



LEGENDE

COURANTS FORT

Prise de courant 16A-T encadré / encadré étanche / saillie

Commande électrique de volets/roulants

Alimentation électrique

Coffret de coupure extérieure

Arrêt d'urgence électrique

Tableau électrique

Point d'accès multiples composé de:
- 2" prises de courant 240 V + T (Circuit normal)
- 10" prises de courant 240 V + T avec détrompeur (circuit spécifique)
- 1" prise RJ45 (câble) (installation téléphonique ou informatique)

COMMANDE ECLAIRAGE

Interrupteur SA encadré

Interrupteur SA à voyant encadré

Va & Vent encadré

Bouton poussoir encadré

Détecteur mouvement 180°

Détecteur de présence 360°

INCENDIE

Centrale d'alarme

Détecteur optiques/interactifs

Détecteur thermo-velocimétrique

Détecteur de fumées optique thermique interactif

Indicateur d'action

Déclencheur manuel / étanche

Diffuseur sonore

Diffuseur lumineux

Porte sur ventouse

Tableau report

TEL - INFO - TV

Base informatique

Prise RAS encadré / Etanche Saillie / RJ dédié TV

Prise RAS dédiée DECT

Prise RAS dédiée Wi-Fi

Prise RAS dédiée PTI

Prise RAS dédiée Contrôle d'accès

CONTROLE D'ACCES - INTRUSION

Platine de rue

Bouton poussoir porte étiquette ou de déverrouillage

Moniteur audio-vidéo

Lecteur de badge (Gaine ICT)

Sirène intrusion

Détecteur intrusion mural

Interrupteur à clé mural

Clavier mise en/hors service intrusion

VIDEOSURVEILLANCE

Caméra fixe / caméra dôme 360°

ECLAIRAGE DE SECURITE

Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité

Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité étanche

Bloc d'éclairage de sécurité portable

LUSTRE

Luminaire de type A

Luminaire de type B

Luminaire de type C

Luminaire de type D

Luminaire de type E

Luminaire de type F

Luminaire de type G

Luminaire de type Gv

Luminaire de type H

Luminaire de type I

Luminaire de type J

Luminaire de type K

Luminaire de type L

Luminaire de type M

Luminaire de type N

Luminaire de type Ni

Luminaire de type P

Luminaire de type R

Luminaire de type S

ECLAIRAGE EXTERIEUR

Luminaire de type EXT1

Luminaire de type EXT2

APPEL MALADE

Manipulateur

Tirette d'appel

Bloc de porte

Terminal de soins

Hublot

Bouton d'appel

RESEAUX ELECTRIQUE

Chemin de câble courant fort

Chemin de câble courant faible

Fournisseur courant fort

Fournisseur courant faible

CONSTRUCTION DU CENTRE DE PERINATALITE 113

CENTRE HOSPITALIER
HENRI LABORIT
86000 POITIERS

Maitre d'ouvrage :

CENTRE HOSPITALIER LABORIT
370 avenue Jacques Coeur
86021 POITIERS

Maitre d'oeuvre :

MURISSE
18 rue du calvaire
44010 NANTES Cedex 1

B.E.T. ISOCRATE

6, rue des Sassafras CS 70121
44301 NANTES CEDEX 3

Téléphone : 02.51.89.77.50 - Télécopie : 02.51.89.03.78
E-mail : info@isocrate.com - Site Internet : www.isocrate.com

Ce plan n'est valable que pour le lot considéré.

Pour tout autre renseignement, il est nécessaire de se reporter au plan architecte ou à l'existant.

ELECTRICITE - COURANTS FORTS
- COURANTS FAIBLES

Niveau R+1

Date	Plan N°	Echelle	Phase
Janvier 2026	EL 02	1/50	DCE