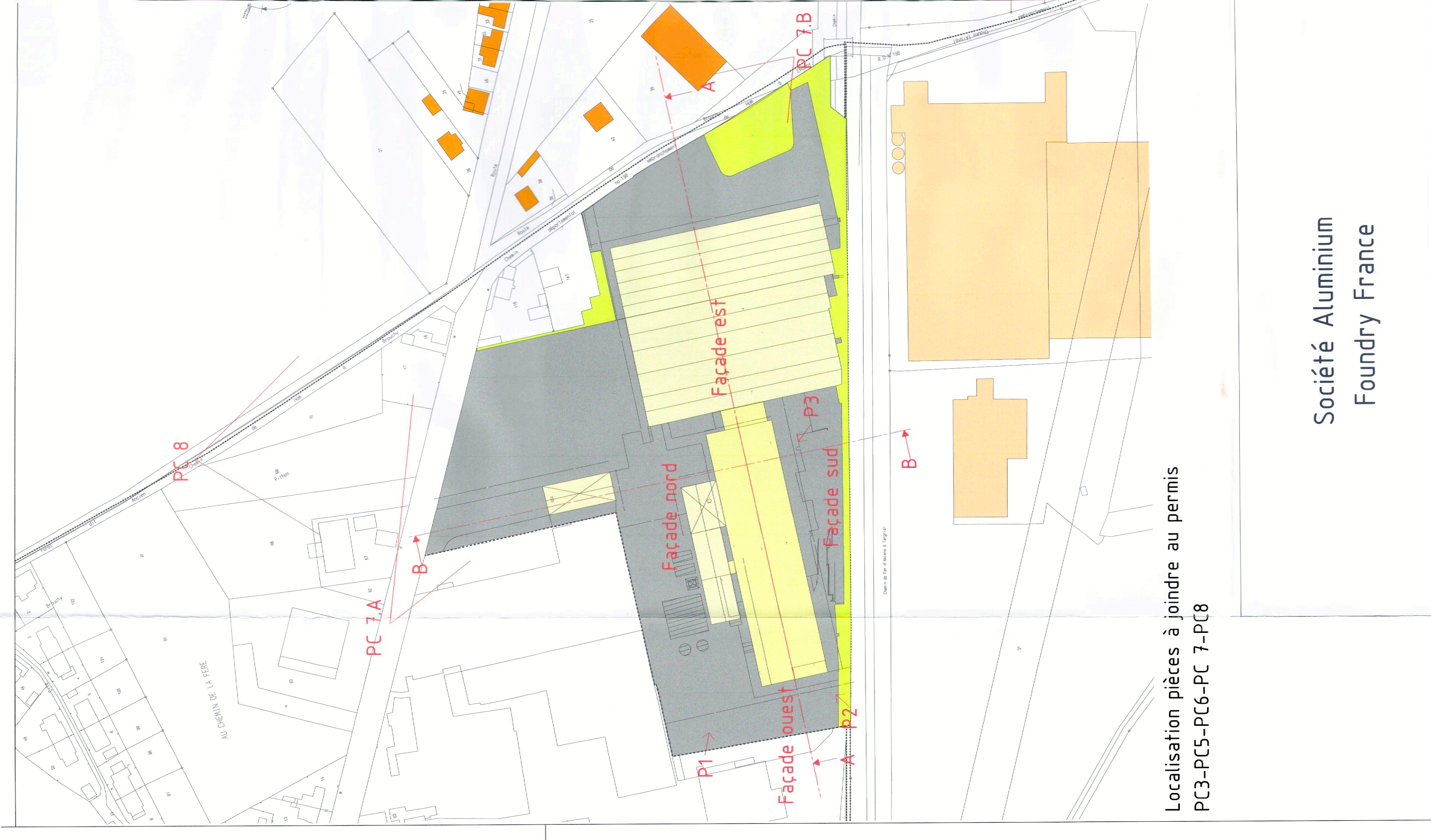


PC3. Un plan en coupe de terrain et de la construction 1/200 (coupe longitudinale AA)



