



LEGENDE		
	DISPOSITIF DE CONNEXION POUR LUMINAIRE	PC 10/16A - T ENCASTRE
	TYPE 1 HUBLOT LED	PC 10/16A - T ENCASTRE - EN HAUTEUR
	TYPE 2 HUBLOT ASYMETRIQUE LED	HOTTE A 1.80M
	TYPE 3 HUBLOT AVEC LAMPE LED	PC 10/16A - T ETANCHE
	TYPE 4 REGLETTE ETANCHE	PC 10/16A - T ETANCHE - EN HAUTEUR
	TYPE 5 PLAFONNIER ETANCHE LED	PRISE SPECIAUSEE
	TYPE A HUBLOT CARRE LED	PRISE ISA
	TYPE B HUBLOT CARRE LED	COMMANDE POUR ROULANT ELEC.
	TYPE C LUMINAIRE LED SUR MAT	COMMANDE POUR HORLOGE ASTRONOMIQUE
	TYPE D LUMINAIRE LED SUR MAT	
	INTERRUPTEUR S.A	PRISE RJ45
	INTERRUPTEUR S.A A VOYANT	PRISE TV
	INTERRUPTEUR V&V	BP SONNERIE
	BOUTON POUSSOIR	THERMOSTAT / GESTION CHAUFFAGE
	INTERRUPTEUR S.A ETANCHE	PLATINE DE RUE
	BOUTON POUSSOIR ETANCHE	LECTEUR DE BADGE
	INTERRUPTEUR S.A ETANCHE VOYANT	VENTOUSE ELECTRIQUE (HORS LOT)
	DETECTEUR DE PRESENCE MURAL 180°	BP DEVERROUILLAGE
	DETECTEUR DE PRESENCE 360°	POSTE INTERIEUR
	COFFRET COUPURE ENEDIS / COLONNE	
	TABLEAU ELECTRIQUE	
	OTL (TABLEAU ELEC. - TABLEAU COM.)	
	PANNEAU DE CONTROLE - PC	

**Notes**

- Ce plan est un plan de principe et en aucun cas un plan d'exécution.
- L'entrepreneur doit rassembler 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 fourneaux extérieurs sont donnés à titre indicatif. En phase chantier l'entrepreneur transmettra les besoins en fourneaux aux entreprises concernées.

**Notes d'installation des appareils Maître et Châssis**

- La position exacte des équipements électriques et des appareils électriques à destination du MCA 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'armement. Plans de mur libres à valider avec la MCI et l'architecte en phase chantier.

**Notes plan de principe**

- La position des appareillages électriques n'est donnée 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 peuvent en aucun cas se substituer aux études d'éclairage et aux études de la zone de détection réalisées par l'entreprise retenue.

**Notes câblage faux-plafond**

- La zone exacte des luminaires et des commandes automatiques associées sera à modifier en cours d'exécution suivant les plans de câblage du faux-plafond.
- Chaque luminaire et chaque commande d'éclairage automatique seront câblés sur la dalle de faux-plafond correspondante.

**GESTEL (56530) - 15 Rue de Lesbin**  
**Construction de 9 logements**  
**Rez-de-chaussée - ELECTRICITE**

**Bureau d'Etudes Fluides**  
**Become 29**  
**Ingénierie fluides**  
Become 29  
54 Impasse de Trévalaire - 29300 Quimperlé  
Tel : 02 98 39 06 97  
become29@become29.com - www.become29.com

**EL-01**

Index	1/50	Opus	23006
Projet	DCE	Dessiné par	EL
Phase	0	Date	12.03.2025

**MAITRE D'OUVRAGE**  
MORRHAN HABITAT  
4 Bis Marché LÉCLERC - 56100 LORIENT  
Tel : 02 97 24 06 98  
pg.coffin@morrhan-habitat.fr

**ARCHITECTE**  
Fabien COUDRIET  
23,35 Rue François Toullier - 56100 LORIENT  
Tel : 02 97 24 41 58  
fabien.coudriet@become29.com

**ECONOMISTE**  
107 ECO  
Parc d'Activité de Kerdroual route de Larmor Plage - 56270 PLOEMEUR  
Tel : 02 97 37 40 05  
econ@become29.com

**BET FLUIDES**  
Become 29  
54 Impasse de Trévalaire  
Tel : 02 98 39 06 97  
become29@become29.com - www.become29.com

Date	Indice	Modifications