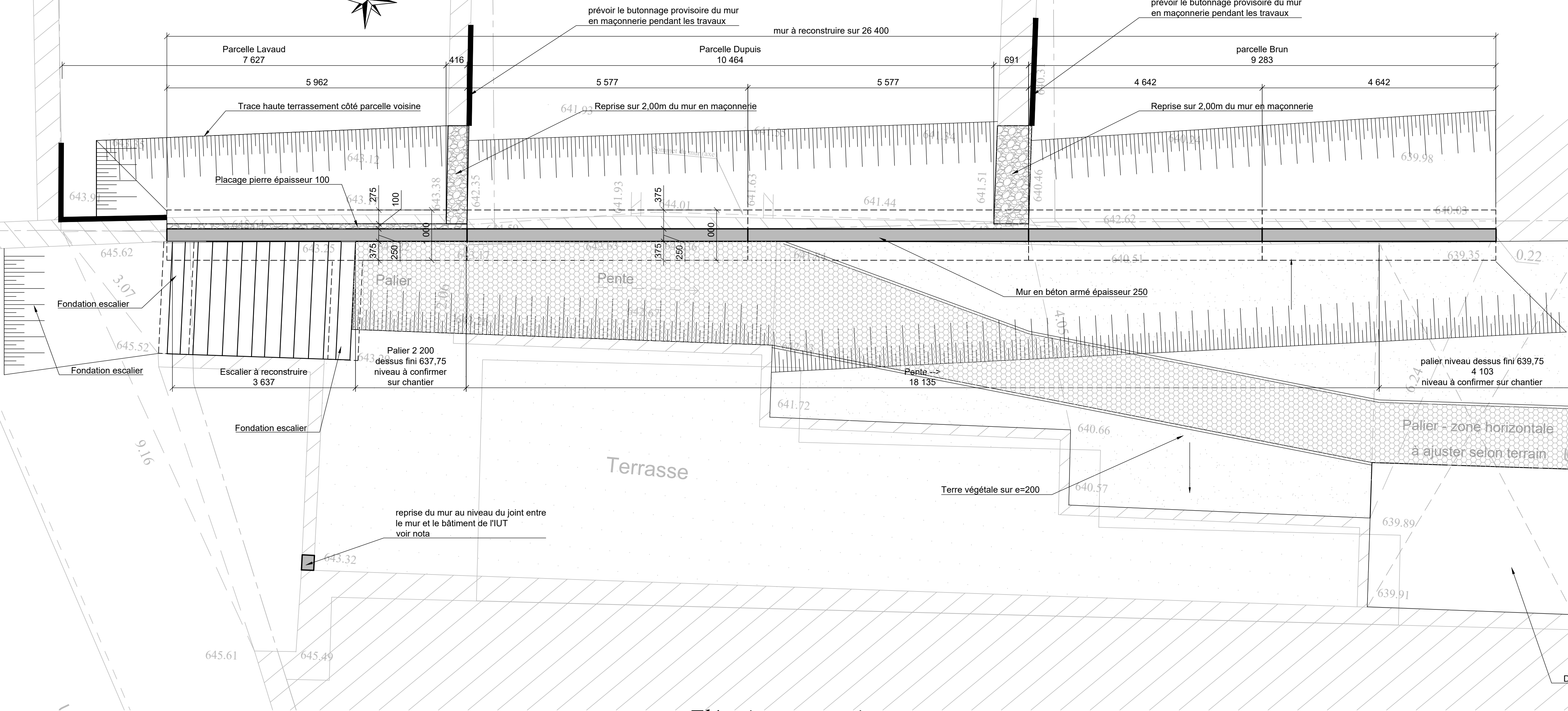


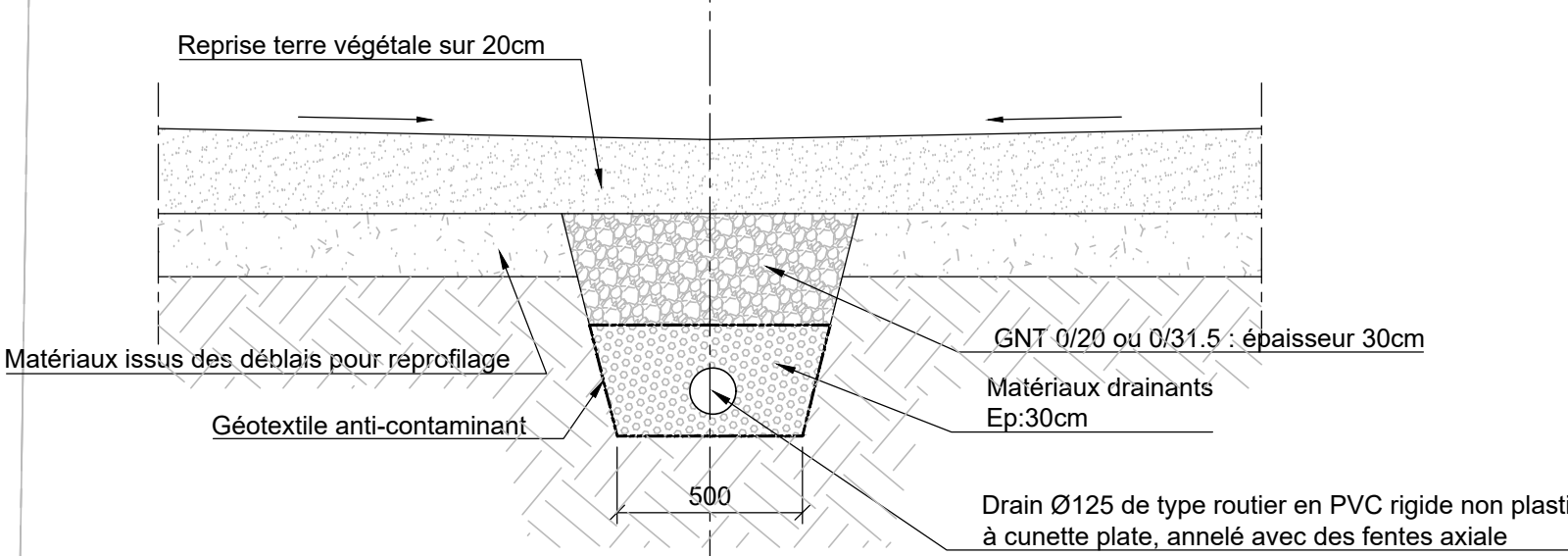
Vue en plan projet

Ech. 1/50e



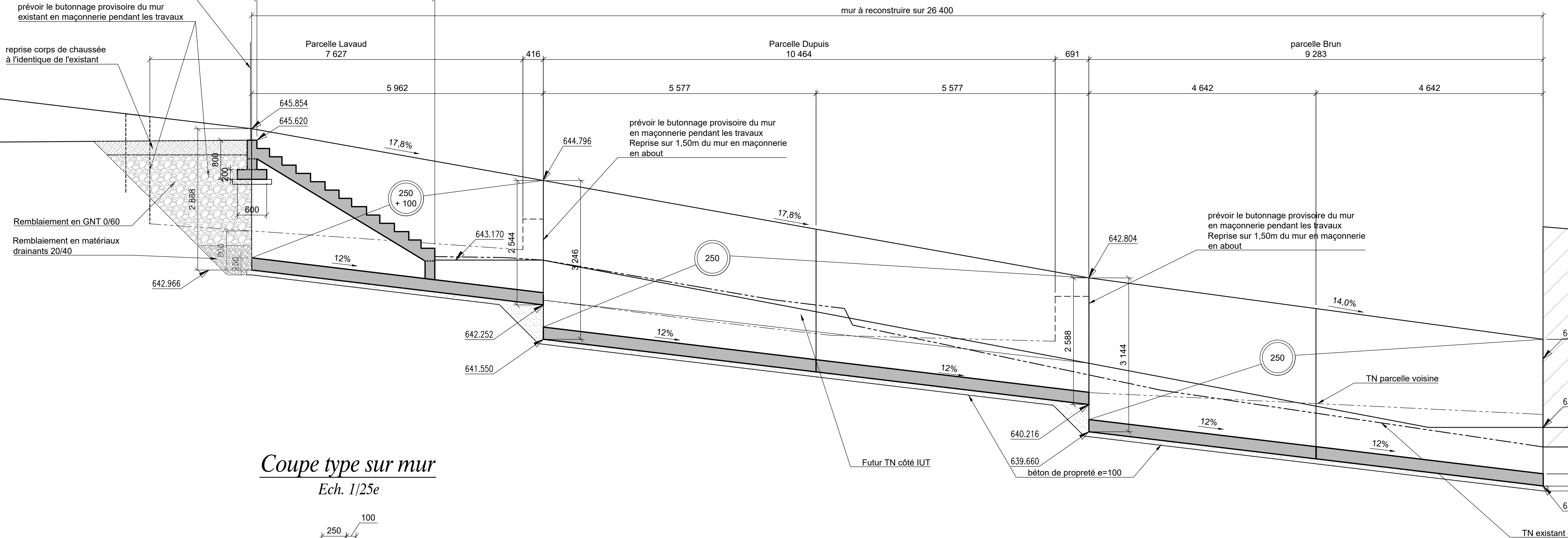
Coupe type sur tranchée drainante

Ech. 1/20e



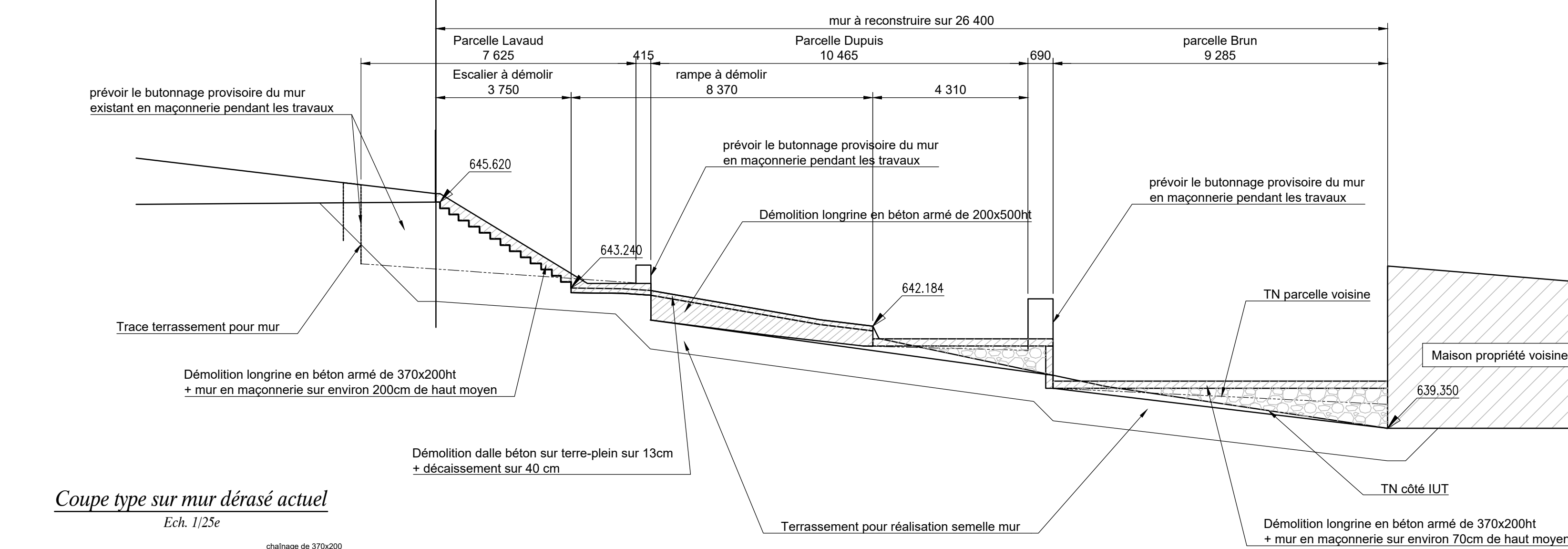
Elévation mur projet

Ech. 1/50e



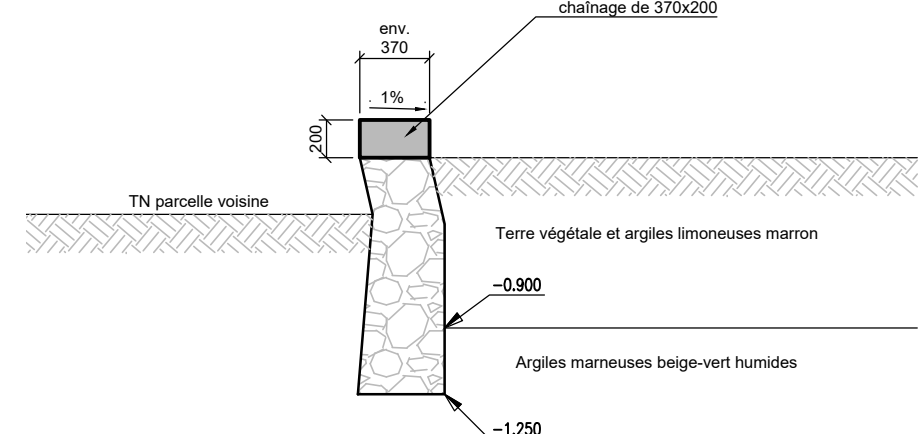
Elévation mur actuel

Ech. 1/100e



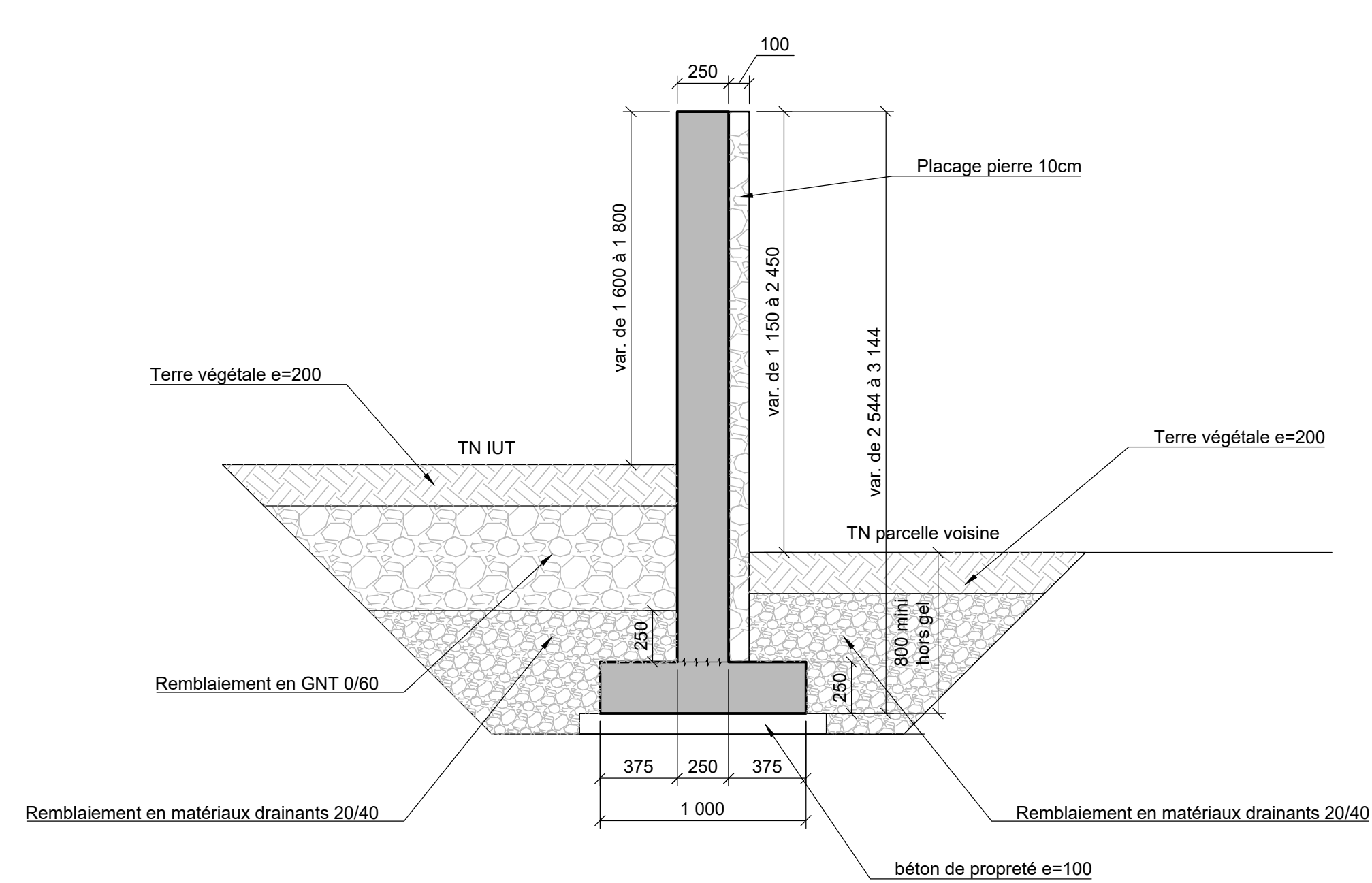
Coupe type sur mur dérasé actuel

Ech. 1/25e



