

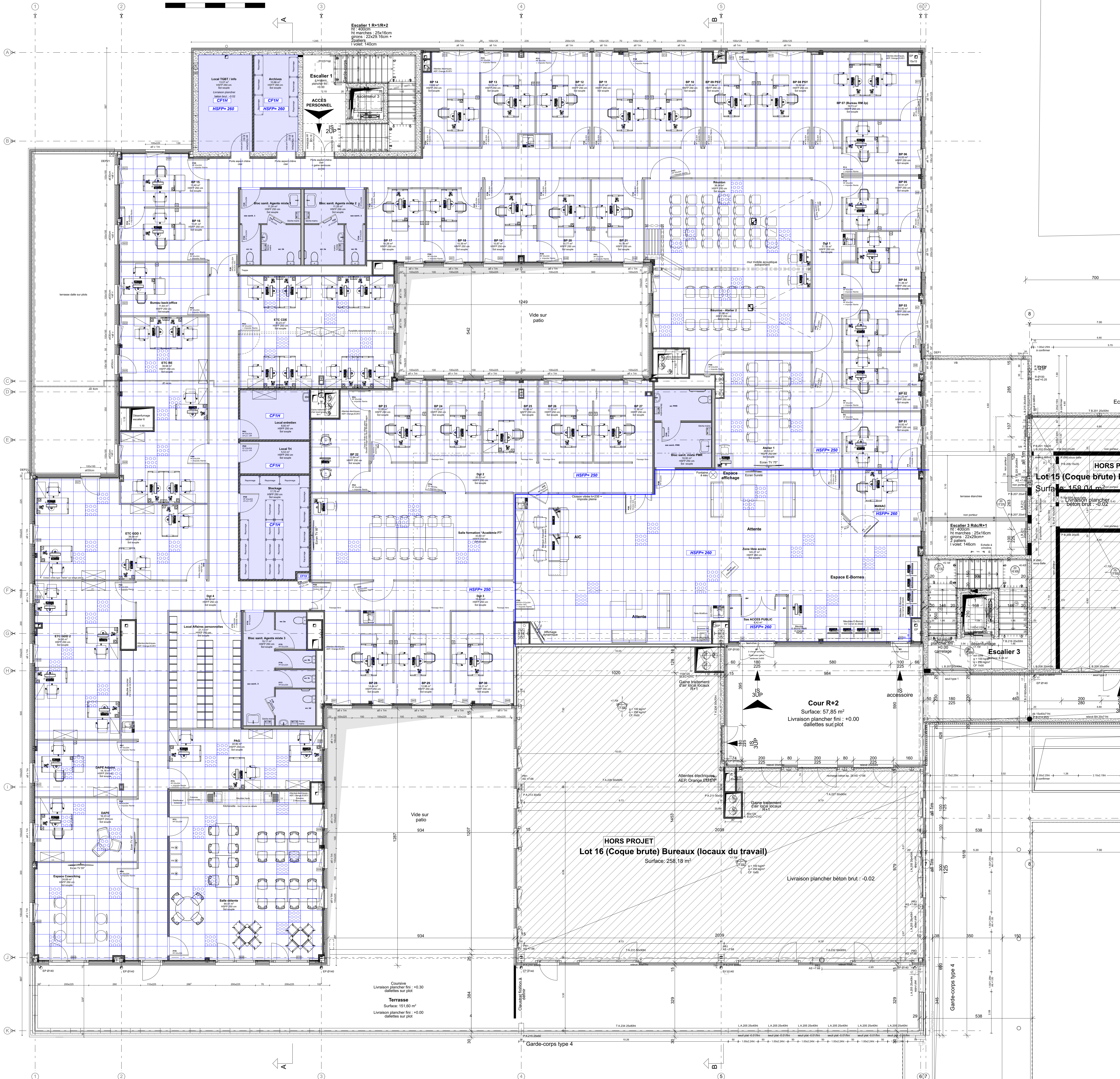
Lot 17 (Coque brute) Bureaux (locaux du travail)

Surface: 1307,71 m²

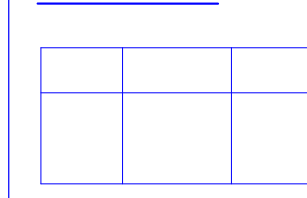
Livraison plancher fini sol pvc : +0,00

- plancher brut : -0,02

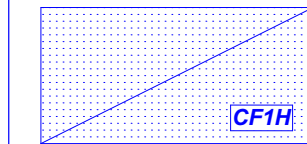
0 1 5m



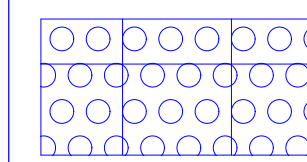
LÉGENDE



Faux-plafond démontable 600x600
Marque: ROCKFON modèle Blanka 43 dB
ou équivalent
dont 10% en dalles colorées type Color-all
(hors sanit. et locaux techniques)



Faux-plafond BA13 /
BA13 CF1H



Panneaux acoustiques en saillie
Marque: TEXAA modèle Abso,
ou équivalent
10% de la surface du local
Teintes au choix du MOA

NOTA: Les plans établis en phase DCE, ne sont en aucun cas des plans d'exécution.

Dossier DCE établi sous réserve :
- des observations du Bureau de contrôle,
- des remarques du B.E.T. maître,
- des autorisations d'extension,
- des plans finaux du bâtiment à transmettre par l'Opérateur et Atelier ARCAD architectes.
Liste non exhaustive.

Direction Régionale France Travail Nouvelle Aquitaine
Service Immobilier et Logistique
87, Rue Nuyens
TSA 90001
33 056 BORDEAUX Cedex

Phase : **DCE**
Date : 26/03/2025

N° de plan : **07**
Echelle : 1:75

Maîtrise d'oeuvre:
ATELIER D'ARCHITECTURE
CAMILLE LORIN (Architecte
Mandatitaire)
77, Avenue de la Marine
64 200 BAYONNE
Tel: 06 80 50 20 61
contact@lorin-architecte.com

EUSKADI-EKO (Maître
d'oeuvre - Economiste de la
construction)
Elum - 4, Rue du Jara
64 200 SAINT-JEAN-PIED-DE-
PORT
Tel: 05 59 37 36 51
samuel.paulin@euskadi-eko.fr

BETEL (BET fluides)
2, Rue de la Tarnierie
40 100 DAX
Tel: 05 56 97 91 10
etodie@betel.fr

Bureau de contrôle :
SOCOTEC
Agence de Bayonne
Immeuble Toi Lana
7, Chemin de la Marquette
64 100 BAYONNE
Tel: 06 70 89 76 20
Mail: vincent.escober@socotec.com

CSPS:
SOCOTEC
Agence de Bayonne
Immeuble Toi Lana
7, Chemin de la Marquette
64 100 BAYONNE
Tel: 05 51 51 22 24
Mail: christian.cam@socotec.com

OPC:
JCL INGENIERIE
Atelier 11
11, rue Tour de Saut
64 100 BAYONNE
Tel: 06 74 77 33 86
jclingenierie@orange.fr

AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS DU PROJET
GRAND DAX "ADOUR"

Agence France Travail
51, Avenue Georges Chaulet
40 100 DAX

PROJET - PRINCIPE
CALEPINAGE FAUX-PLAFOND