

Vers Folio 2

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

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

SDEG 16
308, rue de Bassac
16021 ANGOULEME Cedex
Téléphone : 05 46 67 32 00
Télécopie : 05 46 67 23 24
E-mail : seguin@wanadoo.fr
Site internet : www.sdeg16.fr

LIAISON B POUR APT
4 A REALISER PAR
ENEDIS - LONGUEUR
6 METRES DANS TPC
Ø 75 EXISTANT NOYE
DANS LA DALLE -
RACCORDEMENT
DANS COFFRET CIBE
2 A EXISTANT

Salle po

Parcelle 102
Section E

Appartement

BATIMENT E

Appartement 8

Phase n°2

Appartement 7

Phase n°

BATIMENT

Appartement

Appartement

Salle com
Phase n

BATIMENT C

Toutes les tranchées seront remises par le pétitionnaire

A compass rose with four points: North (N), South (S), East (E), and West (W). The North and South points are at the ends of a horizontal axis, and the East and West points are at the ends of a vertical axis.

ATTIMENTO

Ind 1 Commune AUSSAC-VADALLE
2023-AE-227-AE