

PROJET DE RÉHABILITATION  
DU SITE DES ANCIENNES  
PAPETERIES DU SOUCHE

ANOULD, LORRAINE - FRANCE

MAÎTRISE D'OUVRAGE



ÉTABLISSEMENT PUBLIC  
FONCIER DE LORRAINE

Rue Robert Blum B.P. 245 54701 Pont-à-Mousson Cedex France

MAÎTRISE D'OEUVRE

GROUPEMENT  
HEINRICH VON SPONECK & ALBERT ABUT ARCHITECTURE

HEINRICH VON SPONECK    ALBERT ABUT ARCHITECTURE

ARCHITECTE LEONIE HEINRICH    ARCHITECTES ALBERT ABUT ET ROMAIN DUVAL

ARCHITECTE MANDATAIRE    ARCHITECTE - URBANISTE

9, Rue Legraverend,  
75012 Paris, France

Bureaux Tokyo: Minami-Aoyama 2-2-6-1101  
Minato-ku, Tokyo 107-0062, Japon

Bureaux Hong Kong: Unit 1205-6,  
FWD Financial Centre 308-320  
Des Voeux Road Central, Hong Kong, SAR

Bureaux Hanoi: 4/40 Xuan Dieu street,  
Tay Ho district, Hanoi, Vietnam

AVEC



HÊTRE ARCHITECTURE - Architecte  
6 Rue du Rhône, 90000 Belfort, France



CS2L - BET Structures  
31 bis Rue des Martres de Madargue, 63200 Riom, France



BIG BANG - Urbaniste & Paysagiste  
114 Grande Rue de la Guillotière, 69007 Lyon, France



HBI - BET Déconstruction / Désamiantage / Thermique /  
Economiste de la Construction  
6 Rue du Rhône, 90000 Belfort, France



EODD - BET Ingénieurs Conseils Dépollution / Écologie.  
Botaniste. Hydrologue. Environnementale  
Bureaux Villeurbanne: Parc Gratte-Ciel  
13-19 Rue Jean Bourgey, 69100 Villeurbanne, France  
Bureaux Metz: Immeuble Europlaza  
1 Rue Claude Chappe 57000 Metz, France

TITRE  
PRINCIPE ET RENFORT DE MACONNERIE  
PROVISoire SUR BÂTIMENT MG

PHASE  
PRO

MODIFICATIONS

DATES	NOTES
09.10.2023	A
11.10.2023	B
ORIENTATION	ECHELLE 1/100
	DATE 11.10.2023

PAGE No.

