

LEGENDE ECLAIRAGE

- Point lumineux avec DCL, culot E27 en plafonnier / mural + lampe LED culot E27 - 808 lm - IRC > 80 - 3000°K
- Hublot polycarbonate et vasque verre - IP24 Classe II + lampe LED culot E27 - 808 lm - IRC > 80 - 2700°K, référence CHARTRES ORIGINALE de fabrication SARL LAM ou équivalent.
- Réglette corps et vasque polycarbonate IP44 - IK07 - Classe II 18W LED - 700 lm - 4000°K - référence PRISMALINE SL169800 de fabrication SARL LAM ou équivalent
- Applique circulaire à halo lumineux Ø330 mm décoratif à détection 25W LED - 2144 lm - IRC>80 - 3000°K - IP66 - IK10 - Classe II Référence ROSS330 de fabrication LOMBARDO ou équivalent
- Prefoncteur d'anche polycarbonate IP66 25W LED - 3900lm - IRC>80 - 4000°K
- Référence OLEYEON de fabrication TRILUX ou équivalent

LEGENDE APPAREILLAGE

- Interrupteur simple allumage
- Interrupteur double allumage
- Interrupteur va et vient
- Interrupteur simple allumage à voyant
- Prise de courant 2x16A+T
- Prise de courant 2x16A+T sur circuit direct
- Prise de courant 2x32A+T sur circuit direct
- Prise de courant 2x16A+T étanche
- Détecteur de présence mural ou plafonnier
- Commande Volet roulant
- Prise T/RD/SAT
- Prise RJ 45 informatique
- Bouton poussoir sonnette

Tableau Electrique

Toutes les commandes d'éclairage seront placées à 1 m du sol fin (coul - 10 cm). Les prises de courant (sauf celle à hauteur du plan de travail des cuisines et l'entrée des pièces de vie) seront placées à 40 cm minimum de hauteur et 130 cm de hauteur maximum et toujours à déclenchage - soit à 1 m du sol fin (coul - 10 cm avec un minimum de 80 cm (sans inférieurs) - voir prescriptions validées en commission).



édige socat - 61 rue des Saint-Martin - 55000 COMMERCEY
06 23 81 17 23 - fax 03 29 51 57 15 - e-mail : commercey@archi'or.fr
agence : 7 Allée de la Croix de la Reine - 54 500 VANDOEUVRE LES MANOY - tel 03 83 85 70

LE NID

Opération : Construction de 8 logements
Site : Rue Saint Nicolas - 54700 PONT A MOUSSON

DOCUMENTS GRAPHIQUES

PLAN ELECTRICITE
COURANTS FORT et FAIBLE

PLAN R+1

DCE

EL02

DCE : 1/500

FS : 1/500

MA : 200

