

- 4 groupes réalisés (luminaires communicants entre eux) :

- groupe 1 (parking) : L1 / L2 et L3
- groupe 2 (cheminement) : L4 et L5
- groupe 3 (cheminement) : L7 et L8
- groupe 4 (cheminement) : L6 et L9

règlages :

- groupe 1 : consigne basse 0% / consigne haute 66% (seuil pour respect étude d'éclairage)

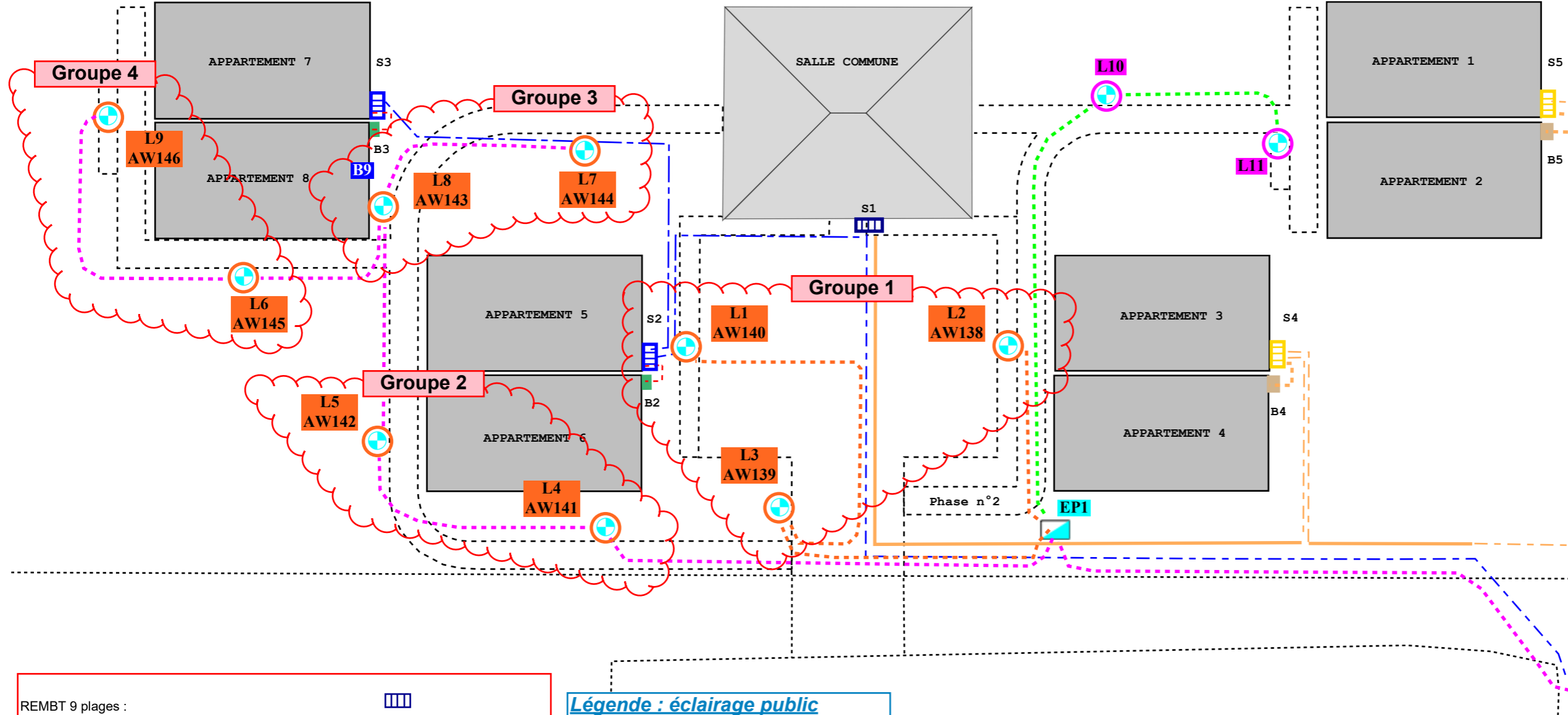
A031575AM8 révisée le 24/04/2025

- groupe 2, 3 et 4 : consigne basse 0% / consigne haute 33% (seuil pour respect étude d'éclairage)

A031575AM8 révisée le 24/04/2025

fonctionnement sur chaque luminaire :

- temps de passage de consigne basse à consigne haute (allumage à détection) : 1 seconde
- temps de maintien d'éclairage après détection : 1 minute
- temps de passage de consigne haute à consigne basse (extinction sans détection) : 11 secondes



REMBT 9 plages :



REMBT 6 plages :



Coffret coupe circuit :



Câble 3x150² (réseau) :



Câble 4x35² (branchement) :



Fourreau TPC rouge Ø160 en attente pour phase n°2:

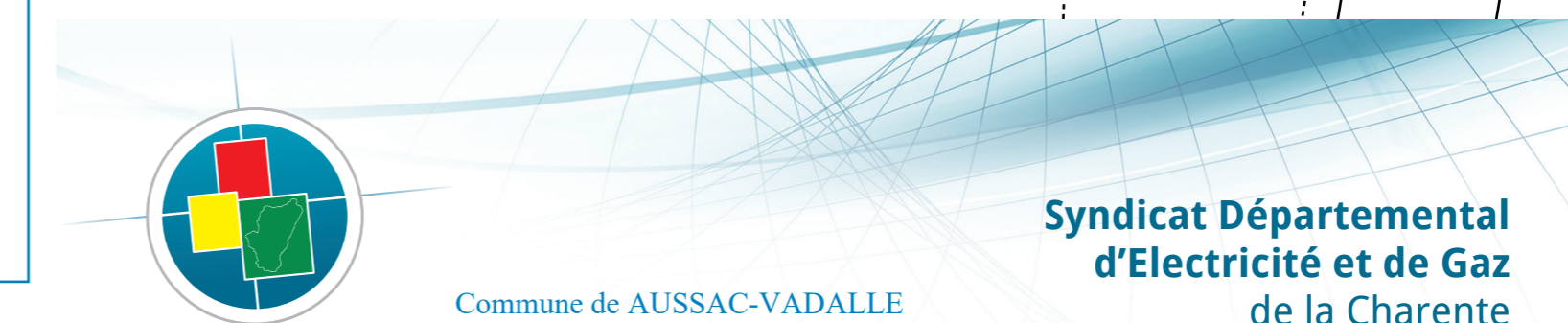


Légende : éclairage public

● Lanterne sur candélabre 4m (tranche n° 1)

● Lanterne sur candélabre 4m (tranche n° 2)

● Coffret EP



SDEG 16

Commune de AUSSAC-VADALLE

Lieu des travaux : Vadalle -Rue de la République

Dossier "Eclairage Public" SDEG 16 n° 2023-AE-0444-EP

Dossier "Basse Tension" SDEG 16 n° 2023-AE-227-AE

Observations : Phase n° 1 - Tranchées remises

**Syndicat Départemental
d'Électricité et de Gaz
de la Charente**

Mise à jour le 02/02/2024

Indice n°1