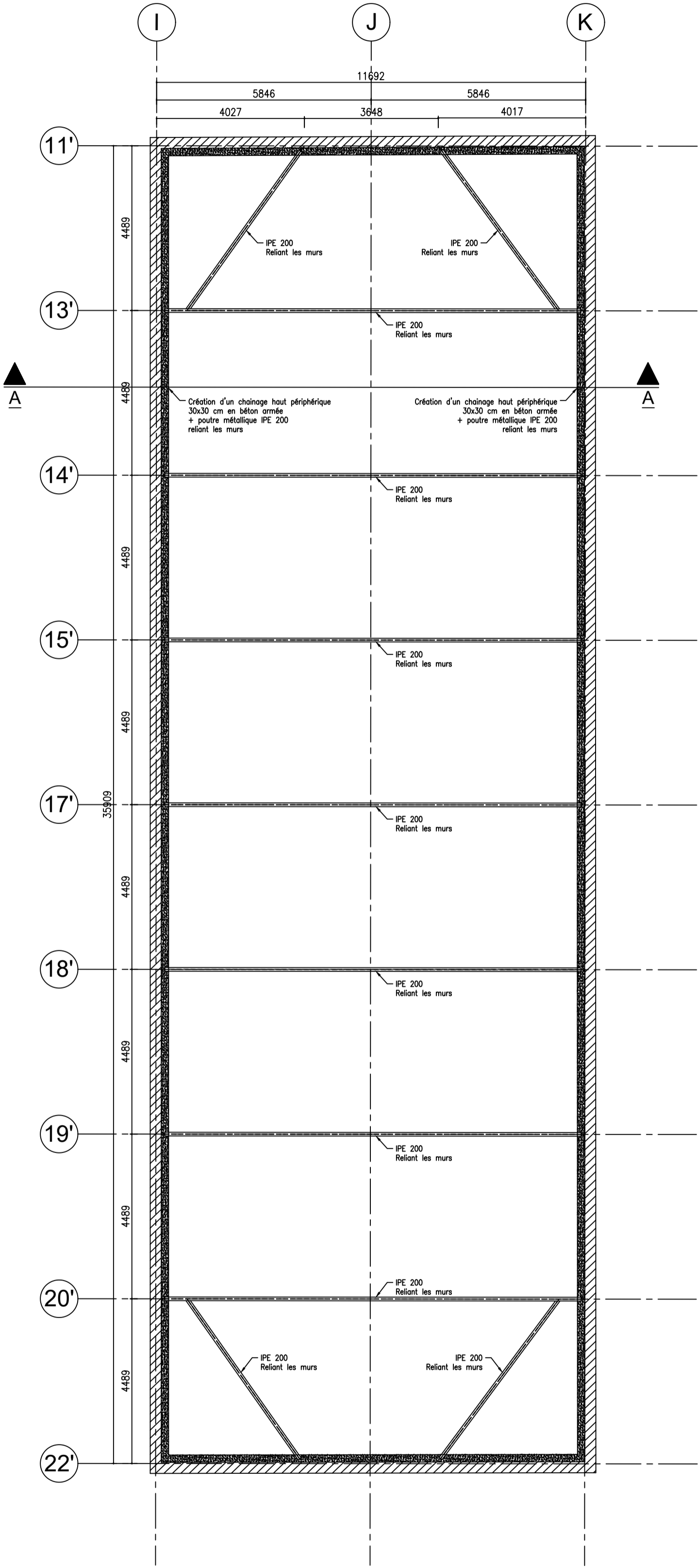
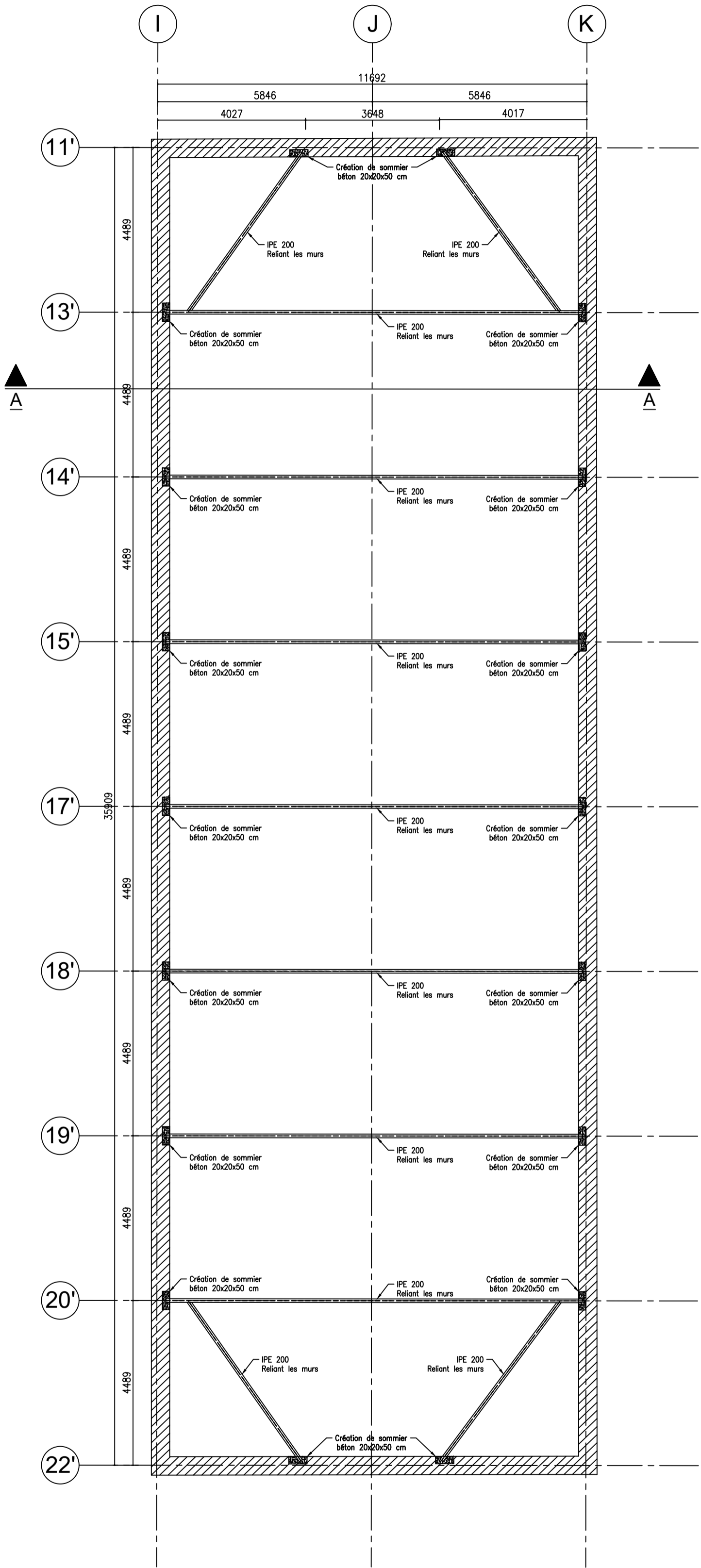
CM 01

