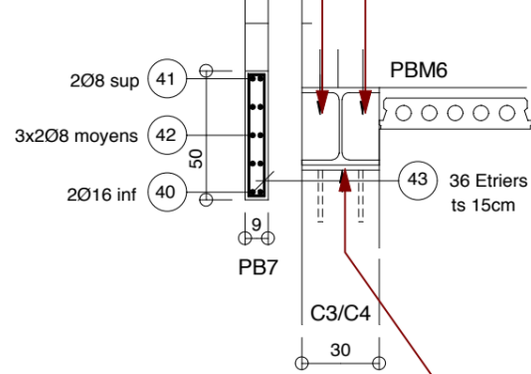
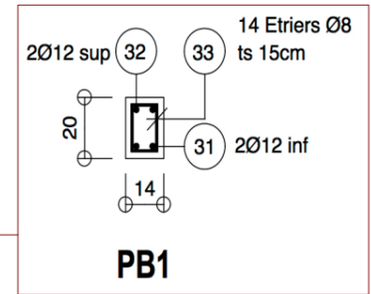
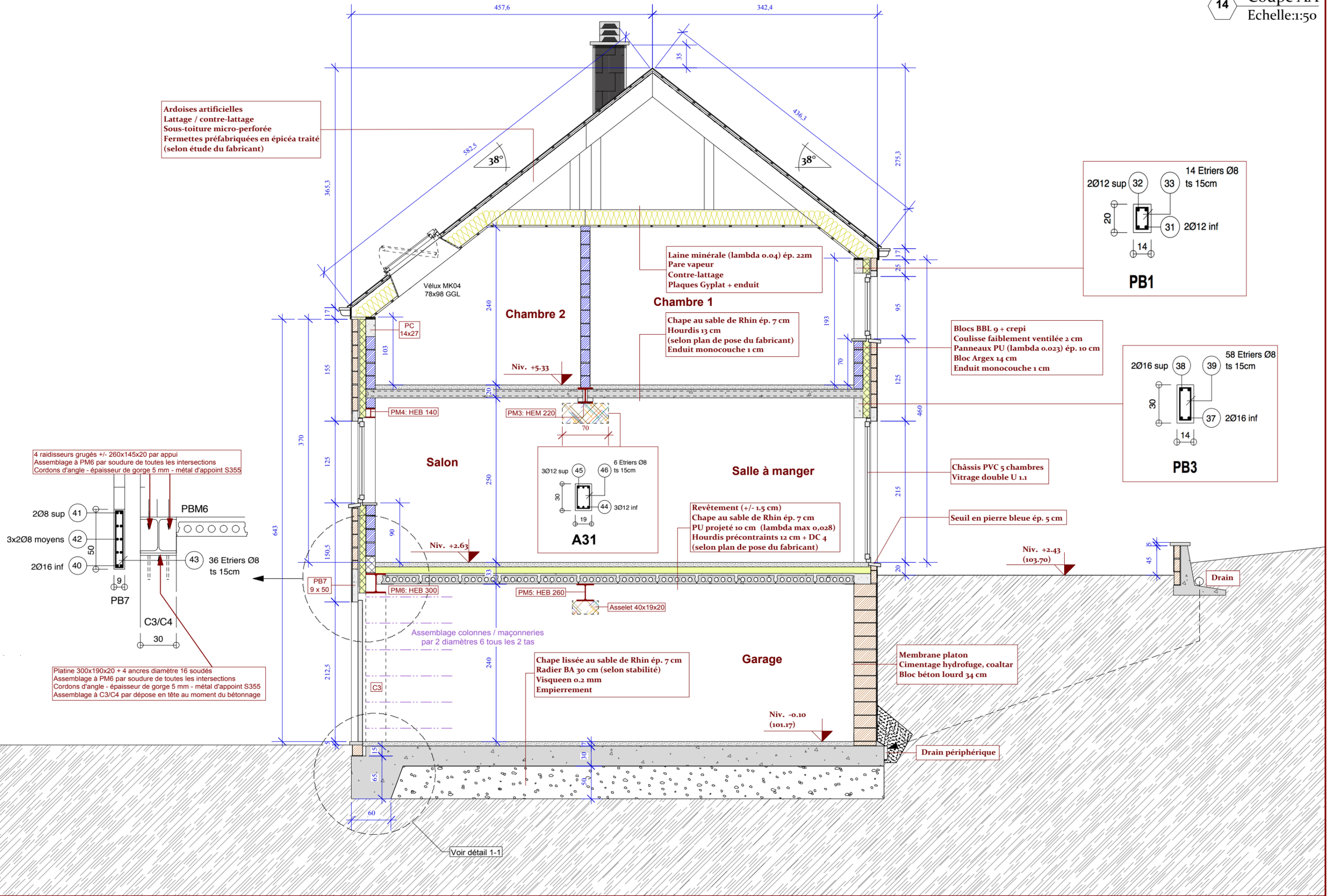


Ardoises artificielles
Lattage / contre-lattage
Sous-toiture micro-perforée
Fermettes préfabriquées en épicéa traité
(selon étude du fabricant)

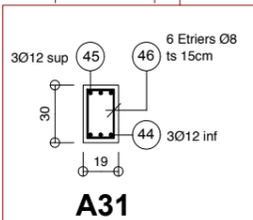
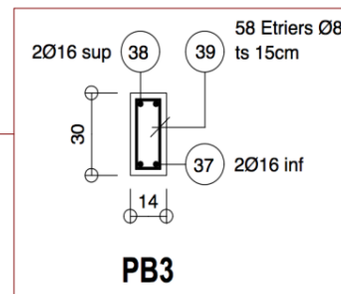
4 raidisseurs grugés +/- 260x145x20 par appui
Assemblage à PM6 par soudure de toutes les intersections
Cordons d'angle - épaisseur de gorge 5 mm - métal d'appoint S355



Platine 300x190x20 + 4 ancrés diamètre 16 soudés
Assemblage à PM6 par soudure de toutes les intersections
Cordons d'angle - épaisseur de gorge 5 mm - métal d'appoint S355
Assemblage à C3/C4 par dépose en tête au moment du bétonnage



Blocs BBL 9 + crepi
Coulisse faiblement ventilée 2 cm
Panneaux PU (lambda 0.023) ép. 10 cm
Bloc Argex 14 cm
Enduit monocouche 1 cm



Châssis PVC 5 chambres
Vitrage double U 1.1

Seuil en pierre bleue ép. 5 cm

Chape lissée au sable de Rhin ép. 7 cm
Radier BA 30 cm (selon stabilité)
Visqueen 0.2 mm
Empierrement

Membrane platon
Cimentage hydrofuge, coaltar
Bloc béton lourd 34 cm

Voir détail 1-1