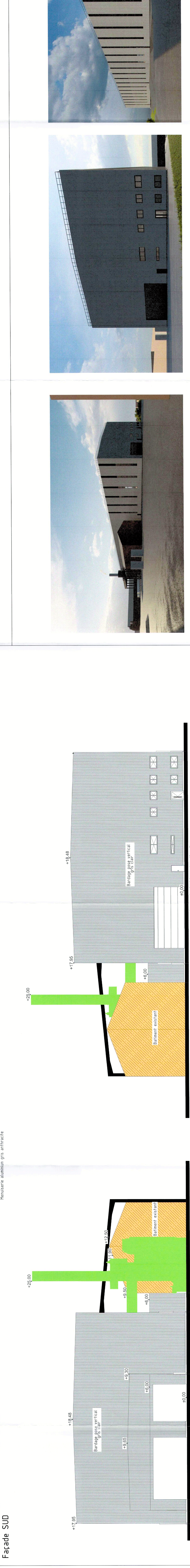
Localisation pièces à joindre au permis
PC3-PC5-PC6-PC 7-PC8



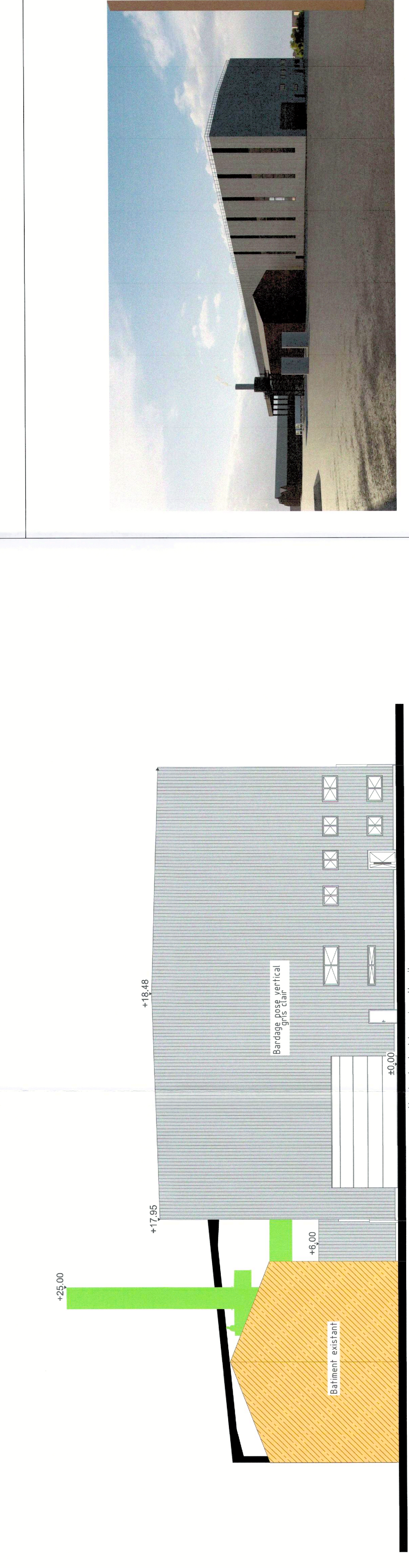
PC3. Un plan en coupe de terrain et de la construction 1/200 (coupe transversale BB)



