

PROJET:
ETUDES ARCHITECTURALES ET CONDUITE DES TRAVAUX DU PROJET DE
CONSTRUCTION D'UNE SALLE DE SPORT A L'INSTITUT NATIONAL DU
CHEVAL, PRINCE HERTIER MOULAY EL HASSAN DAR ESSALAM RABAT

PROPRIETAIRE: OFFICE DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE ET DE LA
PROMOTION DU TRAVAIL
(CFFPT)

ARCHITECTE: CHERKADI ABDELAH
ARCHITECTE D.P.L.G. - URBANISTE

BUREAU DE CONTROLE: COTEC

Date: 02/10/2019 Verifié par: Mr. DADI MOHAMED

FZBS Dessiné par: Mr. MOHAMED.B

Phase: APS Echelle: 1/50

Nom de fichier: ELEC N° ELEC 03

PLAN ELECTRICITE

DISTRIBUTION ECLAIRAGE - RDC

| Date | Indice | Modifications |
|------|--------|---------------|
| | | |
| | | |
| | | |



SIGNATURE ET CHAQUE

| | |
|--|--|
| | SPOT ETANCHE REF VOLTUM 02050 |
| | SPOT REP. SPY ST 03030 |
| | Ø = Ø 100 mm VOLTUM 1000 - 500 W (1000 W) - 1000 W |
| | Ø = Ø 100 mm VOLTUM 1000 - 500 W (1000 W) - 1000 W |
| | Ø = Ø 100 mm VOLTUM 1000 - 500 W (1000 W) - 1000 W |
| | 500 W (1000 W) - 500 W (1000 W) - 500 W (1000 W) |
| | Ø = Ø 100 mm VOLTUM 1000 - 500 W (1000 W) - 1000 W |

PLAN REZ DE CHAUSSEE

NORD