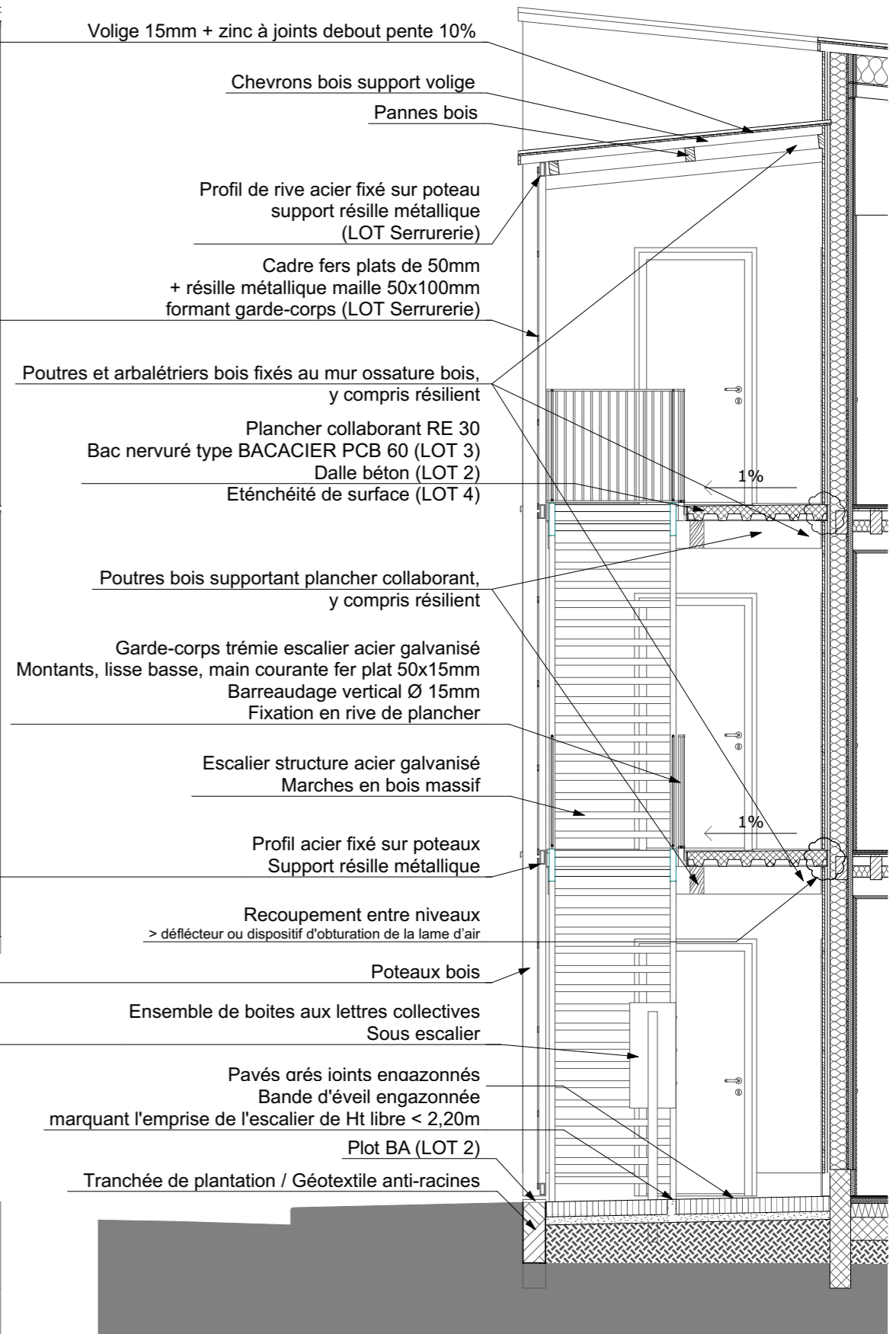




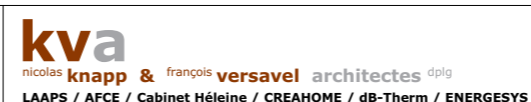
Elévation sur rue



Coupe transversale

- Volige 15mm + zinc à joints debout pente 10%
- Chevrans bois support volige
- Pannes bois
- Profil de rive acier fixé sur poteau support résille métallique (LOT Serrurerie)
- Cadre fers plats de 50mm + résille métallique maille 50x100mm formant garde-corps (LOT Serrurerie)
- Poutres et arbalétriers bois fixés au mur ossature bois, y compris résilient
- Plancher collaborant RE 30 Bac nervuré type BACACIER PCB 60 (LOT 3)
- Dalle béton (LOT 2)
- Étanchéité de surface (LOT 4)
- Poutres bois supportant plancher collaborant, y compris résilient
- Garde-corps trémie escalier acier galvanisé Montants, lisse basse, main courante fer plat 50x15mm Barreaudage vertical Ø 15mm Fixation en rive de plancher
- Escalier structure acier galvanisé Marches en bois massif
- Profil acier fixé sur poteaux Support résille métallique
- Recoupement entre niveaux > déflécteur ou dispositif d'obturation de la lame d'air
- Poteaux bois
- Ensemble de boîtes aux lettres collectives Sous escalier
- Pavés arés joints engazonnés Bande d'éveil engazonnée marquant l'emprise de l'escalier de Ht libre < 2,20m
- Plot BA (LOT 2)
- Tranchée de plantation / Géotextile anti-racines

Plan de projet ne valant pas plan d'exécution



Modifications :		
Date	Description	Ind.
11/05/2020	Coursives plancher bois	a
27/11/2020	Coursives plancher collaborant	b

Construction de 28 logements intermédiaires
Opération 4 B / RETHEL / Rue de la Rouvre / 14000 CAEN

DM 4.13 Coursives (Bloc NE)

Echelle : **1:50** Format : **A3** Date d'édition : **30/11/2020**

D:\atelier\marchés publics\rethel lot 21 - edifides\faissabilité\201125 rethel 4B CHANTIER 2.pln