



LEGENDE MATERIEL	
ECLAIRAGE	APPAREILLAGE
<div><div><div><div>Type A</div><div></div><div>Plafonnier Fluo</div></div><div><div>Type B</div><div></div><div>Plafonnier étanche LEDs</div></div><div><div>Type C</div><div></div><div>Plafonnier étanche Fluo</div></div><div><div>Type D</div><div></div><div>Plafonnier "réglette" Fluo</div></div><div><div>Type E</div><div></div><div>Suspension 2x58W Fluo</div></div><div><div>Type F</div><div></div><div>Hublot étanche LEDs</div></div><div><div>Type G</div><div></div><div>Dalle 600x600 LEDs</div></div><div><div>Type H</div><div></div><div>Dalle 600x600 Fluo</div></div><div><div>Type I</div><div></div><div>Dowlight rond encastré LEDs</div></div><div><div>Type J</div><div></div><div>Dowlight rond encastré LEDs</div></div><div><div>Type K</div><div></div><div>Encastré rond étanche FLUO</div></div><div><div>Type Ext.1</div><div></div><div>Projecteur extérieur- LEDs</div></div><div><div>Type Ext.2</div><div></div><div>Applique décoratif extérieur</div></div></div></div>	<div><div><div>Appareillage de base</div><div><div></div>Interrupteur simple allumage</div><div></div>Interrupteur Va et Vient</div><div><div></div>Bouton poussoir</div><div><div></div>Interrupteur simple allumage à clé</div><div><div></div>Prise de courant 2P+T 10/16A "Normal"</div><div><div></div>Prise de courant 2P+T 10/16A "Informatique"</div></div>

Appareillage étanche

Interrupteur Simple Allumage

PC 2P+T 10/16A étanche avec volet

Appareillage Divers

Commande de Volet/Store Roulant Electrique

Détecteur de présence - Commande d'éclairage

Carillon 2 tons - 230V

Commande Ouverture/Fermeture à clé

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

Dessiné par : S.A.

Vérifié par : S.A.

☐ PRO

☐ DCE

☐ EXE

☐ DOE

EL-05

Plan d'implantations Electriques Toiture

AFFAIRE N°: ---

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