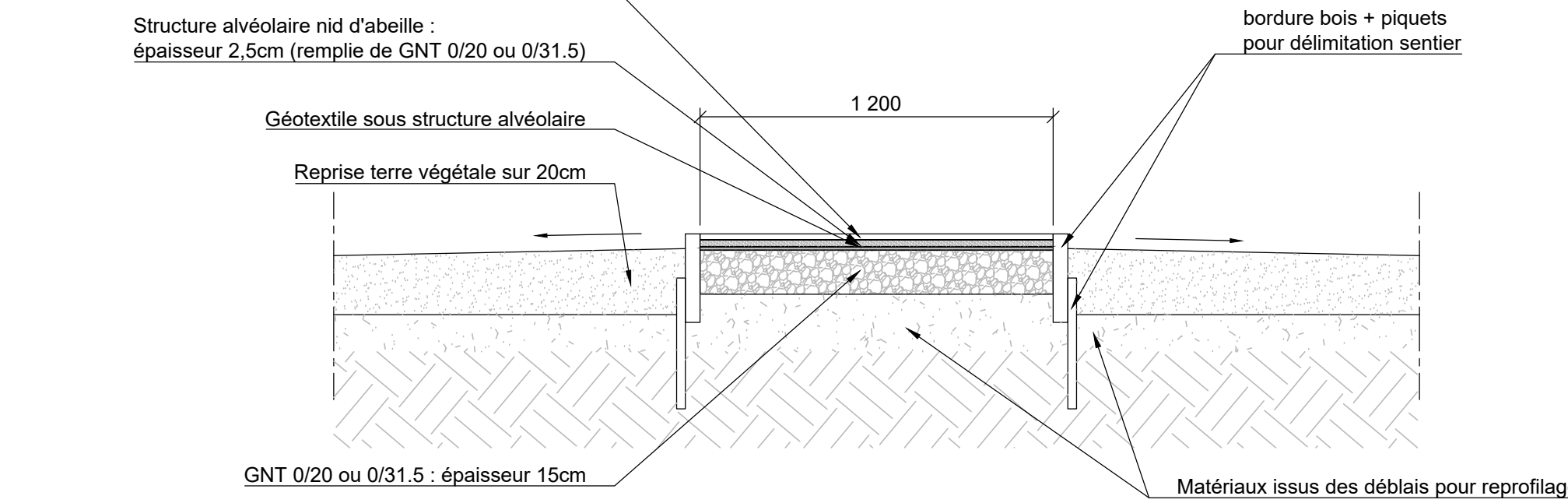
Coupe type sur mur

Ech. 1/25e



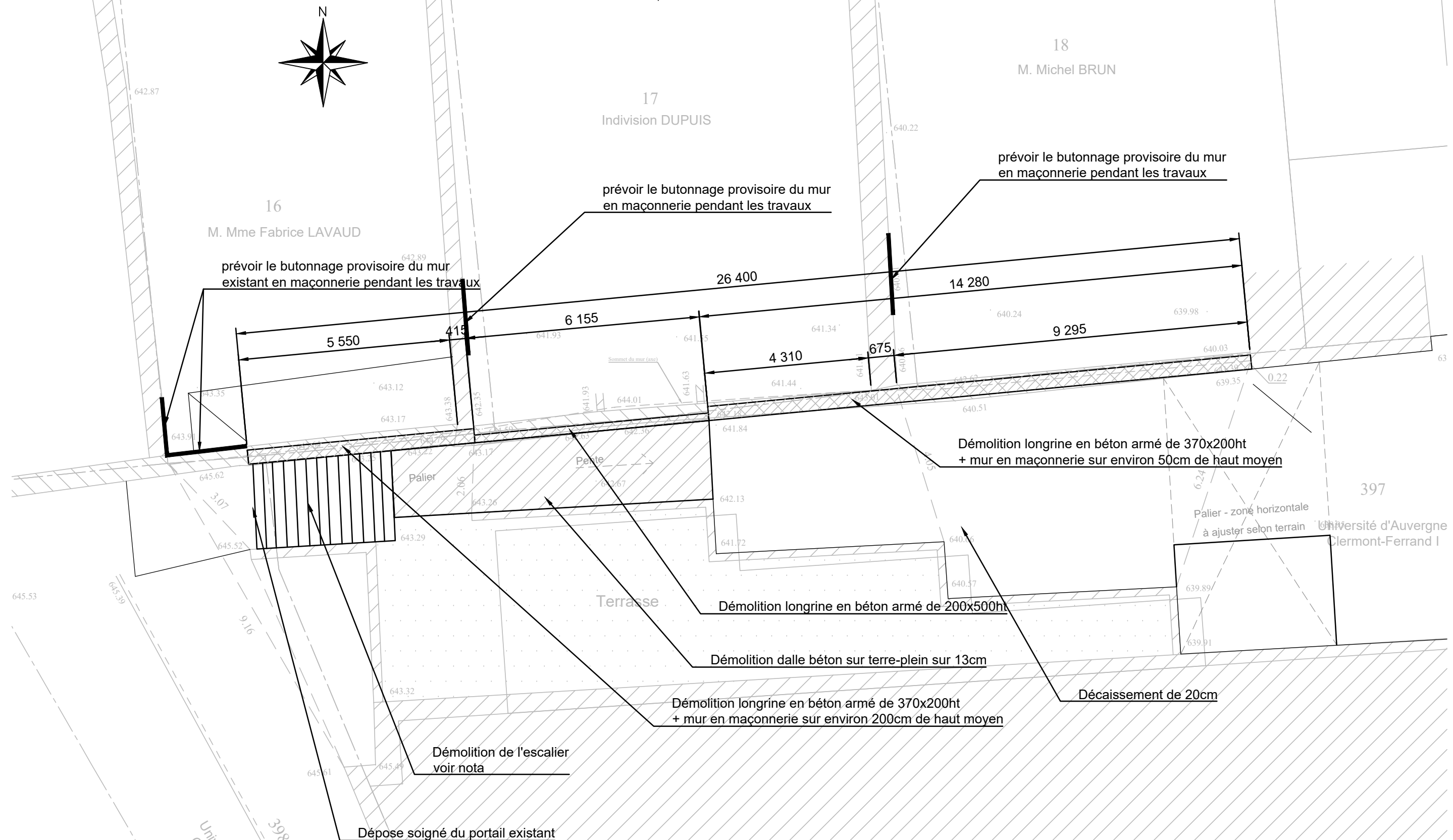
Coupe type sur sentier

Ech. 1/20e



Vue en plan actuel

Ech. 1/100e



NOTA :

**Travaux de reprise du mur en béton armé en bout de voile au niveau du bâtiment de l'IUT :**  
- repiquage des surfaces et des arêtes à traiter avec le dégrèvement des aciers et l'élimination de la rouille à la brosse métallique ou par sablage,  
