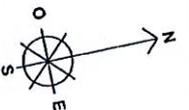
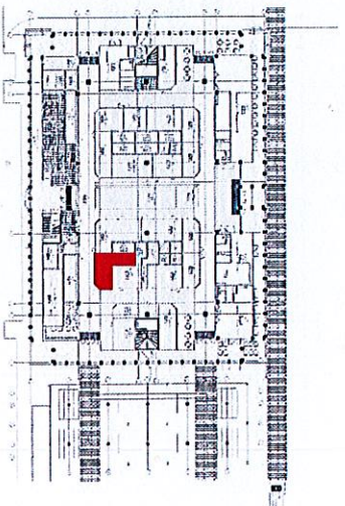


Schéma de localisation

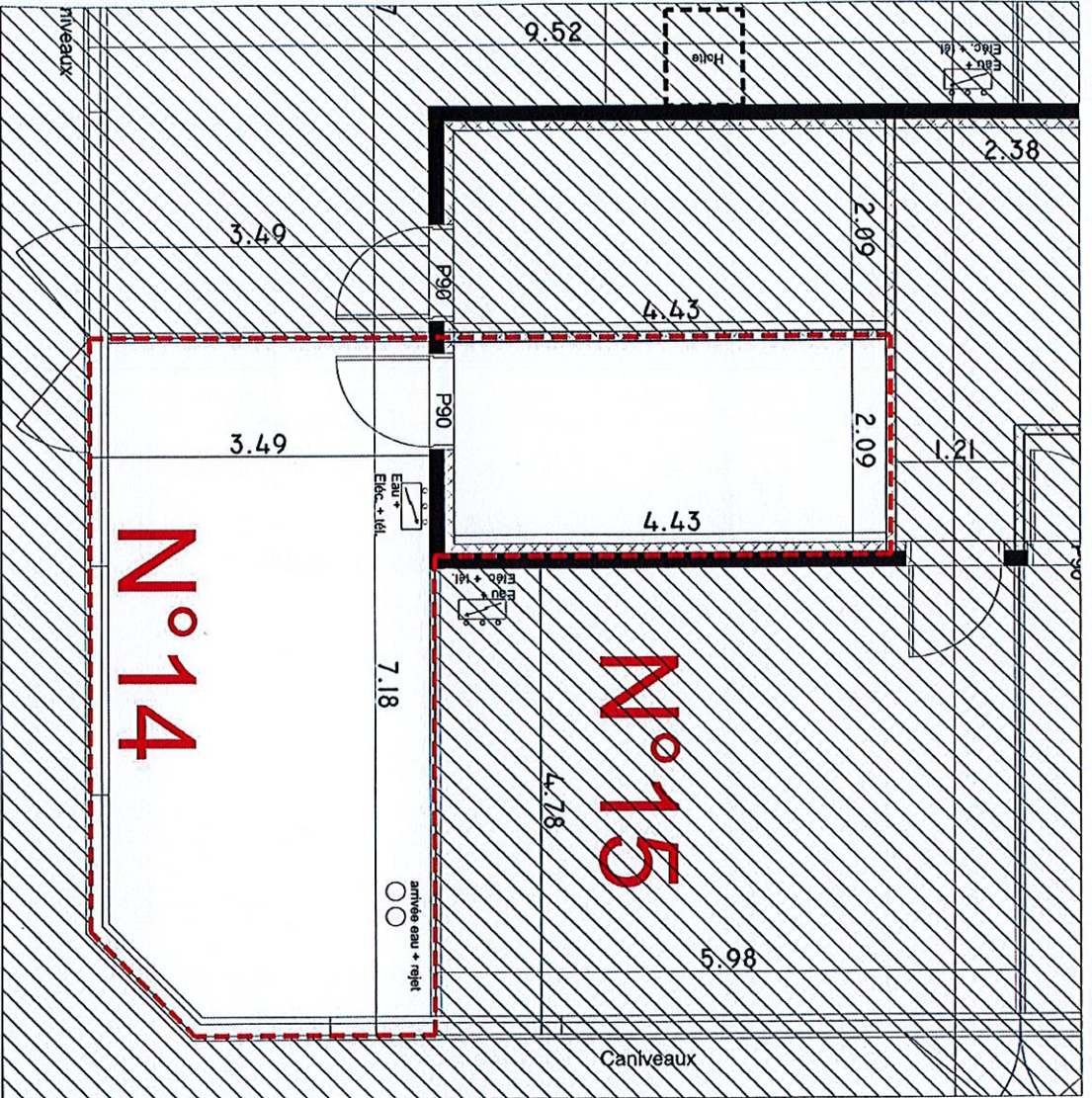


Caractéristiques techniques

- les caractéristiques de l'équipement électrique/ téléphonique/ réseau livré (puissance, emplacement) sont les suivantes :
Comptage à puissance limitée (Tarif Bleu ENEDIS)
Monophasé 12 KVA
Arrivée cuivre + fibre optique en attente
- les branchements à la charge du preneur sont :
Attentes réseaux: EFS Eau froide sanitaire (DN20)/ EU eau usée (DN100)
Raccordements électriques
- les possibilités et contraintes liées à l'aménagement (fixations au sol, utilisation mur technique) sont :
Ciel (toit) et soubassements étals fournis.
Fixations chimiques uniquement.
- les caractéristiques de l'équipement chambre froide sont :
Deux luminaires LED étanches avec interrupteur à voyant à l'extérieur
Equipement électrique: 2,900 kW
Temp. Intérieure +2°C
- les caractéristiques de l'équipement hotte d'extraction sont :
sans objet

COQUE N°14

Niveau RDC
Surface utile = 23m²
Surface utile chambre froide = 9m²
Hotte = NON



Vue en plan 1/50

LES HALLES DE DAX - APPEL A CANDIDATURE ETALS ET BOUTIQUE
PLAN D'ETAL

Coupe sur les étals

Echelle: 1 : 50

Isolation thermique en sous-face avec qualités phoniques absorbantes Finition blanc

