

REQUALIFICATION DU CAMPUS DE CLAVIÈRES

ZONE 1
Lot 1 & 2

PRO - DCE

PLAN DES TRAVAUX

RÉSEAUX

5.2

GAXIEU

AL-11545

F:\Drive partagé\AFFAIRES ALES\MT MINES ALES\AL-11545 Campus Clavières\9-PRO-ACT IC\1-Pièces graphiques\PRO-DCE

GAXIEU.FF

Le tracé des réseaux existants est transmis à titre indicatif.
L'entrepreneur ne peut s'affranchir de la réalisation des DICT.

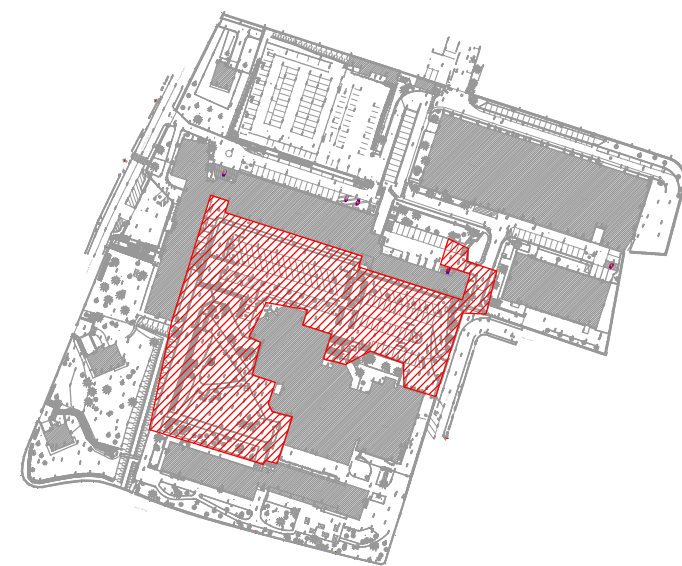
Fond de plan en XREF :

- BE240195_TOPO_CLAVIERES - ind A 03/2024
- BE240195_RESEAUX_CLAVIERES - ind A 03/2024





























PMR: ERP existant donc :

- une pente de 6% pour tout accès
 - une pente comprise entre 6% et 10% sur 2 m de longueur maximum
 - une pente comprise entre 10% et 12% sur 0,5 m longueur maximum
 - une pente supérieure à 12% est interdite
- Si la pente est supérieure ou égale à 5%, un palier de repos doit être aménagé tous les 10 mètres. Il doit mesurer 1,40 m de long sur 1,20 m de large.

KEY PLAN



LEGENDE ZONE 1 - Réseaux

- | | |
|---|---|
|  | Dépose de réseaux |
|  | EP - Canalisation - PROJET |
|  | EP - Regard+Avaloir bordure - PROJET |
|  | EP - Regard carré+Avaloir grille concave - PROJET |
|  | EP - Regard+Tampoon avaloir grille - PROJET |
|  | EP - Regard+Tampoon - PROJET |
|  | EP - Complexe drainant (glomébrane+drain) - PROJET |
|  | AEP - Borne fontaine - PROJET |
|  | AEP - PEHD 25 - PROJET |
|  | AEP - robinet vanne + bouche à clé - PROJET |
|  | GAZ - Ø à déterminer - PROJET |
|  | EB - Ø à déterminer - PROJET |
|  | EB/Arrosage - Fourreaux Ø50 - PROJET |
|  | EB - Regard - PROJET |
|  | BT - Borne foraine + raccordement réseaux - PROJET |
|  | BT - 2 TPC 110 - PROJET |
|  | BT - Chambre tirage 40x40 - PROJET |
|  | Télécommunication - PROJET |
|  | Télécommunication 2 TPC 110 - PROJET |
|  | Fourreaux 20160 - PROJET en attentes |
|  | ECL - Projecteur LED - PROJET |
|  | Montage façade (hors VED) |
|  | ECL - Projecteur LED + Candélabre - PROJET |
|  | ECL - Fourreau 1063 + Câble UI1000 4 x 16 mm ² + Cablette - PROJET |
|  | Caniveau à grille 31x17ht- PROJET |
|  | Caniveau à 5,5x5,1m ht- PROJET |
|  | Bordure P1 inverse - PROJET |
|  | Bordure T2 basse - PROJET |

