

Réaménagement de la Rue des Alliés (RD 1422)
et création d'un tourne-à-gauche
à EPFIG

PLAN D'ECLAIRAGE PUBLIC - 1/500

Tranche	Date	Révisé par	
1	01.02.2018	M. SCHAAL	Version originale
N° d'affaire :	GT 0125.17.85.7.0	Responsables :	LEBOY / CHARLIER / SCHAAL
		PAYSAGISTE	Pièce n°5
		INGÉNIEURIE	
		BUREAUX D'ETUDES	
		Reines de L&S	
		03.88.65.30.00 / benoit@reines.fr	03.88.07.96.12 / contact@parenthese-paysage.fr
		www.reines.fr	www.parenthese-paysage.fr

LEGENDE ECLAIRAGE PUBLIC EXISTANT

◆ Luminaire existant

LEGENDE ECLAIRAGE PUBLIC PROJETE

◆ Ensemble lumineux avec mâle cylindro-conique de hauteur 4,50m, avec luminaire d'ambiance, source LED 75W, 3000K, cordon câble de 0,60m, pose en suspension, module de contrôle piloté par courant porteur, avec réduction de 50% en milieu de nuit.

◆ Luminaire d'ambiance, source LED 75W, 3000K, hauteur de feu de 6m, cordon câble de 0,60m, pose en applique murale, module de contrôle piloté par courant porteur, avec réduction de 50% en milieu de nuit.

◆ Projecteur circulaire orientable dans patin, source LED 3000K, régime d'extinction à recul, classe II, 220V, dimensions 130mm x 213mm x 118mm, fixation sur patte standard.

◆ Projecteur linéaire orientable en applique murale, source LED 2700K, régime d'extinction à recul, classe II, 220V, dimensions 540mm x 50mm x 40mm, bras de fixation de 100mm.

◆ Projecteur linéaire orientable en applique murale, source LED 2700K, régime d'extinction à recul, classe II, 220V, dimensions 1240mm x 50mm x 40mm, bras de fixation de 160mm.

◆ Projecteur circulaire orientable dans buse 65cm x 530cm, source LED RGBW dynamique, dimmable en DALI/RS485, régime d'extinction à recul, classe II, 220V, dimensions 330mm x 354mm x 146mm, fixation sur patte standard.

◆ Réseau projeté en gaine TPQD63mm + câble 4G 16mm² + cuivre nu 28mm²

◆ Réseau projeté en gaine TPQD63mm + câble 4G 16mm² + cuivre nu 28mm²

◆ Réseau projeté en gaine TPQD63mm + câble 5G 25mm² + cuivre nu 28mm²

◆ Câblage DMX projeté (illumination des arbres)

◆ Câblage 3x2,5mm² sous gouttière peinte projetée ornée en lumière des façades

◆ Chambre de tirage projetée (30x40 cm) avec boîte de dérivation

◆ Armoire de commande triphasée projetée (3 départs) avec module de pilotage par courant porteur

◆ Coffret 520 projeté (pour équipements DMX)

Emplacement du coffret d'illumination
(restituteur, splitter, alimentation LED...)

Mise en lumière - Arbres - 1/150

Mise en lumière - Façade & Puits - 1/150

Mise en lumière - Façade - 1/150