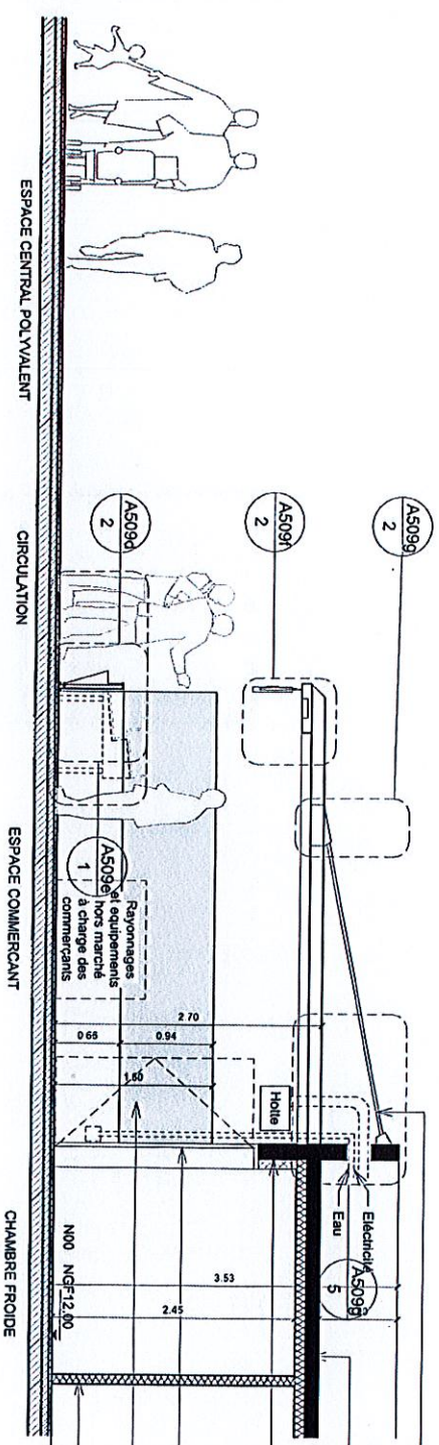
Peinture blanche sur poutres existantes

Bracon acier laquage gris foncé

Plancher collaborant sur bac acier Isolant en sous-face finition aluminium

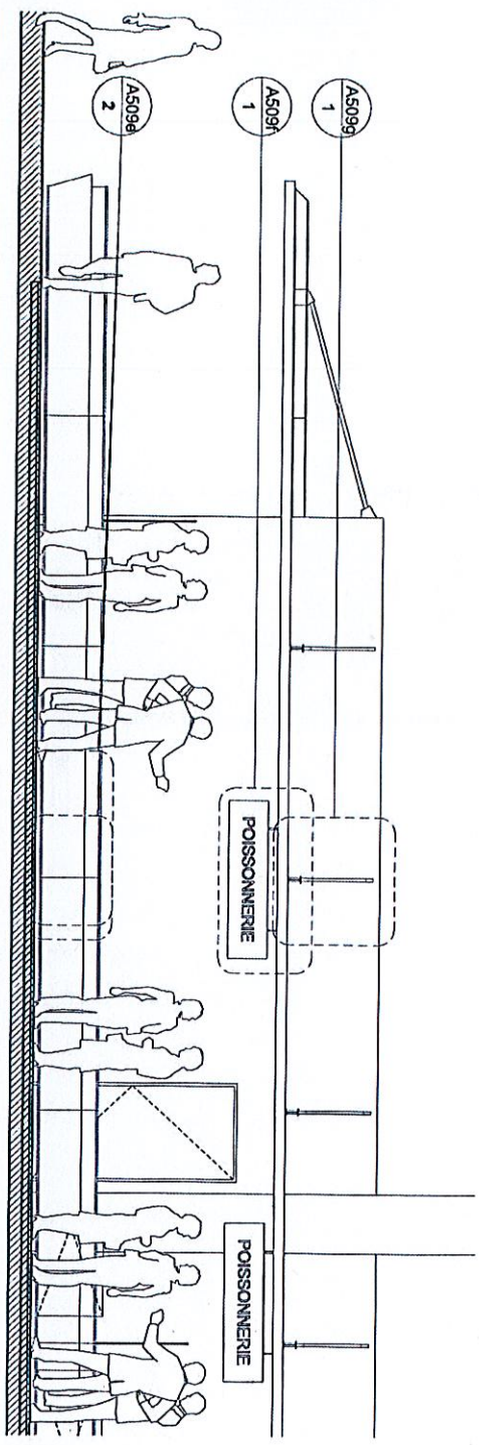
Mur béton 15 cm
Isolation intérieure 10 cm
Finition intérieure aluminium
Finition extérieure peinture blanche
Protection murale inox 1,20 m
Finition métal brossé
Pare-vent séparative sur mur maçonné

