

DÉVELOPPEMENT RURAL DURABLE - RÉAPPROPRIATION DU SOUK HISTORIQUE ARBAA SAHEL - MAROC

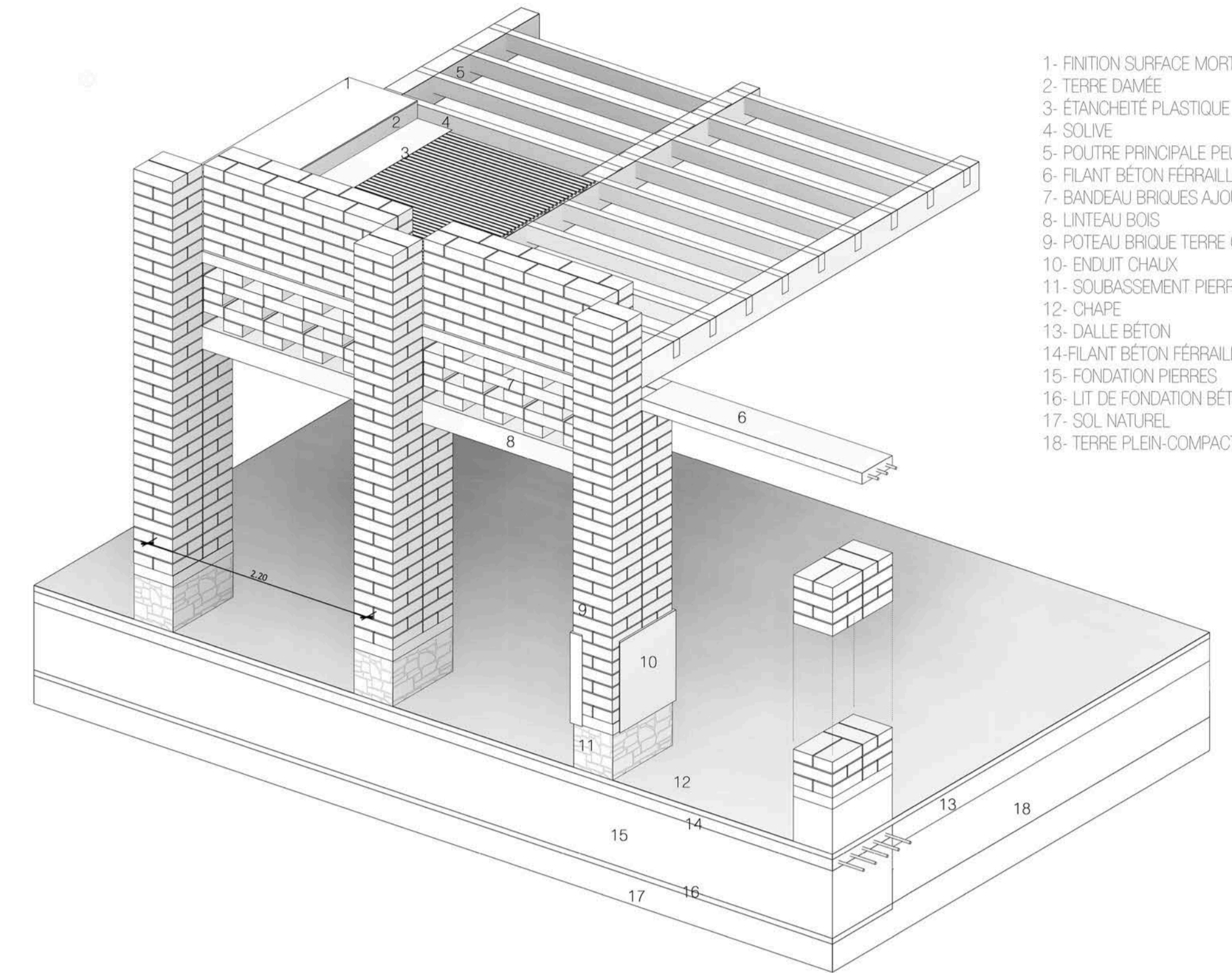
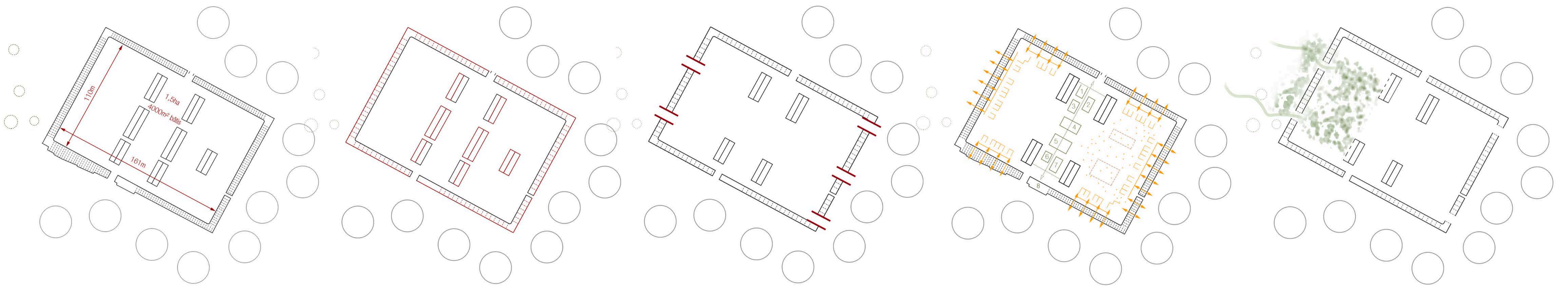
EXISTANT

DÉMOLITIONS

PERCÉES STRUCTURANTES

CONNEXION À LA VILLE

CONNEXION À LA VALLÉE



- 1- FINITION SURFACE MORTIER CHAUX
- 2- TERRE DAMÉE
- 3- ÉTANCHÉITE PLASTIQUE
- 4- SOLIVE
- 5- ROUURE PRINCIPALE PEUPLIER
- 6- FILANT BÉTON FERRILLÉ
- 7- BANDEAU BRIQUES AJOURÉES
- 8- LINTEAU BOIS
- 9- POTEAU BRIQUE TERRE CRUE
- 10- ENDUIT CHAUX
- 11- SOUBASSEMENT PIERRE SÈCHE
- 12- CHAPE
- 13- DALLE BÉTON
- 14- FILANT BÉTON FERRILLÉ
- 15- FONDATION PIERRES
- 16- LIT DE FONDATION BÉTON
- 17- SOL NATUREL
- 18- TERRE PLEIN-COMPACTE

SYSTÈME CONSTRUCTIF TERRE CRUE - AXONOMÉTRIE



COLONNADE EXISTANTE



VERSION ACTUALISÉE

