











Plan 2006-02-AT-015

27. 02. 2006

M. Tioro André, Bobo-Dioulasso

Détail de l'appareillage mixte, briques de terre - briques latéritiques

Proposition basée sur les dimensions "standard": Briques de terre 10 x 20 x 40 Briques latéritiques 15 x 18 x 30

3 premières couches entièrement en BLT, Largeur dépassant la façade extérieure de façon à protéger la fondation contre l'infiltration d'eau.

Ensuite BLT en façade avec ancrage tous les 3 à 4 couches. Maçonnerie en terre de façon à limiter les joints superposés.

L'appareillage concrète et les dimensions des joints concrètes doivent être déterminés par le maçon sur place et en fonction des matériaux disponibles.

Limiter l'épaisseur du joint au maximum - Bourrer complètement tous les joints.

Acrotère en BLT.

Détail d'appareillage
M. Tioro André, Bobo—Dioulasso
Conception: Association VN / UW
Plan 2006-02-AT-016 27. 02. 2006