- passivation des armatures, sur toute leur périphérie avec un produit agréé,  
- mise en œuvre du mortier de réparation  
- réglage et surfacage des zones traitées permettant d'obtenir un ragréage lisse et uniforme  
- application par pulvérisation d'un produit de cure, ou la cure répétée à l'eau,  
- mise en place de coffrage si nécessaire  
- talochage et la finition du ragréage selon l'aspect du parement par application d'une passe de finition de 2 cm d'épaisseur maximum

**Travaux de démolition et reconstruction de l'escalier :**  
Pour la réalisation du mur de soutènement contre l'escalier, nous devons réaliser des travaux de terrassement qui impliquent la démolition de l'escalier existant. Nous n'avons pas de documents d'archives en notre possession concernant cet escalier ainsi que ces fondations. Lors de la réalisation des fouilles, et avant la démolition de l'escalier, un contrôle sera réalisé par la MOE pour connaître les fondations de l'escalier et les éventuelles contraintes quelles peuvent avoir sur le mur existant en béton armé de l'IUT.

Sentier et gestion de l'eau en option :

Tous les travaux concernant le sentier et la gestion de l'eau en option.

DIAGNOSTIC DES MURS DE L'IUT DU PUY

8 Rue Jean Baptiste Fabre, 43000 Le Puy-en-Velay

DCE

Plan d'ensemble  
Mur en béton armé - parement pierre  
réalisation sentier et traitement des eaux de pluie

| Ind. | Date       | Sommaire des modifications | Etabli | Vérifié |
|------|------------|----------------------------|--------|---------|
| A    | 26/02/2025 | DATE DE PREMIERE DIFFUSION | SG     | M.B.    |
|      |            |                            |        |         |
|      |            |                            |        |         |
|      |            |                            |        |         |

|   |       |      |      |        |        |
|---|-------|------|------|--------|--------|
| <b>INGENIERIE ET TECHNIQUE DE LA CONSTRUCTION</b><br>9 RUE LOUIS ROGER - P.A.T. LA PAROISSE - CS30021 - 63000 CLERMONT FERRAND CEDEX 1<br>Tel 04 73 26 58 58, Email : info@itc-be.fr<br>Système de management de la qualité certifié ISO 9001 par AFNOR - Certificat N° 202085728 |       |      |      |        |        |
| N° D'affaire  | Phase | Zone | Type | Numéro | Indice |
| 23230   | DCE   | PUY  | COF  | 011    | A      |