Cloisonnement isolant

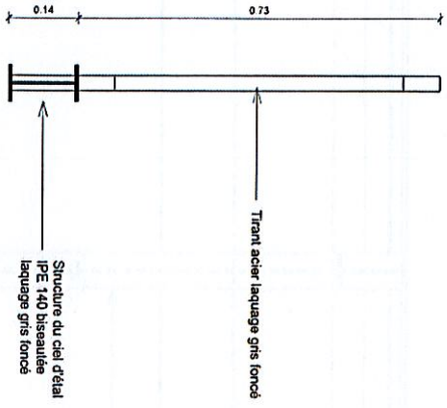


Elevation sur les étals

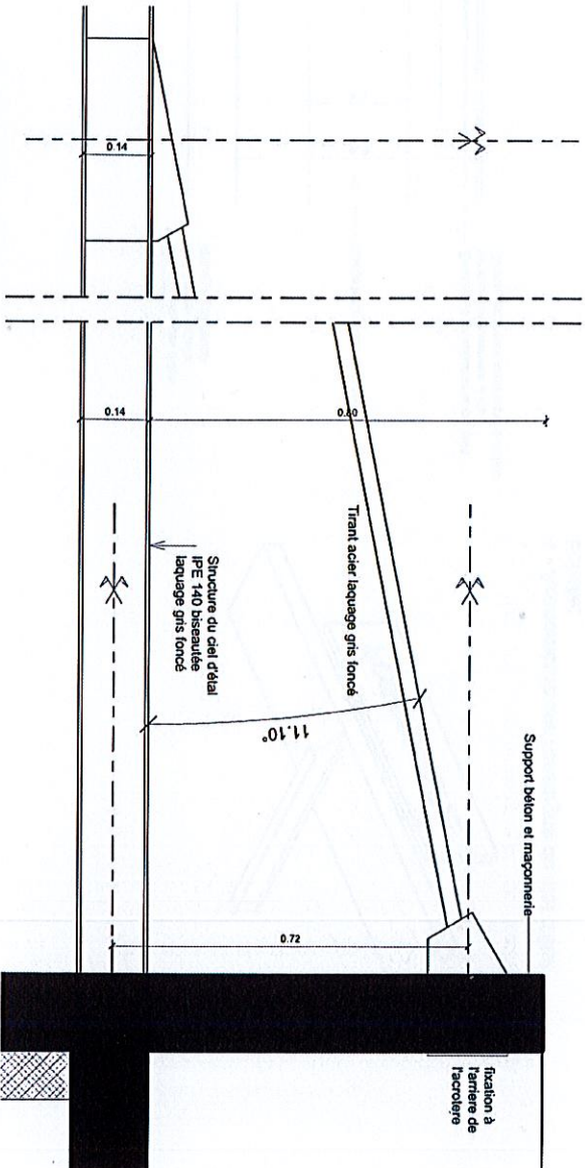
Echelle: 1 : 50



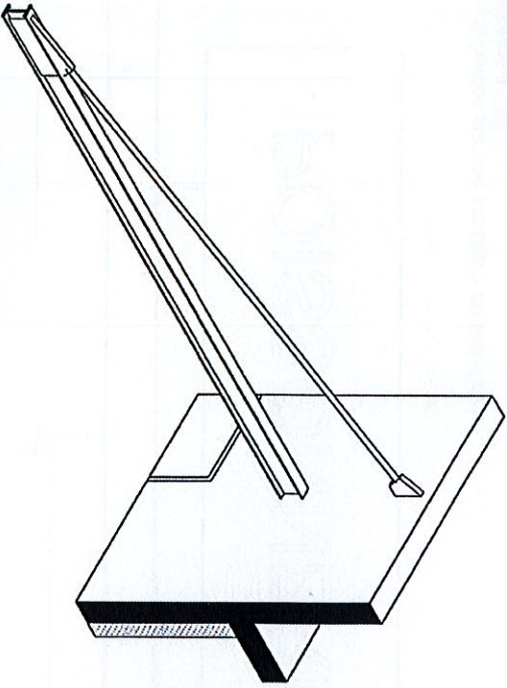
DETAIL A 509G



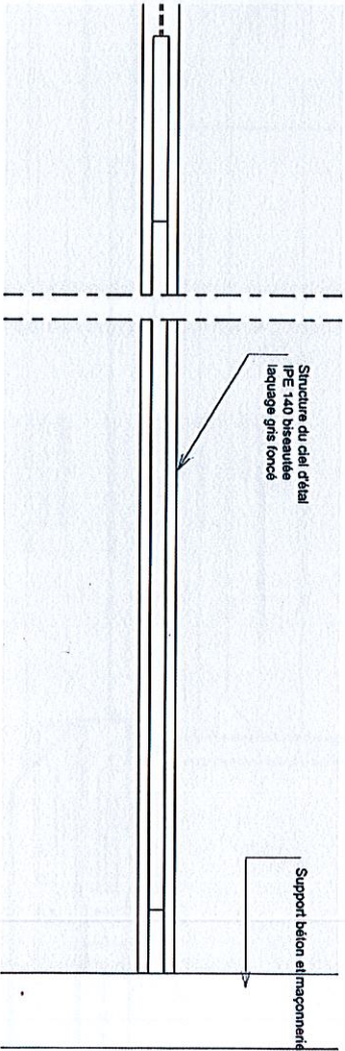
1 - coupe sur la structure de ciel d'étal
Echelle: 1 : 10



