The image features a blue background on the left with a white logo consisting of a stylized 'rA' inside a square. To the right is a technical architectural drawing of a roof truss system, showing various beams and supports. The text 'revlib Architecture' is written in white on the blue background. Below it, the text 'Plugin développé par AtlanCAD' is also in white. The architectural drawing includes labels such as 'FERME SUR BLOCHET : FERME SUR' and 'reillis : FERME SUR BLOCHET : FERME SUR'.

revlib Architecture

Plugin développé par AtlanCAD

Revlib vous facilite Revit

Avec Revlib, nous vous fournissons un **kit de démarrage** pour travailler en toute autonomie sur Revit.

Revlib est un gabarit professionnel enrichi d'une bibliothèque métier pour Revit.

Au-delà des éléments de bibliothèque, Revlib propose un **gabarit** adapté pour recevoir la bibliothèque ainsi que les nomenclatures pré-établies. Revlib inclut les paramètres et la configuration nécessaires pour l'utilisation des familles.

Revlib vous propose des familles, étiquettes, nomenclatures, renseignements de paramètres partagés qui auraient pu être oubliés par le logiciel Revit lors du partage.

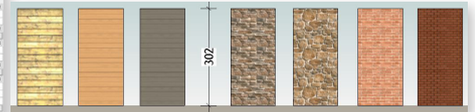
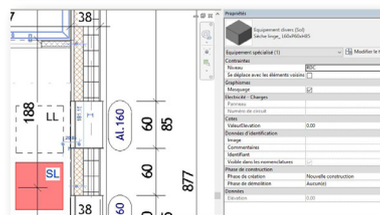
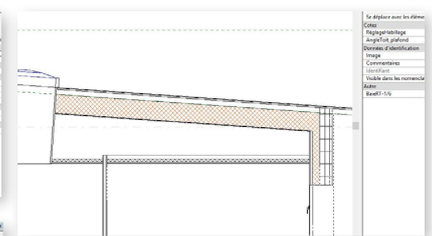
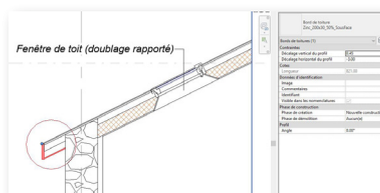
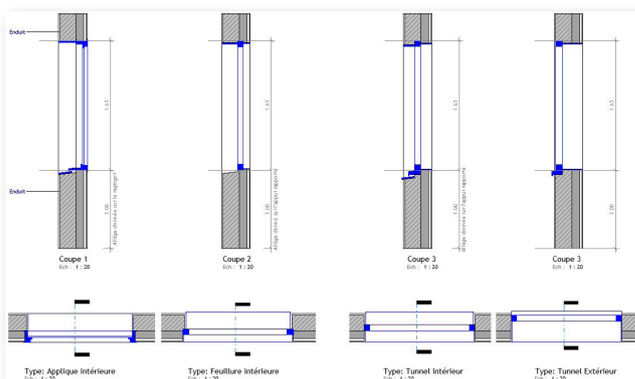
Revlib Architecture propose aussi :

- des gabarits de vues dédiés au repérage des éléments spécifiques (fenêtres, portes, types de cloison, doublage, sécurité incendie, calcul des surfaces réglementaires au stade PC) ;
- un ensemble de nomenclatures qui vont avec chacun de ces plans de repérages ou plans spécifiques.

Dans **Revlib Architecture**, les familles d'objets incluent des paramètres partagés pour vous permettre de les annoter et d'extraire les données nécessaires à la prescription jusqu'au stade PRO-DCE.

Revlib Architecture contient les familles et types suivants :

- > type de familles «système» correspondant aux techniques courantes (murs, sols, plafonds, toits et doublages rapportés en toiture)
 - > famille de fenêtres à embrasure
 - > famille de fenêtres permettant de modéliser différents types de pose
 - > familles de fenêtres de toit avec habillage des doublages rapportés
 - > profils spécifiques aux avancées de toit
 - > adaptation des poutres et chainages verticaux pour leur affichage graphique en plan
 - > seuils de porte
 - > types de cotes d'élévation pour plan de masse au 200^e et plans de toitures
 - > étiquettes et cotes pour l'annotation courante des plans au 100^e et le 50^e
 - > extrémités de lignes de coupe associées aux types de coupes
 - > éléments de détails pour la symbolisation 2D d'éléments structuraux
 - > style de ligne pour le tracé filaire des raccordements réseaux
 - > lucarne / chien assis
- Matériaux et textures disponibles : pierre, enduit, bardage, revêtement de sol, peinture et couverture



Revlib Architecture est un développement Atlancad pour Revit. Il s'agit d'un gabarit Revit pour démarrer un projet.

Certains réglages sont à paramétrer au préalable. Pour une utilisation et une efficacité optimales, il est conseillé d'utiliser Revlib mep avec une version égale ou supérieure à Revit 2017.

Contactez-nous

Agence de Bordeaux
Adresse en cours
06 18 03 27 66

Siège et agence de Nantes
12 rue de Thessalie
44240 La Chapelle Sur Erdre
02 28 01 20 20

Agence de Rennes
1 square du Chêne Germain
35510 Cesson Sévigné
02 99 36 30 58

Agence de Lille
11b avenue de l'Harmonie
59650 Villeneuve d'Ascq
07 64 47 61 75

Agence de Strasbourg
Adresse en cours
07 83 63 87 80

