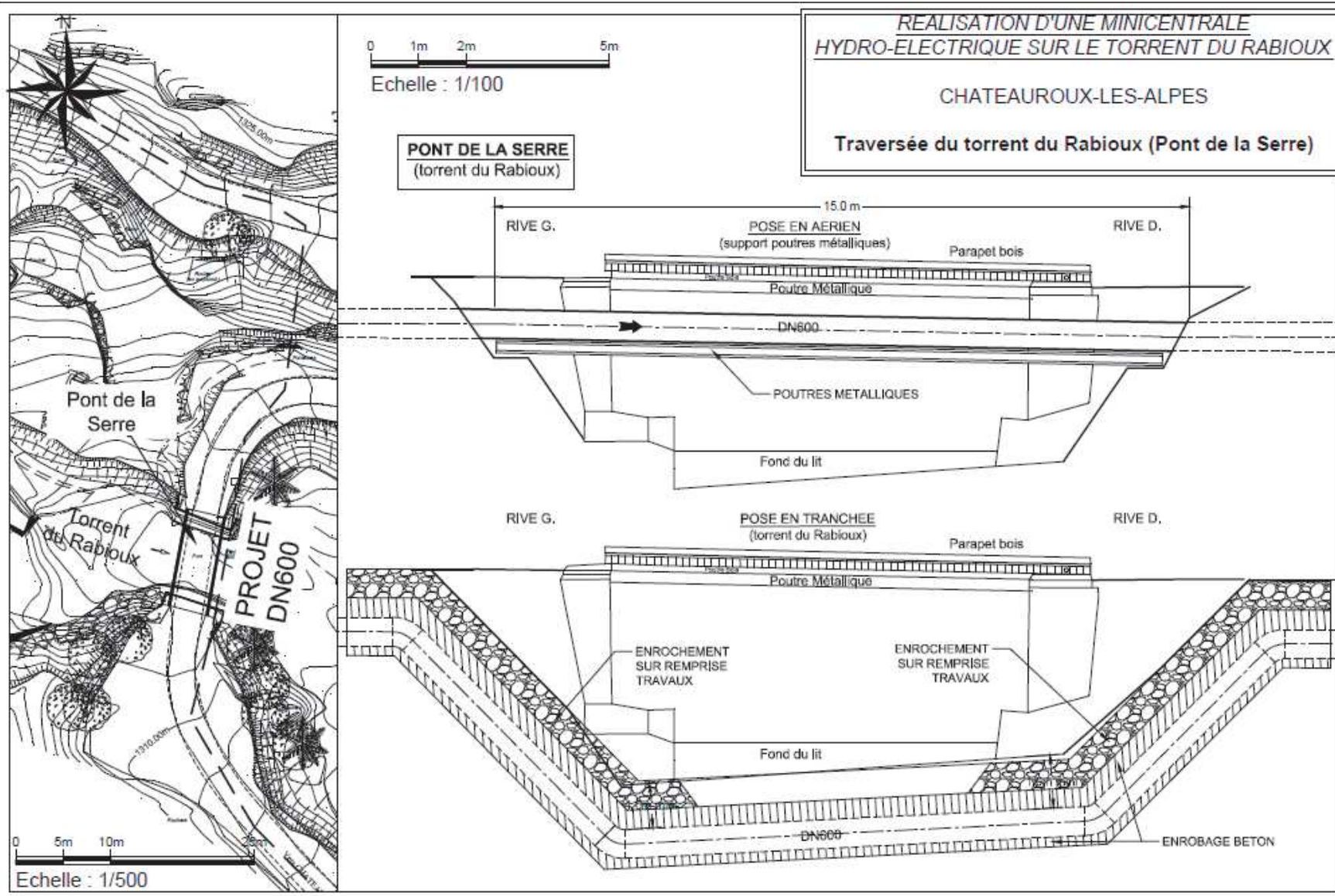
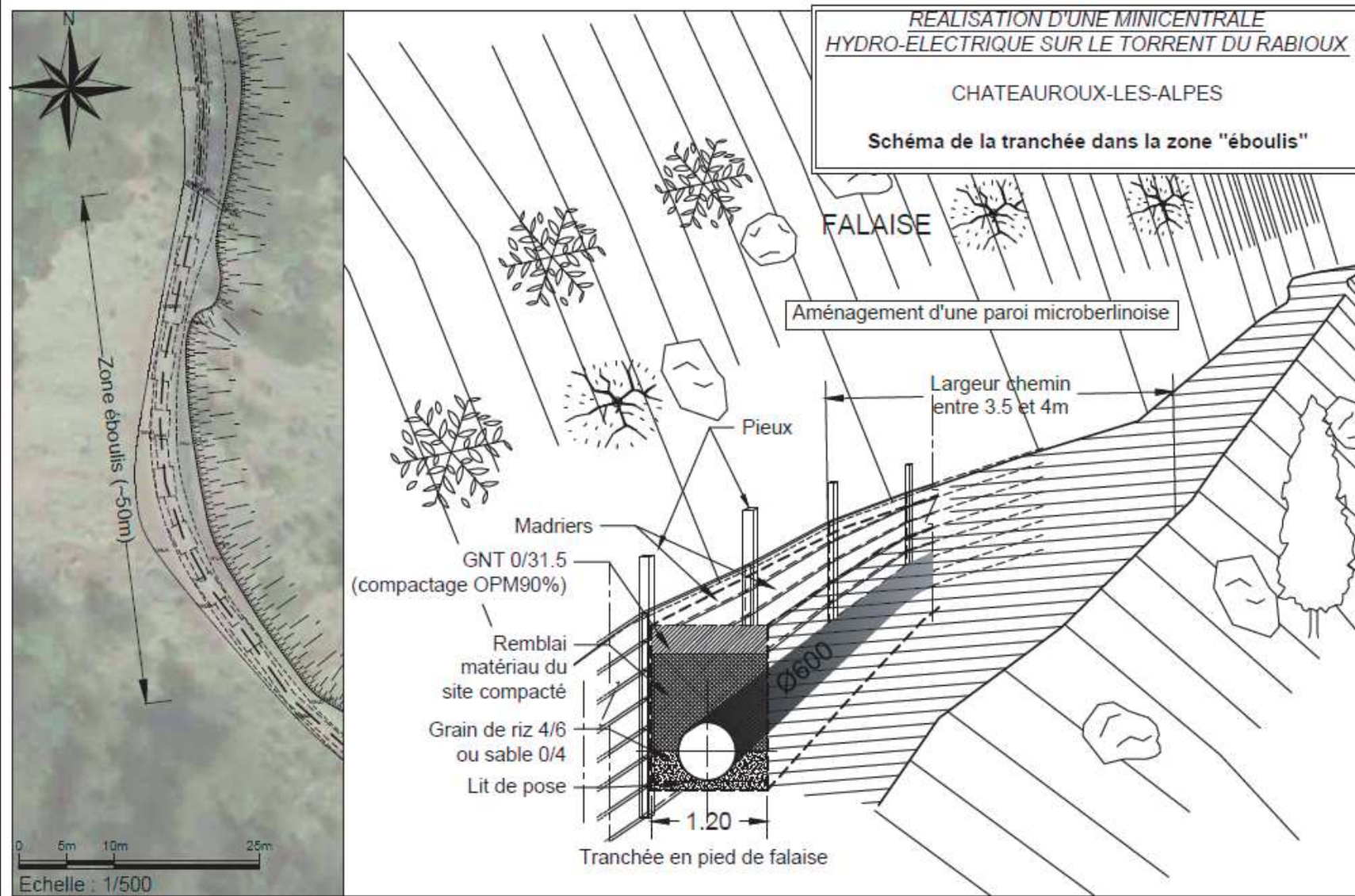


Schémas de principe de franchissement du Rabioux au niveau du Pont de Serre - Choix du franchissement en aérien, au niveau et à l'aval du tablier du pont, en appui sur des poutres métalliques et non sur le pont existant (pas de déviation du lit du Rabioux, pas de pompage). Abandon du choix de pose en tranchée dans le torrent toutefois étudié mais plus impactant d'un point de vue environnemental sur le Rabioux.



Schémas de principe de pose de la canalisation forcée sous chemin, en zone à risque mouvement de terrain (éboulis actif).



Schémas de principe étudié pour la pose de la canalisation forcée pour la traversée du Torrent d'Aile Froide, en aérien (niveau de la route) sans impacter le lit du torrent et sans impacter les buses existantes qui canalisent le torrent sous la route (Pas de perturbation de l'écoulement de l'eau pendant les travaux : pas de retenue d'eau, pas de pompage, pas de déviation du torrent).

