

MAITRISE D'OUVRAGE

MAITRISE D'OEUVRE

**Ségic**  
Ingénierie

Mairie  
38540 SAINTJUST CHALLEYSSIN  
Tél: 04 78 96 10 06

Multiparc de Parilly - Bât. F  
50 rue Jean Zay  
69 800 SAINT-PRIEST  
Tel : 04 72 28 72 13

# SAINT-JUST-CHALEYSSIN

## Extension du centre-bourg

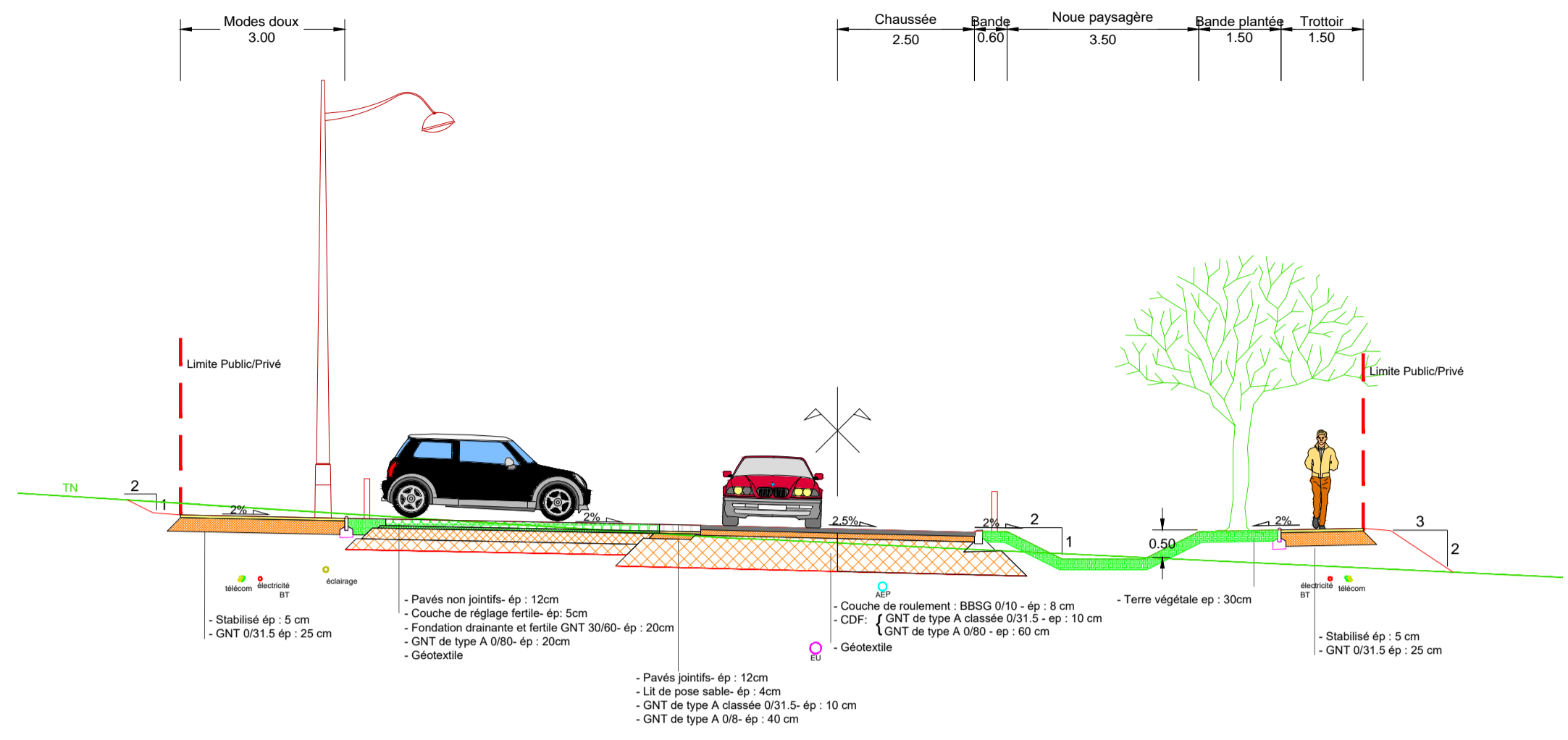
### AVANT-PROJET

#### 4. Profils en travers type

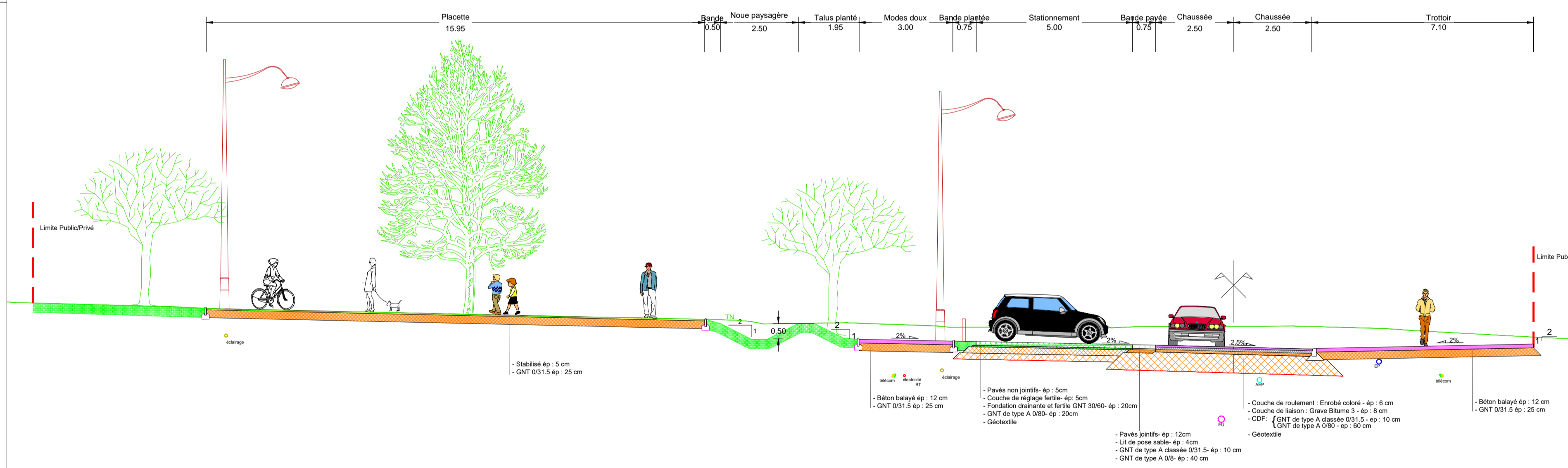
| Indices |          |                  | Etabli    |      | Vérfié    |      | Validé    |      |
|---------|----------|------------------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|
| Ind.    | Date     | Libellé          | Initiales | Visa | Initiales | Visa | Initiales | Visa |
| 0       | 08/10/20 | Première édition | CPO       |      | AE        |      | AF        |      |
| A       |          |                  |           |      |           |      |           |      |
| B       |          |                  |           |      |           |      |           |      |
| C       |          |                  |           |      |           |      |           |      |
| D       |          |                  |           |      |           |      |           |      |
| E       |          |                  |           |      |           |      |           |      |
| F       |          |                  |           |      |           |      |           |      |

|   |                             |                     |                     |                   |             |
|---|-----------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------|
| Fichier informatique :<br>SAINT JUST-AVP-4.Profil en travers_01.dwg |                             | Echelle H.<br>1/100 | Echelle V.<br>1/100 | Format<br>720x500 | Folio<br>4  |
| Emetteur<br>SEG   | Numéro d'affaire<br>20-3463 | Phase<br>AVP        | Type<br>PT          | Thème<br>AM       | Numéro<br>4 |
|   |                             |                     |                     |                   | Indice<br>0 |

Coupe A-A



Coupe B-B



Coupe C-C

