

18 rue du Sentier, 75002 Paris, France
13 rue des Chenebières, 63200 Prompsat, France
+33 (0)6 48 08 91 90
pdufouracmh@antoine-dufour.com
tableau national de l'ordre S18337
www.antoine-dufour.com

Hôtel National des Invalides
129, rue de Grenelle
75700 Paris Cedex 07

BAS-RHIN - RÉGION GRAND-EST

NATZWILLER

Ancien Camp de Natzweiler Struthof
Route Départementale 130
67130 Natzwiller

RESTAURATION DE LA BARAQUE CUISINE
DE L'ANCIEN CAMP DE CONCENTRATION DE NATZWEILER-STRUTHOF

CCTP LOT 05

SERRURERIE

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES
FÉVRIER 2025

Architecte en Chef des Monuments Historiques
PIERRE DUFOUR

18, rue du sentier
75002 PARIS

T 06 48 08 91 90
M pdufouracmh@antoine-dufour.com

Economiste sous-traitant
CABINET FRANCOIS

14, rue de Queuleu
57070 METZ

T 03 87 36 82 75
M pfrancois@cabinetvmh.com

BET Structure
EQUILIBRE STRUCTURES

10, rue Saint-Nicolas
75012 PARIS

T 01 47 42 04 87
M c.millon@equilibre-structures.fr

BET Electrique
B3E

38, rue Paul Diacre
57000 METZ

T 03 87 75 02 19
M b3elorrain@aol.com

MAITRE DE L'OUVRAGE

ONACVG
Hôtel National des Invalides
128 rue de Grenelle
75700 Paris

Ancien camp de Natzweiler Struthof

Restauration de la baraque cuisine

Ind. F 29/04/25

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (C.C.T.P.)

LOT 05 – SERRURERIE

ARCHITECTE MANDATAIRE

Pierre Dufour ACMH
18, rue du Sentier
75002 Paris
Tél : 06 48 08 91 90
pdufouracmh@antoine-dufour.com

B.E.T. Structure

Equilibre Structures
10, rue Saint-Nicolas
75012 Paris
Tél. : 01 47 42 04 87
contact@equilibre-structures.fr

ECONOMISTE M.H.

Cabinet François
14, rue de Queuleu
57070 Metz
Tél : 03 87 36 82 75
contact@cabinetvmh.com

B.E.T. Electricité

B3E
38, rue Paul Diacre
57000 Metz
Tél. : 03 87 75 02 19
b3elorrain@aol.com

Table des matières

CHAPITRE 3	: CLAUSES PARTICULIERES.....	3
3.1.	TRAVAUX DE SERRURERIE.....	3
3.1.1.	MOBILIER.....	3
3.1.2.	CAILLEBOTTIS.....	4

3.1. TRAVAUX DE SERRURERIE

3.1.1. MOBILIER

En acier brut verni assemblé de manière invisible

Dispositions générales

Façon et pose de mobilier en tôles d'acier noir soudées, finition acier brut verni, comprenant :

- dessins d'exécution, essais ;
- présentation d'échantillons pour l'ensemble des éléments constitutifs des meubles (panneaux, profils, fixations, quincaillerie, etc...) ;
- tous accessoires de fixation et tous renforts éventuellement nécessaires pour assurer une rigidité et une stabilité suffisante (cf. carnet de détails) ;
- toutes sujétions de traitement des chants des plaques et profils afin d'obtenir une finition parfaitement ébrouée et adoucie, des rives sans chanfrein ;
- finition suivant échantillons à faire valider par le maître d'oeuvre et le maître d'ouvrage ;
- la finition à obtenir ne peut être le résultat du traitement d'usine, il convient de repartir de zéro et de réaliser un traitement complet en atelier ajusté aux attentes ;
- toutes les tôles seront rectifiées toutes rives par découpe au laser suivant calepin.

Dispositions particulières

A réaliser suivant plan de principe du maître d'œuvre (cf carnet de détails)

BOITES CACHE-EXTINCTEURS (à réaliser en phase 2)

- dimension : 30 cm long. x 19 cm larg. x 90 cm ht
- fourniture, assemblage et pose de boîtes cache-extincteurs suivant dessin de principe de l'architecte, constitué de tôles soudées en acier brut verni assemblé de manière invisible, ép. 5 mm, comprenant :
 - jouées ;
 - structures basse et haute ;
 - compris signalétique sur face avant ;

BUREAU D'ACCEUIL (à réaliser en phase 1)

- dimension : 160 cm long. x 60 cm larg. x 74 cm ht
- fourniture, assemblage et pose d'un meuble caisson suivant dessin de principe de l'architecte, constitué de tôles soudées en acier brut verni assemblé de manière invisible, ép. 5 à 10 mm, comprenant :
 - jouées et structure basse ;
 - porte (fermant à clé) et séparation au centre pour former caisson au-devant du meuble compris éléments de serrurerie ;
 - tablettes fixes et amovible ;
 - divers compartiments de rangement ;
 - toutes sujétions d'intégration des équipements électriques et réseaux correspondants (écran de contrôle de vidéo-surveillance et armoire électrique) ;
 - à réaliser en étroite coordination avec le lot électricité ;

Localisation

- boîtes cache-extincteurs 3 unités ; dans les pièces n°4 cuisine, n°6 lavage légumes/vaisselles et n°8 réserve ;
- bureau d'accueil dans pièce n°1 bureau.

Mode de métré

- prix forfaitaire.

3.1.2. CAILLEBOTTIS

En acier inoxydable, sur mesure

Dispositions générales

- plans d'exécution à soumettre au maître d'œuvre ;
- façon et mise en œuvre de caillebottis en acier inoxydable sans cadre, réalisé sur mesure, composés comme suit :
 - lames supports de 40x5mm avec un entraxe de 300mm ;
 - lames débordantes de 28x3mm avec un entraxe de 11mm ;
 - profils en équerre périphérique formant contre-cadre, en acier inoxydable (scellées par le lot maçonnerie) ;
- compris toutes sujétions d'exécution, d'adaptation sur l'existant et de fixations ;

Localisation et disposition particulières (à réaliser en phase 1)

A réaliser suivant plan de principe du maître d'œuvre (cf carnet de détails) ;

- au droit des portes PE 2-1 et PE 11-1 ; longueur du caillebottis alignée sur l'ouverture des portes et leur débattement environ 2.11m ;
- au droit de la porte PE 4-1 ; longueur du caillebottis alignée sur celle de l'escalier en béton existant environ 3.07m ;
- largeur : environ 72cm.

Mode de métré

- prix forfaitaire.