



1° ETAGE

LEGENDE	
	LUMINAIRE ETANCHE LED - TYPE 1
	HUBLOT ASYMETRIQUE A DETECTION LED - TYPE 2
	HUBLOT ETANCHE AVEC LAMPE LED - TYPE 3
	RUBAN LED DANS PROFIL - TYPE 4
	SPOT ENCASTRE LED - TYPE 5
	SPOT ENCASTRE LED ETANCHE - TYPE EXT 1
	HUBLOT EXTERIEUR A DETECTION - TYPE EXT 2
	PROJECTEUR EXTERIEUR LED - TYPE EXT 3
	REGLETTE ETANCHE LED - TYPE L1
	DISPOSITIF DE CONNEXION POUR LUMINAIRE
	INTERRUPTEUR S.A.
	INTERRUPTEUR S.A. A VOYANT
	INTERRUPTEUR V&V
	BOUTON POUSSOIR
	INTERRUPTEUR S.A. ETANCHE VOYANT
	DETECTEUR DE PRESENCE MURAL - TYPE D2
	DETECTEUR DE PRESENCE 360° - TYPE D1
	DETECTEUR DE MOUVEMENT MURAL DESIGN - TYPE D3
	COFFRET COUPURE ENEDIS / COLONNE
	TABLEAU ELECTRIQUE
	GTL (TABLEAU ELEC. + TABLEAU COM.)
	PANNEAU DE CONTRÔLE + PC
	PC 10/16A + T ENCASTRE
	PC 10/16A + T ENCASTRE - EN HAUTEUR
	PC 10/16A + T ETANCHE
	PC 10/16A + T ETANCHE - EN HAUTEUR
	PRISE SPECIALISEE
	PRISE 32A
	COMMANDE POUR VOILET ROULANT ELEC.
	ALIMENTATION EN ATTENTE
	PRISE RJ45
	BP SONNERIE
	THERMOSTAT CHAUDIERE
	PLATINE DE RUE
	LECTEUR DE BADGE
	VENTOUSE ELECTRIQUE (HORS LOT)
	BP DEVERROUILLAGE
	POSTE INTERIEUR
	DAAF

Nota :

- Ce plan est un plan de principe et en aucun cas un plan d'exécution.
- L'entrepreneur doit l'ensemble des études et des plans d'exécution nécessaires à la réalisation des travaux.
- Le présent lot devra se mettre en rapport avec le lot "Chauffage" afin de définir l'implantation des appareils électriques (PC, interrupteur, etc...) en fonction des radiateurs.
- Les dimensions et cheminements des fourreaux extérieurs sont donnés à titre indicatif. En phase chantier l'entrepreneur transmettra les besoins en fourreaux aux entreprises concernées.

Nota équipements électriques Maître d'Ouvrage :

- La position exact des équipements électriques et des appareillages électriques à destination du MOA seront à faire valider en cours d'exécution par les utilisateurs.
- Dans les séjours et les chambres, un plan de mur de taille suffisante devra rester libre pour permettre l'aménagement. Plans de mur libres à valider avec le MO et l'architecte en phase chantier.

Nota plan de principe :

- La position des appareillages électriques n'est dessinée qu'à titre indicatif, elle est à valider auprès du Maître d'Ouvrage avant exécution.
- Le nombre et la position des luminaires ainsi que les commandes automatiques des luminaires ne sont dessinés qu'à titre indicatif et ne pourront en aucun cas se substituer aux études d'éclairage et aux études de la zone de détection réalisées par l'entreprise retenue.

Nota calpinage faux-plafond :

- La position exact des luminaires et des commandes automatiques associés sera à modifier en cours d'exécution suivant les plans de calpinage du faux-plafond.
- Chaque luminaire et chaque commande d'éclairage automatique seront centrés sur la dalle de faux-plafond correspondante.
- Prévoir une sur-longueur de câble suffisante pour un déplacement aisé de chaque luminaire.

MOELAN SUR MER

MENTOUL - Construction de 15 logements locatifs

Etage 1 - ELECTRICITE

Bureau d'Etudes Fluides

Become 29

Ingénierie fluides

Become 29

54 Impasse de Trélivalaire - 29300 Quimperl Cedex

Tel : 02 98 39 06 97

become29@become29.com - www.become29.com

Echelle :	1/50	Affaire :	23100
Phase :	DCE	Dessinateur :	EB
Indice :	0	Date :	16.01.2026

MAITRE D'OUVRAGE	AIGUILLON CONSTRUCTION 171 RUE DE VERN - 35200 RENNES Tel: 02 99 26 44 44 contact@aiguillon.com
ARCHITECTE	CHAMBAUD ARCHITECTE 5 bis Boulevard Rocca - 71000 MACON Tel: 03 85 22 90 27 e.laborie@chambaud-architectes.com
ECONOMISTE	IBK INGENIERIE Rue Goarem Viam - 29600 MORLAIX Tel: 02 98 63 45 17 arnaud.ledivenach@ibk-ingenierie.com
BET FLUIDES	Become 29 54 Impasse de Trélivalaire Tel: 02 98 39 06 97 become29@become29.com - www.become29.com

Date	Indice	Modifications