

ROYAUME DU MAROC

WILAYA DE LE REGION CASABLANCA-SETTAT

PROVINCE DE NOUACER

COMMUNE RURALE OULED SALAH

PROJET:

CONSTRUCTION DE L'INSTITUT DE FORMATION OULED SALEH A BOUSKOURA

Maitre d'ouvrage :

OFPPT

Architecte :

Naouel FAZANI
ARCHITECTE D.E.A
50 Boulevard, Rue Abdel Kader Boudia
Résidence Al Marwa II, 1er étage n°3-
Casablanca

BUREAU DE CONTROLE :

TECNITAS

Date

Verifié par

Mr H. AMMOR

Ref N°

Dessiné par

Mr .D. Mohamed

Phase

Echelle

1/100

Nom de fichier

N°

DI - 01

PROTECTION INCENDIE

RDCH

Date

Indice

Modifications

GénieStructure

BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES
M. EL KHALIL EL KHALIL
P. EL KHALIL EL KHALIL
P. EL KHALIL EL KHALIL

SIGNATURE ET CACHET

LEGENDE

RESEAU EAU FROIDE SANITAIRE : EF- PPR-PN20

RESEAU EAU CHAUDE : EC- PPR CALORIFUGEE-PN20

RESEAU D'EVACUATION EAUX USEES : EU PVC-M1

RESEAU D'EVACUATION EAUX USEES : EV-PVC-M1

RESEAU DE VENTILATION PRIMAIRE : VP

RESEAU EAUX PLUVIALES : EP-PVC-M1

SIPHON DE SOL

COLLECTEUR EF-EC

ROBINET INCENDIE ARME- DN --

EXTINCTEUR A EAU PULVIRISE- 6LITRES

EXTINCTEUR CO2- 2KG

EXTINCTEUR ABC- 6KG

REGARD D'ASSAINISSEMENT D'EAU PLUVIAL

REGARD D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES

REGARD D'ASSAINISSEMENT 40X40

REGARD D'ASSAINISSEMENT 60X60

REGARD D'ASSAINISSEMENT 70X70

REGARD D'ASSAINISSEMENT 80X80

APP.SANITAIRES

	ALIMENTATION	EVACUATION
LAVABO	13/16	ø40
WC	13/16	ø100
URINOIR	16/20	ø40
BIDET	13/16	ø40
DOUCHE	16/20	ø50
EVER	13/16	ø40

NOTA :

*Réseaux incendie - en tube acier galvanisé (TAG)

*Un extincteur CO2 2kg a cote des tableaux électriques

*Extincteur eau pulvérisé 1/ 200 m2.

*Un purgeur automatique dans la partie haute des colonnes RIA

*Un Robinet de vidange dans la partie basse réseaux RIA

*Alimentation EF/EC:Entre les collecteur et les appareils sanitaires en Tube "PER"