



Les côtes et les niveaux mentionnés sont donnés à titre indicatif.
L'entreprise devra vérifier toutes les dimensions avant l'exécution de ses travaux et devra aviser le maître d'ouvrage de toutes les anomalies.



université
Polytechnique
de Mont Houy

Université Polytechnique Hauts-de-France

Le Mont Houy - 59913 VALENCIENNES Cedex



ASCE
France
Ingénierie

Espace polyvalent et culturel

Le Mont Houy - 59313 Valenciennes Cedex





Les Murs des Plumes
ARCHITECTES

1, place de la République
B.P. 60042 - 59901 VALENCIENNES
architectes@mursdesplumes.fr
Tél. 03 27 42 53 00 Fax 03 27 42 40 70



B-Tec
ECONOMIE de la CONSTRUCTION

ferme des saules 1415 rue d'Estaires
62136 LA COUTURE
contact@b+tec.fr
Tél. 03 23 56 36 34 Fax. 09 85 42 46 76



Projex

30, place Sylvain Aillaud
59650 VILLENEUVE D'ASQ
accueil@projex.fr
Tél. 03 20 47 03 01 Fax: 03 20 47 02 95



Diagobat

23, boulevard Van Gogh - BP 40103
59601 VILLENEUVE D'ASQ cedex
diagobat@diagobat.fr
Tél. 03 20 47 33 39 Fax. 03 20 47 23 21

DEKRA INDUSTRIE
BUREAU DE CONTRÔLE

Centre Tertis 5000 - 10, rue Henri Mathias
59 300 Aulnoy les Valenciennes
corentin.joly@dekra.com
09 27 23 81 71

ACI
CSPS

5, rue Ambroise Lécussier
60 220 BOYAMBERT
valerie.ragot@aci-bet.com
03 54 19 84 30

ALTER EMO
OPC

8 bis, avenue de la Marine BP 50481
59 138 TOURCOING cedex
pauz@alteremo.fr
03 20 39 38 05

PLAN DE BASE dessiné le 26/04/2022

Modifications

A	Première diffusion
B	
C	
D	
E	
F	
G	

Réf: **21-20**

Date

Phase
DC/DET

Echelle
1:100

Date
10/09/2024

N°
P02

Indice
D