



Services Industriels de Genève
Éclairage et Mobilier Urbain connecté

COMMUNE DE MIES
ECLAIRAGE PUBLIC - état futur
DISTRICT DE NYON



Légende

- Lanterne rétro-réfléchissante LED sur mât
- Lanterne routière LED suspendue au mât
- Luminaire LED routier futur
- Borne, Lanterne - modification en rétro-LED
- Eclairage passage à pédonnes LED
- Appliques LED passage sous-voie
- Nouvelle borne LED sur structure
- Eclairage LED existant maintenu

Codes	Matière	Décl.	Art. DVA	Code T17	Code L12
07.03.21	Mat. route voirie	07.2	Code 2024-277-1311 Genève	Code 18.04.14	Code 2009
02.05.23	Mat. route voirie	07.2	Chemin d'Alsace-Beth 3		
			1219 Le Léman		
			www.sige.ch		
				Doc. 0516040	

Projet de projet d'urbanisme - Éclairage

N° du Plan

ETUDE-AUTOR-EXE

Plan-EP-02

Défauts mécaniques:

- B** Défaut de résistance mécanique
Actions Remplacement du mât
- A3** Défaut majeur de stabilité en base de mât
Actions Dégagez le pied du mât, vérifications de l'état mécanique du mât, vérifications des serrages, remplacement du mât si nécessaire.
- A4** Défaut de serrage
Actions Dégagez le pied du mât, vérifications et serrage

Défauts électriques

- CCR** Remplacement du coupe-circuit situé dans le mât
- CCR** Remplacement fusible constant dans coupe-circuit situé dans le mât par fusible max 10A
- TNC-TN#** Alimentation en TNS, pont à supprimer dans le coupe-circuit situé dans le mât

