



| LEGENDE CFCO |  |
|--------------|--|
|              | LUM TYPE 01: Plaqueur / Supporte barres                                  |
|              | LUM TYPE 02: Supporte industrielle barres                                |
|              | LUM TYPE 03: Encasse 600x600   |
|              | LUM TYPE 04: Encasse rectang   |
|              | LUM TYPE 05: Ovale encastré  |
|              | LUM TYPE 06: Applique encastré   |
|              | LUM TYPE 07: Applique rectang  |
|              | LUM TYPE 08: Applique carré  |
|              | LUM TYPE 09: Applique ovale  |
|              | LUM TYPE 10: Applique ronde  |
|              | COE BOUTON POUSSOIR LUMINEUX   |
|              | COE BOUTON POUSSOIR ETANCHE LUMINEUX                                     |
|              | COE INTERUPTEUR SIMPLE ALLUMAGE  |
|              | COE INTERUPTEUR DOUBLE ALLUMAGE  |
|              | COE INTERUPTEUR ETANCHE SIMPLE ALLUMAGE                                  |
|              | COE INTERUPTEUR ETANCHE DOUBLE ALLUMAGE                                  |
|              | COE DETECTEUR DE PRESENCE ET DE LUMINOSITE ENCASTRÉ COMMANDE ÉCLAIRAGE   |
|              | CFO PRISE DE COURANT 2x10/16A/1T   |
|              | CFO PRISE DE COURANT ONDULE AVEC DETECTEUR 2x10/16A/1T                   |
|              | CFO PRISE DE COURANT ETANCHE 2x10/16A/1T                                 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | CFO POSTE DE TRAVAIL COMPOSÉ DE 1xPC 2x10/16A/1T + 1xPC ONDULEZ + 1xRJ45 |
|              | LUM BLOC D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ EN APPLIQUE 118x118                     |
|              | LUM BLOC D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ ENCASTRÉ AU PLAFOND 118x118             |
|              | LUM BLOC D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ ETANCHE EN APPLIQUE 118x118             |
|              | LUM BLOC D'ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE EN PLAFOND 118x118                       |
|              | RAM ALIMENTATION CONVERGENTE   |
|              | MAT ARMOIRE, COFFRET OU CHARIOT ÉLECTRIQUE                               |
|              | MAT DOUGLOTTE ÉLECTRIQUE HORIZONTALE                                     |
|              | CFO GAINE À BARRES   |
|              | CFO CHEMIN DE CÂBLES CFCO HT   |

**UNITECH**  
Blanchisserie Industrielle destinée au secteur nucléaire  
Joinville (52)

**Plan de cheminements et des équipements électriques CFCO**  
Niveau 01 - Zone 02

Echelle: 1 : 100 15/05/2018

Maitre d'ouvrage  
UNITECH

Membre du groupement maître d'œuvre  
ARTELIA BÂTIMENT & INDUSTRIE

Architectes  
AFA

BET Electricité / CVCD  
ARTELIA

Consultant sécurité incendie

Bureau de contrôle

Coordinateur SPS

Géomètre - Expert





**ARTELIA**  
Passion & Solutions

| Indice | Date       | Diffusé par | Vérfié par | Description de la révision |
|--------|------------|-------------|------------|----------------------------|
| 0-     | 15/05/2018 | ART         | ART        | Diffusion Provisoire       |

| Projet | Emetteur | Phase | Lot | Plan | Zone | Niveau | N° cote | Index |
|--------|----------|-------|-----|------|------|--------|---------|-------|
| 0047   | ART      | PRO   | CFO | PLA  | Z2   | N1     | 2513    | 0-    |