



LEGENDE

COURANTS FORT

Prise de courant 16A/1 T encastree speciale

Prise de courant 16A/1 T encastree

Alimentation electrique

Tableau electrique

Point d'accès multiples composé de:

- "x" prises de courant 240 V + 1 avec détrompeur (circuit spécifique)

- "y" prise RJ45 à l'installation téléphonique ou informatique

COMMANDE ECLAIRAGE

Interrupteur 5A encastree

Bouton poussoir encastree à voyant

Détecteur de présence 360°

TEL - INFO - TV

Baie informatique

Prise RJ45 encastree

CONTROLE D'ACCES - INTUSION

Bouton poussoir de déverrouillage

Alimentation electrique

ECLAIRAGE DE SECURITE

Bloc autonome d'éclairage de sécurité

Bloc Autonome Portatif

LUSTRIERE

Sport type 8 suivant CCTP

Hublot type C suivant CCTP

Depose / repose downlight existant

Depose / repose plafonnier existant

Depose / repose plafonnier existant

RESEAUX ELECTRIQUE

Chemini de cable courant fort

Chemini de cable courant faible

Goulotte GPO/GFA stratifiée

Goulotte GPO/GFA horizontale

Réaménagement des niveaux 1 à 3
Bâtiment D

Cité administrative d'Angers

49000 ANGERS

Maitre d'ouvrage :

DDFIP 49

1, rue Talot - BP 84112

49041 ANGERS cedex 1

Maitre d'oeuvre :

Atelier Vignault x faure

23, rue Louis Lumière

44000 NANTES



B.E.T. ISOCRATE

6, rue des Sassafras

44300 NANTES

Téléphone : 02.51.89.77.50

E-mail : info@isocrate.com

Site internet : www.isocrate.com

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

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

ELECTRICITE ET COURANTS FAIBLES

PLAN RDC

Date	Plan N°	Echelle	Phase
Mars 2025	EL03	1 / 50	DCE