

CHANGEMENT LUMINAIRES SITE DE LANNILIS – LIMITATION DES PARKINGS

Travaux du 17 au 29/01/2019

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 4
CHANTIER PHASE 4 du 28 au 29/01/2019
changement des luminaires solaires en conservant les mâts en place

ZONE CHANTIER 3
le 25/01/2019 : mise en place de 2 massifs bétons, lampadaires et luminaires solaires nécessitant des travaux de VRD

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 3

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 4

CHANTIER PHASE 4 du 28 au 29/01/2019
changement des luminaires solaires en conservant les mâts en place

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 4

CHANTIER PHASE 4 du 28 au 29/01/2019
changement des luminaires solaires en conservant les mâts en place

CHANTIER PHASE 2
Du 21 au 24/01/2019 : installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

CHANTIER ZONE INTERDITE PHASE 2

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 1

CHANTIER PHASE 1 du 14 au 18/01/2019
changement des luminaires et installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 1

CHANTIER PHASE 1 du 14 au 18/01/2019
changement des luminaires et installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 1

CHANTIER PHASE 1 du 14 au 18/01/2019
changement des luminaires et installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

CHANTIER PHASE 1 du 14 au 18/01/2019
changement des luminaires et installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

ZONE CHANTIER INTERDITE PHASE 1

CHANTIER PHASE 1 du 14 au 18/01/2019
changement des luminaires et installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

CHANTIER PHASE 2
Du 21 au 24/01/2019 : installation de nouveaux lampadaires filaires nécessitant des travaux de VRD

ZONE CHANTIER 3
le 25/01/2019 : mise en place de 2 massifs bétons, lampadaires et luminaires solaires nécessitant des travaux de VRD

CHANTIER PHASE 4 du 28 au 29/01/2019
changement des luminaires solaires en conservant les mâts en place