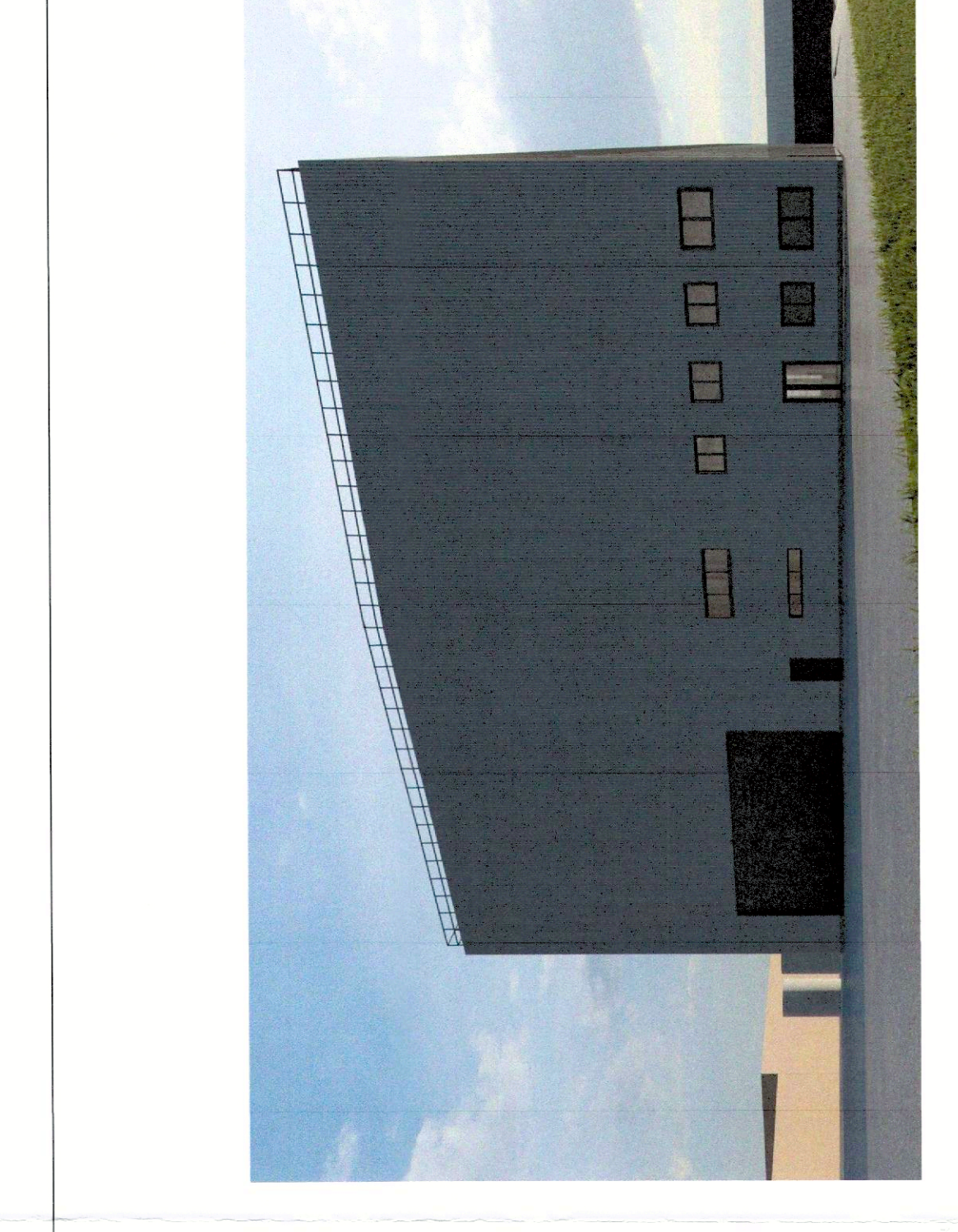
Façade NORD



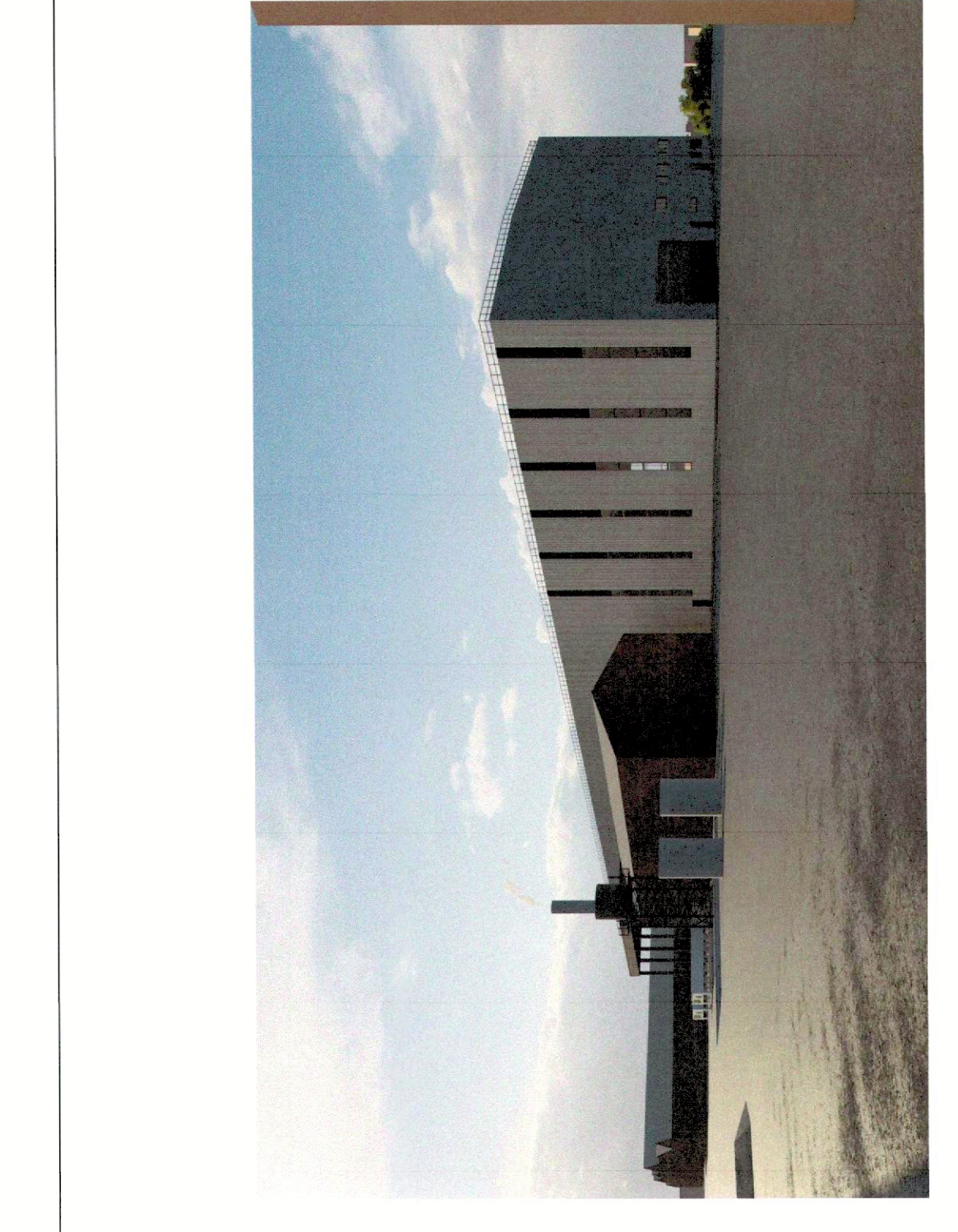
Façade SUD



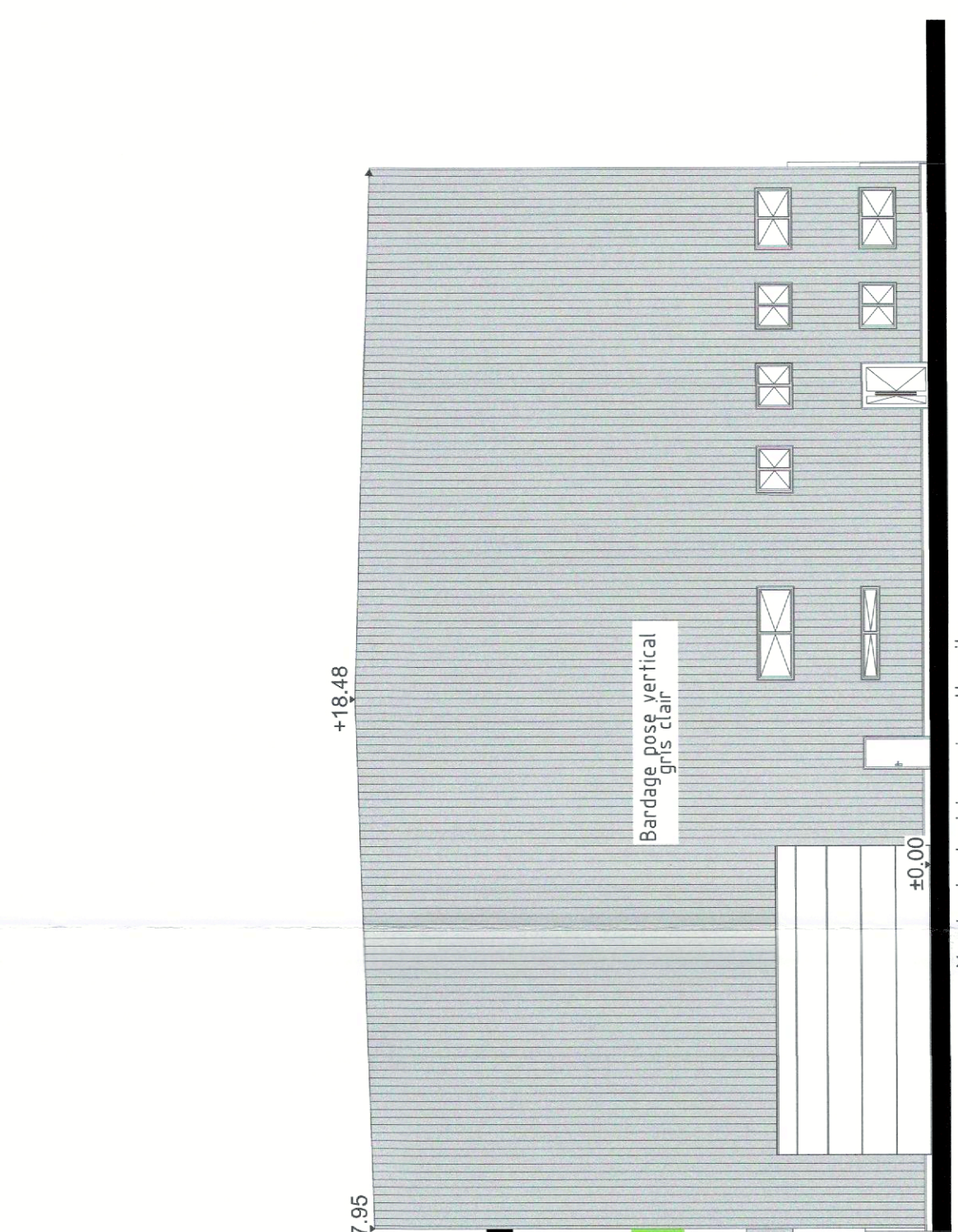
Façade OUEST



P2 : prise de vue 2



P1 - prise de vue 1



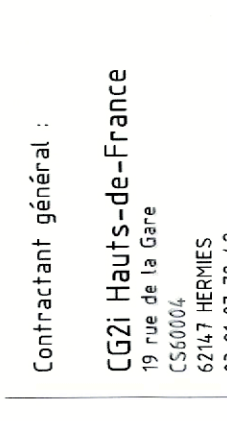
P3 : prise de vue 3

Société Aluminium
Foundry France

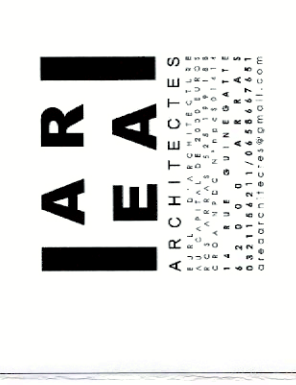
01/06/2023 A Dépôt du permis de construire
DATE INSC. PROJET
RUE DE CHARENTY
ARRAS
CONSTRUCTION INDUSTRIELLE



Maître d'ouvrage :
Société Aluminium
Foundry France
38 Route de Charenty,
62000 Haris



Contratant général
CO21 Marc de France
1 rue de la Gare
59000 Arras



ARCHITECTE
IARI EA
14 rue Gillebert
62000 ARRAS



FONDERIE DE RECYCLAGE
DES CHUTES D'ALUMINIUM
Foundry France
38 Route de Charenty,
62000 Haris

COE HE 8189
PLAN PERC-3-0
EQU. 1/200 - FORMAT A3/04
07/06/2023
Version 01
Version 01

PLAN DE COUPE DU TERRAIN 1/200
PLAN DES FAÇADES 1/200
INSERTION DU PROJET DE CONSTRUCTION

PC6. Un document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction dans son environnement