

Rue Quai George V

LEGENDE MATERIEL	
ECLAIRAGE	APPAREILLAGE
Type A  Plafonnier Fluo	Appareillage de base Interrupteur simple allumage Interrupteur Va et Vient Bouton poussoir Interrupteur simple allumage à clé Prise de courant 2P+T 10/16A "Normal" Prise de courant 2P+T 10/16A "Informatique"
Type B  Plafonnier étanche LEDs	Appareillage étanche Interrupteur Simple Allumage PC 2P+T 10/16A étanche avec volet
Type C  Plafonnier étanche Fluo	Appareillage Divers Commande de Volet/Store Roulant Electrique Détecteur de présence - Commande d'éclairage Carillon 2 tons - 230V Commande Ouverture/Fermeture à clé
Type D  Plafonnier 'réglette' Fluo	COURANT FAIBLE Prise RJ45 catégorie 6A Informatique/Téléphone Conjoncteur téléphone - Prise T Baie informatique
Type E  Suspension 2x5W Fluo	
Type F  Hublot étanche LEDs	
Type G  Dalle 600x600 LEDs	
Type H  Dalle 600x600 Fluo	
Type I  Downlight rond encastré LEDs	
Type J  Downlight rond encastré LEDs	
Type K  Encastré rond étanche FLUO	
Type Ext.1  Voyant	
Type Ext.2  Projecteur extérieur LEDs	
Type Ext.3  Applique décoratif extérieur	
ECLAIRAGE DE SECURITE	
Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Balisage Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Balisage étanche Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Eclairage d'ambiance Bloc Autonome Portable d'Intervention	CHEMINEMENT / DISTRIBUTION Torons de câble courant fort Torons de câble courant faible Goulotte GOCDT 2 compartiments blanche 130x54mm de chez ENSTO Descente de goulotte toute hauteur Moulure en PVC blanche Descente de moulure toute hauteur Profilé passe-câbles / Cheminement au sol Cdc Potelet Perche
DIVERS	
Tableau électrique Services Généraux Alimentation renseignée Arrêt d'urgence / Coup de poing Pointeuse N° de repère des remarques / désordres constatés	

0	29/10/2024	Première émission
IND.	DATE	MODIFICATIONS

Maitre d'ouvrage :




Département Immobilier de Rennes  
DIR Grand-Ouest  
20 Rue du Puits Mauget - CS 60826  
35108 Rennes Cedex 3

Mission de Diagnostic Technique des Installations Electriques

Tribunal Judiciaire  
HAVRE (76)

BUREAU D'ETUDES FLUIDES :



CONSTRUCTIF  
7, Allée de Cindais - 14320 SAINT-ANDRE-SUR-ORNE  
Tél : 02 31 54 09 79 - stanallaire@constructif.net

Diagnostic ELECTRICITE

■ DIAG

□ ESQ

□ APS

□ APD

□ PRO

□ DCE

□ EXE

□ DOE

Dessiné par : S.A.

Vérifié par : S.A.

EL-03

Plan d'implantations Electriques  
Niveau 1

AFFAIRE N°: 240712-1

FORMAT: A0

ECHELLE: 1/50ème

DATE: 29/10/2024