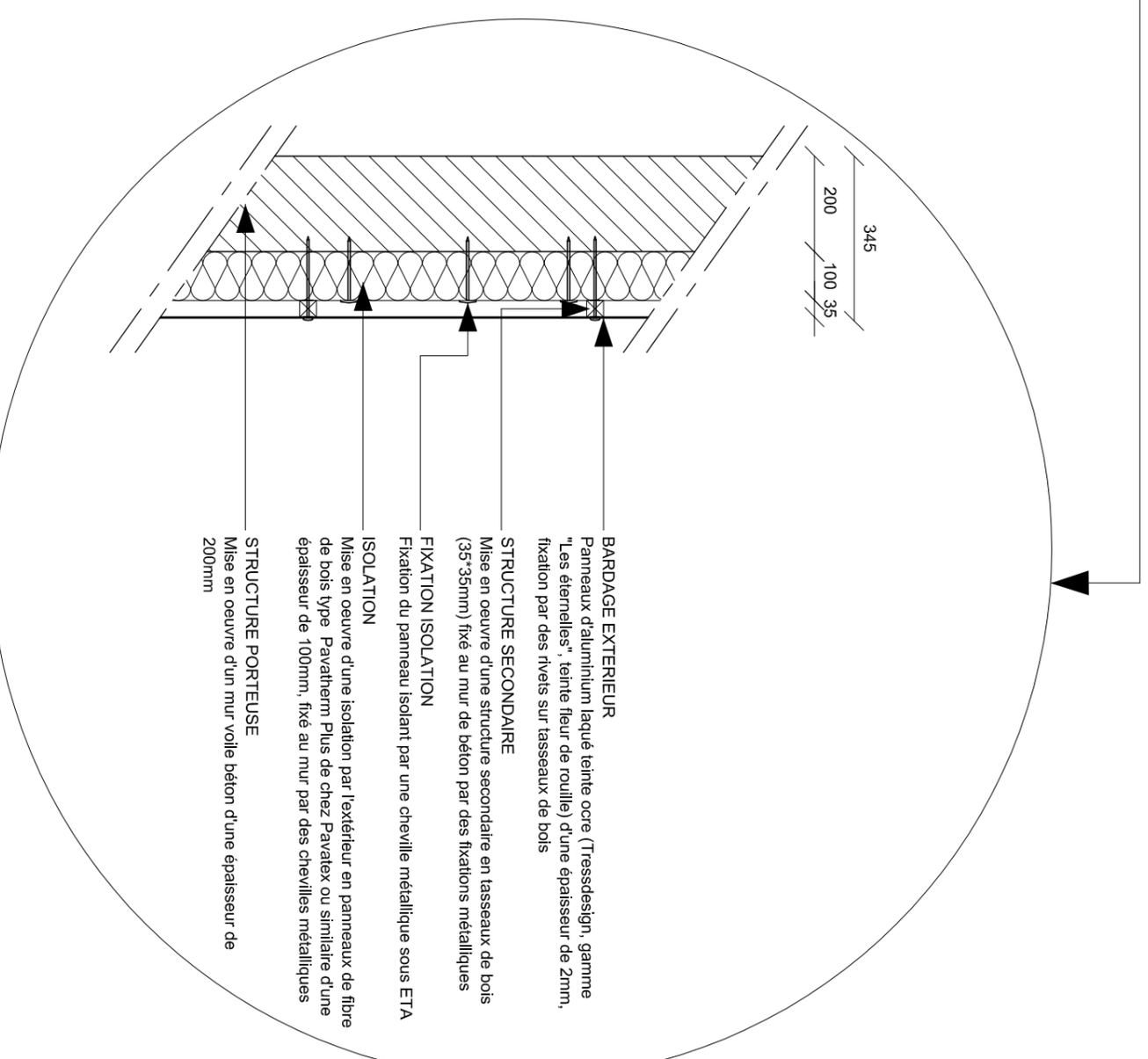


BARDAGE EXTERIEUR
Panneaux d'aluminium laqué teinte ocre (Tressdesign, gamme "Les éternelles", teinte fleur de rouille) d'une épaisseur de 2mm, fixation par des rivets sur tasseaux de bois

ISOLATION
Mise en oeuvre d'une isolation par l'extérieur en panneaux de fibre de bois type Pavatherm + ou similaire d'une épaisseur de 100mm, fixé au mur par des chevilles métalliques

STRUCTURE SECONDAIRE
Mise en oeuvre d'une structure en tasseaux de bois (35*35mm) fixés au mur en béton par des fixations métalliques ; soutiennent le bardage et permettent la mise en place d'un vide ventilé

STRUCTURE PORTEUSE
Mise en oeuvre d'un voile béton d'une épaisseur de 200mm



BARDAGE EXTERIEUR
Panneaux d'aluminium laqué teinte ocre (Tressdesign, gamme "Les éternelles", teinte fleur de rouille) d'une épaisseur de 2mm, fixation par des rivets sur tasseaux de bois

STRUCTURE SECONDAIRE
Mise en oeuvre d'une structure secondaire en tasseaux de bois (35*35mm) fixé au mur de béton par des fixations métalliques

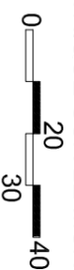
FIXATION ISOLATION
Fixation du panneau isolant par une cheville métallique sous ETA

ISOLATION

Mise en oeuvre d'une isolation par l'extérieur en panneaux de fibre de bois type Pavatherm Plus de chez Pavalex ou similaire d'une épaisseur de 100mm, fixé au mur par des chevilles métalliques

STRUCTURE PORTEUSE
Mise en oeuvre d'un mur voile béton d'une épaisseur de 200mm

COUPE AXONOMETRIQUE SUR LE MUR



COUPE DE DETAIL DU MUR, SYSTEME DE FIXATION DE L'ISOLATION EXTERIEURE EN FIBRE DE BOIS ET BARDAGE EXTERIEUR



Maître d'oeuvre



Maître d'ouvrage



CONSTRUCTION DE LA STATION DE POMPAGE ANTI-CRUE DU BASSIN
VERSANT DE LA RD 274 (RUE LEON GEFROY) A VITRY-SUR-SEINE (94)

COUPE AXONOMETRIQUE DES PRINCIPES CONSTRUCTIFS DES MURS

Echelle : Graphique

MODIFICATION

PHASE: PRO/DCE

DATE

INDICE

10/01/17

00

AR_3815