

Vers Folio 2

**P** Poste de transformation PAC 3 UF "Fraiche Bise" équipé de :  
1 transformateur 250 kVA - 20 kV  
1 tableau TIPI 8-1200  
1 commande EP AWJ  
avec horloge astronomique type AS3 HONEYWELL  
1 disjoncteur diff. 300mA-25A  
1 départ HTA 3x95<sup>2</sup> alu  
2 départs BT 3x150<sup>2</sup>+70<sup>2</sup> alu  
4 départs EP 5G10<sup>2</sup> RO2V  
Pose :  
1 départ BT 3x240<sup>2</sup>+95<sup>2</sup> alu  
1 départ EP 5G10<sup>2</sup> RO2V

Parcelle 1022  
Section E

Foyers lumineux :

- . L1 - avec coupe-flux arrière - distribution optique R61
- . L2 - sans coupe-flux arrière - distribution optique avant R61 / arrière P66
- . L3 - avec coupe-flux arrière - distribution optique avant R61 / avant S71
- . L4 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66
- . L5 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66
- . L6 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66
- . L7 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66
- . L8 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66
- . L9 - avec coupe-flux arrière - distribution optique P66

Accès résidence seniors  
à créer

Salle polyvalente existante

Parcelle 1021  
Section E

BATIMENT E

Appartement 8  
Phase n°2Appartement 6  
Phase n°2Appartement 5  
Phase n°2

BATIMENT D

Appartement 7  
Phase n°21 regard 40x40 à poser  
avec couvercle ciment

2045 L: 3m

1 BT 3x150+70 alu

5045 L: 12m

4045 L: 6m

9045 L: 2m

1 L2T à poser

4045 L: 18m

1 BT 3x150+70 alu

1 Brt 4x35 alu

2045 L: 3m

1 regard 40x40 à poser  
avec couvercle ciment

2045 L: 2m

1 regard 40x40 à poser  
avec couvercle ciment1 EP 5G10 RO2V  
dans 1 TPC Ø751 EP 5G10 RO2V  
dans 1 TPC Ø7