2 - élévation sur la structure
Echelle: 1 : 10

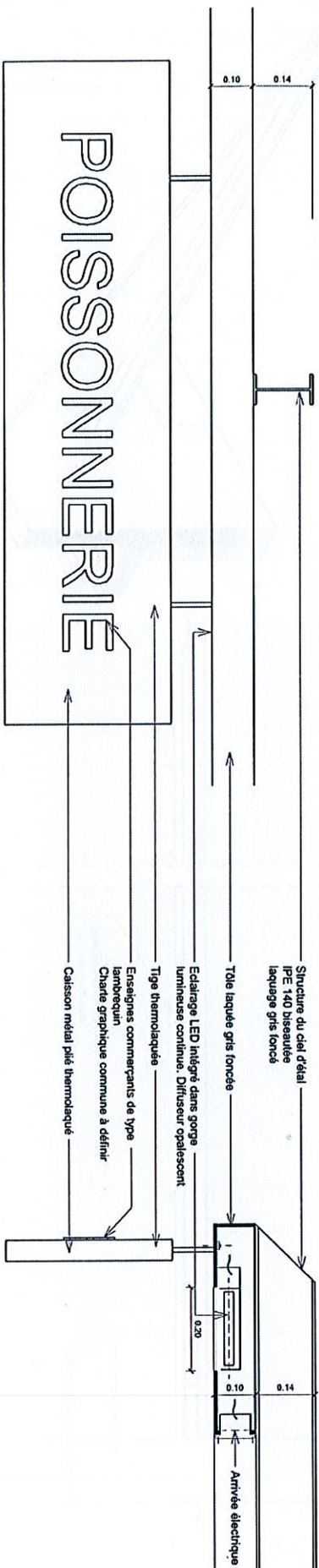


3 - Axonométrie sur le tirant du ciel d'étal
Echelle:

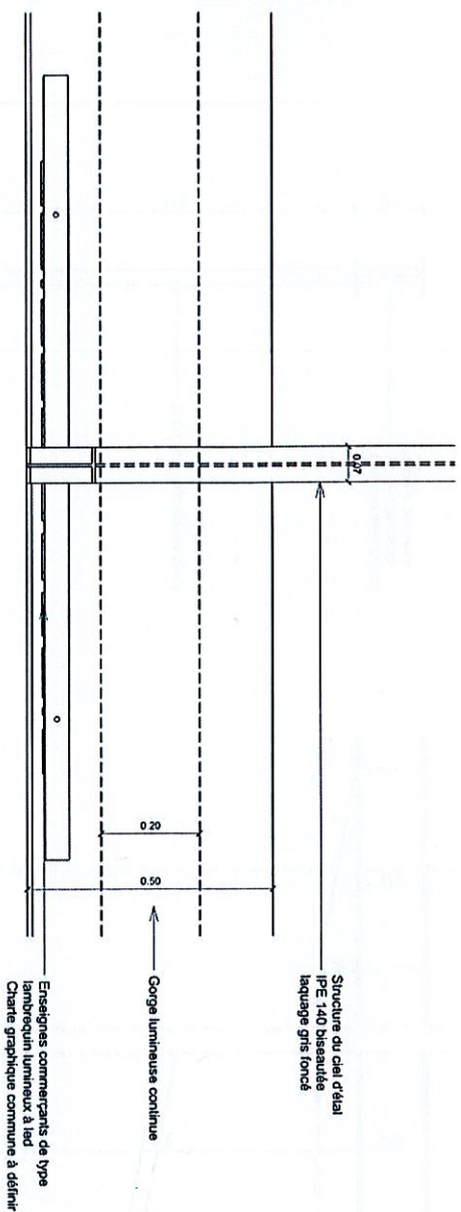


4 - vue en plan
Echelle: 1 : 10

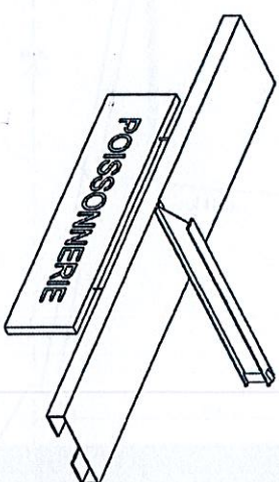
DETAIL A 509f



1 - Élévation sur une enseigne du ciel d'étal
Echelle: 1 : 10



3 - Plan de la périphérie du ciel d'étal
Echelle: 1 : 10



4 - Axonométrie sur l'enseigne du ciel d'étal
Echelle: 1 : 10