Vue en plan R+1

1/100

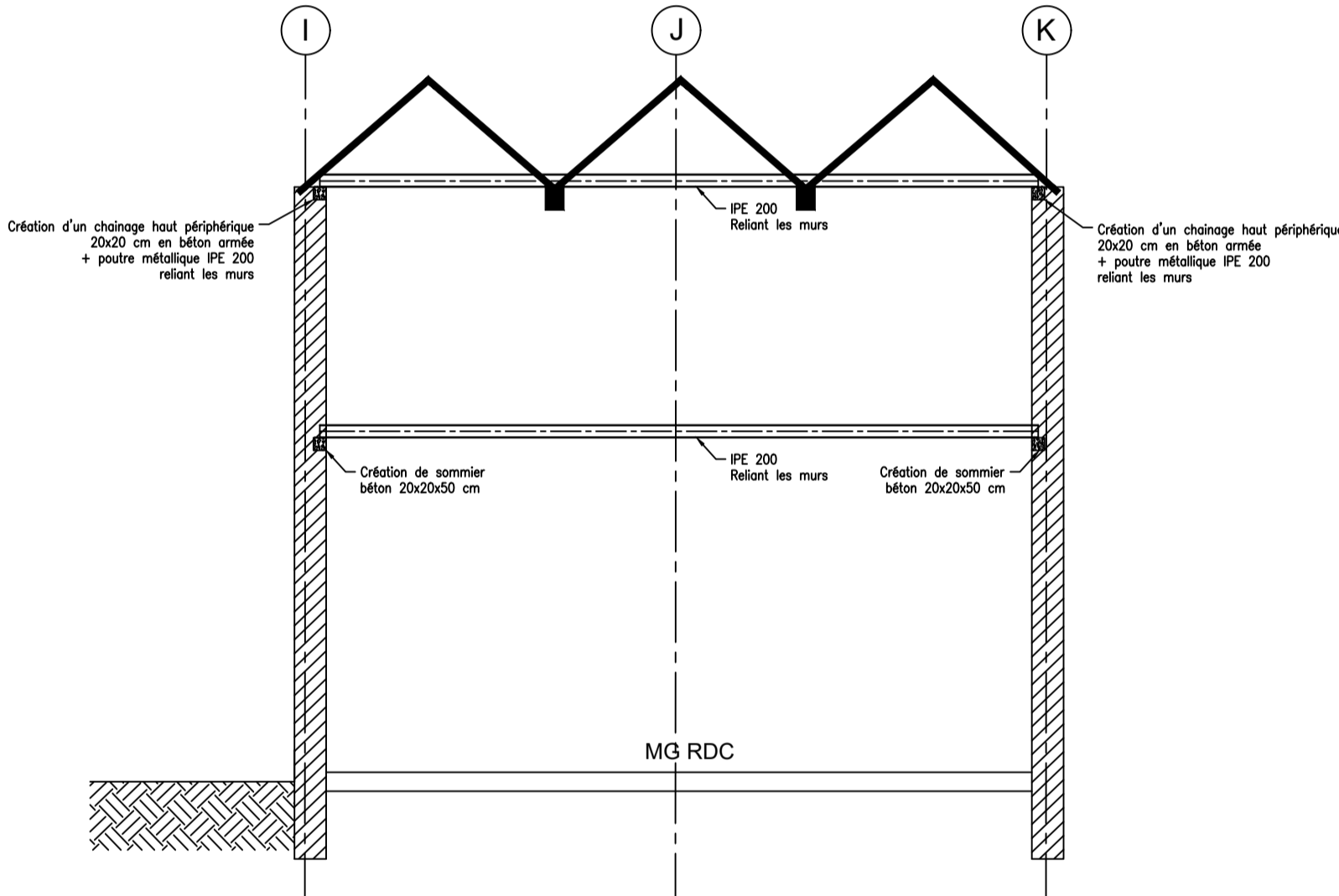
Vue en plan toiture

1/100



Coupe A-A

1/100



NOTA

L'entreprise devra effectuer ces propre relevé avant fabrication.

CARACTERISTIQUES DES MATERIAUX

Métallerie acier de qualité courante S235 et S275 conforme à la norme NF EN 10025.  
Boulonnerie classée de résistance 8.8  
Toutes les soudures : cordons a = 0.7 mini de l'épaisseur la plus faible de l'assemblage.  
Protection anticorrosion par galvanisation à chaud.