

Rue 129EME

Rue Quai George V

| LEGENDE MATERIEL   |   |
|--|---|
| ECLAIRAGE  | APPAREILLAGE  |
| Type A Douille DCL   | Appareillage de base  |
| Type B Plafonnier Fluo   | Interrupteur simple allumage                                  |
| Type C Plafonnier étanche LEDs                                       | Interrupteur Va et Vient                                      |
| Type D Plafonnier "réglette" Fluo                                    | Bouton poussoir   |
| Type E Suspension 2x58W Fluo   | Interrupteur simple allumage à clé                            |
| Type F Hublot étanche LEDs   | Prise de courant 2P+T 10/16A "Normal"                         |
| Type G Dalle 600x600 LEDs  | Prise de courant 2P+T 10/16A "Informatique"                   |
| Type H Dalle 600x600 Fluo  | Appareillage étanche  |
| Type I Downlight rond encastré LEDs                                  | Interrupteur Simple Allumage                                  |
| Type J Downlight rond encastré LEDs                                  | PC 2P+T 10/16A étanche avec volet                             |
| Type K Encastré rond étanche FLUO                                    | Appareillage Divers   |
| Voyant   | Commande de Volet/Store Roulant Electrique                    |
| Type Ext.1 Projecteur extérieur LEDs                                 | Détecteur de présence - Commande d'éclairage                  |
| Type Ext.2 Applique décoratif extérieur                              | Carillon 2 tons - 230V  |
|  | Commande Ouverture/Fermeture à clé                            |
| ECLAIRAGE DE SECURITE  |   |
| Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Balisage             | COURANT FAIBLE  |
| Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Balisage étanche     | Prise RJ45 catégorie 6A Informatique/Téléphone                |
| Bloc d'éclairage de sécurité de type SATI - LED Eclairage d'ambiance | Conjonteur téléphone - Prise T                                |
| Bloc Autonome Portable d'Intervention                                | Baie informatique   |
| DIVERS   |   |
| Tableau électrique Services Généraux                                 | CHEMINEMENT / DISTRIBUTION                                    |
| Alimentation renseignée  | Torons de câble courant fort                                  |
| Arrêt d'urgence / Coup de poing                                      | Torons de câble courant faible                                |
| Pointeuse  | Goulotte GOCDT 2 compartiments blanche 130x54mm de chez ENSTO |
| N° de repère des remarques / désordres constatés                     | Descente de goulotte toute hauteur                            |
|  | Moulure en PVC blanche  |
|  | Descente de moulure toute hauteur                             |
|  | Profilé passe-câbles / Cheminement au sol                     |
|  | Cdc   |
|  | Chemin de câble   |
|  | Potelet   |
|  | Perche  |

|      |            |                   |
|------|------------|-------------------|
| 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 | □ PRO |
| □ ESQ  | □ DCE |
| □ APS  | □ EXE |
| □ APD  | □ DOE |

Dessiné par : S.A.  
Vérifié par : S.A.

EL-01

Plan d'implantations Electriques  
Sous-Sol

AFFAIRE N°: 240712-1  
FORMAT: A0

ECHELLE: 1/50ème  
DATE: 29/10/2024

Fichier informatique 241029\_LE HAVRE\_TJ\_ELEC.dwg

CE PLAN NE PEUT ETRE REPRODUIT PAR DES TIERS SANS AUTORISATION