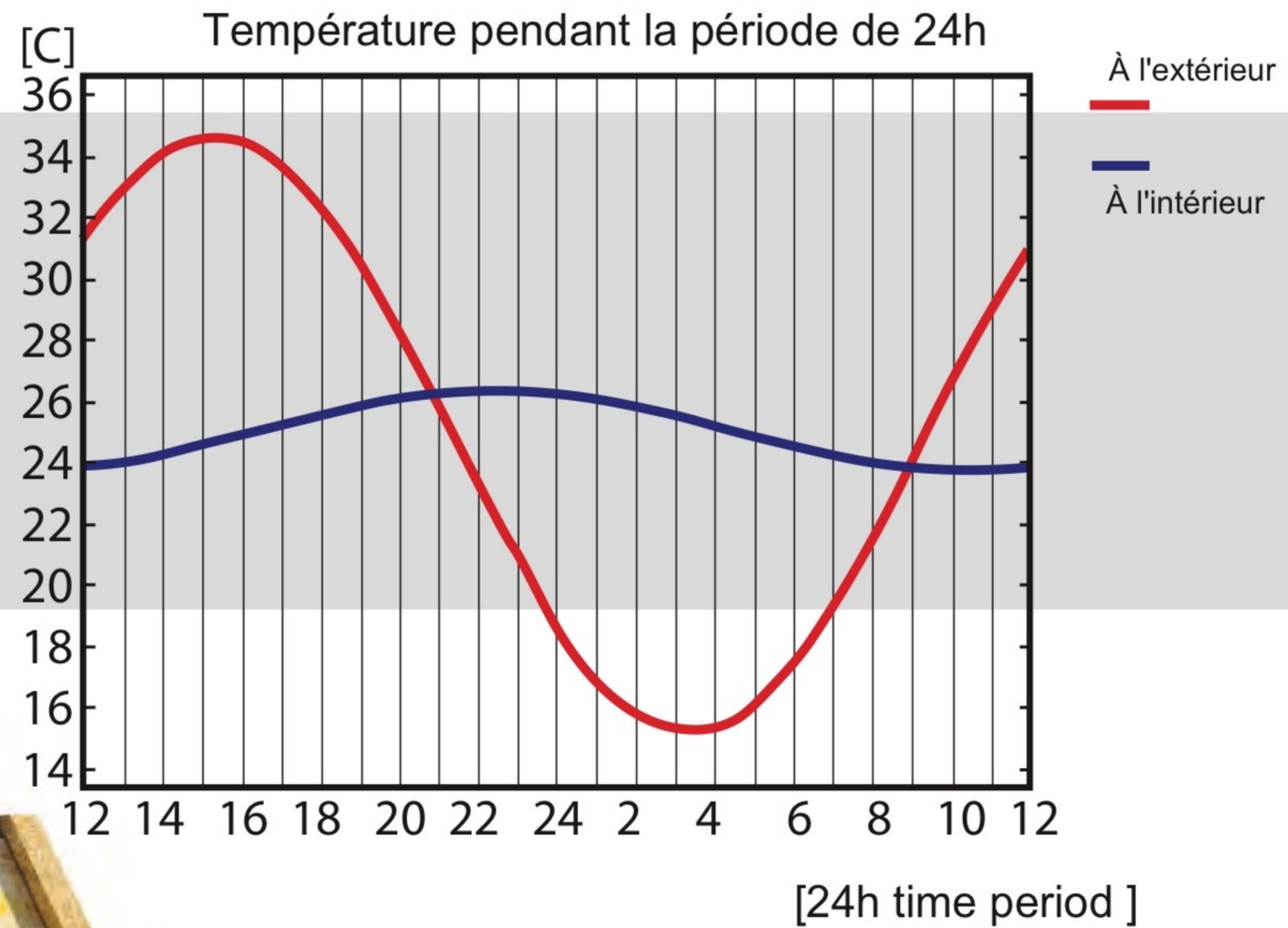


Axe vertical : Portée de température pour paroi interne pendant 24h

Axe horizontal : Portée de température sur la surface intérieure et extérieure pendant 24h

Axe vertical : étendue de la température pour le mur intérieur pendant 24 h

Axe horizontal : champ de température sur la surface intérieure et extérieure pendant 24 h



MUR EXTÉRIEUR:

1. FIBRE DE BOIS 80 MM
 2. LAINE DE PIERRE 160 MM X 60 MM
 3. FEUILLET
 4. PLAQUE DE GYPSE 15 MM
 5. ESPACE D'AIR 80 MM
 6. COUCHE ISOLANTE 50 MM
 7. OSB 22MM
 8. Gypse COMPOSITION 12 MM LA TAILLE
- TOTALE EST DE 41,9 CM



- À propos de nous
- Phases de construction des maisons conteneurs
- Attic
- Garages contemporains
- Novel
- Matériaux de construction



AVENIR ET PRESTIGE

Construction de maison à ossature Bois