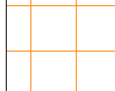
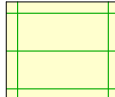
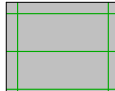


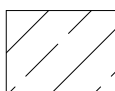

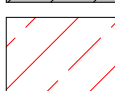



Légende:

- | | |
|---|--|
|  | Faux plafond dalle 60x60 Ep 50mm |
|  | Faux plafond dalle 120x60 Ep 20mm |
|  | Faux plafond dalle 120x60 Ep 20mm - Plafond autoportant |
|  | Faux plafond dalle 60x60 Ep 20mm |
|  | Faux plafond dalle 60x60 hydro Ep 20mm |
|  | Faux plafond plaques de plâtre - 1 BA13 |
|  | Faux plafond 2 plaques de BA13 - Plafond autoportant |
|  | Faux plafond plaque de plâtre CF 1H |
|  | Faux plafond plaque de plâtre CF 1H - Plafond autoportant |

Cafétéria & SDR Rdc

- Panneaux laine de bois fixé sous dalle (Rdc)
Apparent peint en noir - CF 1H

Laine de verre épaisseur 160mm déroulée sur la totalité du R+1

Voir le plan de la zone ERP: localisation de l'ensemble des panneaux laine de bois et flocages réalisés en sous face de la dalle haute du Rdc

indice	date	modifications apportées au projet
--------	------	-----------------------------------



REAMENAGEMENT DES ESPACES DE TRAVAIL CNED & CANOPE

3 allée Antonio Machado
31051 TOULOUSE



Plan RDC PROJET Faux plafond

Ind.

ECHELLE : 1:100

DATE : 02/10/2025

DCE

08

MAITRISE D'OUVRAGE

Maître d'ouvrage RESEAU CANOPE - CNED Contact MOA #Nom entier du Client	3 allée Antonio Machado TOULOUSE
--	-------------------------------------

Bureau de contrôle / BTP CONSULTANTS
Contact : Noémie PERONNE 83 chem Ribaute, 31400 Toulouse
noemie.peronne@btp-consultants.com 06 25 74 22 22

SPS/ BTP CONSULTANTS 83 chem Ribaute, 31400 Toulouse 06 08 76 14

MAITRISE D'OEUVRE

ENZO & ROSSO	113 boulevard de Lamasquère	05 34 46 15 00
Nathalie ESTIVAL	31600 MURET	06 81 20 10 10

BUREAU D'ETUDE
SETES
Contact : Laurence KRIMM

14 avenue des Tilleuls
Quartier Arsenal
65000 TARBES

06 75 21 21 21
lk.setes@setes.fr

BUREAU D'ETUDE COURANTS FORTS FAIBLES 14 avenue des Tilleuls
Quartier Arsenal 06 70 53 96

Contact : Joel FOGGIATO
65000 TARBES
j.f.setes@setes.fr

BUREAU D'ETUDE CVC	Quartier Arsenal	06 43 18 40 00
SETES	65000 TARBES	cd.setes@setec.fr
Contact : Christophe DECAIX		

BUREAU D'ETUDE ACOUSTIQUE
GAMBA
Contact : Aymeric NAZE
163 rue Colombier
31670 Labège
06 28 41 04 00
aymeric.naze@gamba.fr

Les présents plans ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction

Le niveau ± 0.00 du bâtiment est défini à la cote NGF : -