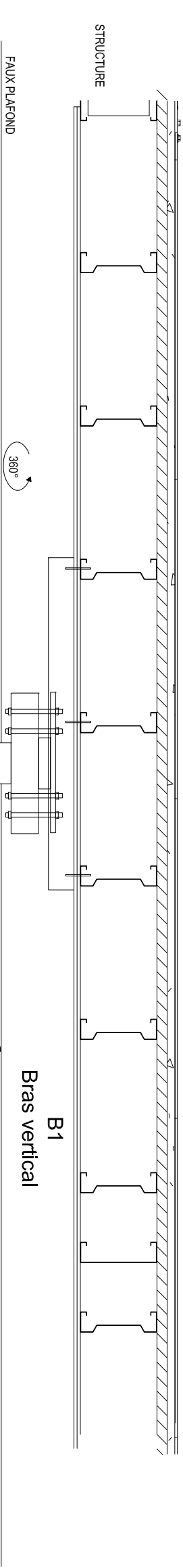


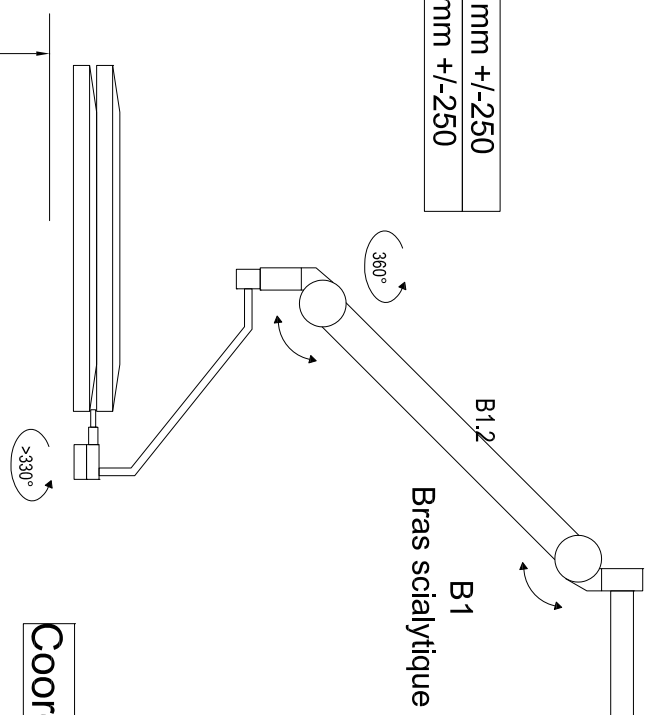
3350 : Niveau

+1



B1.1	1000 mm +/-250
B1.2	800 mm +/-250

Dimensions

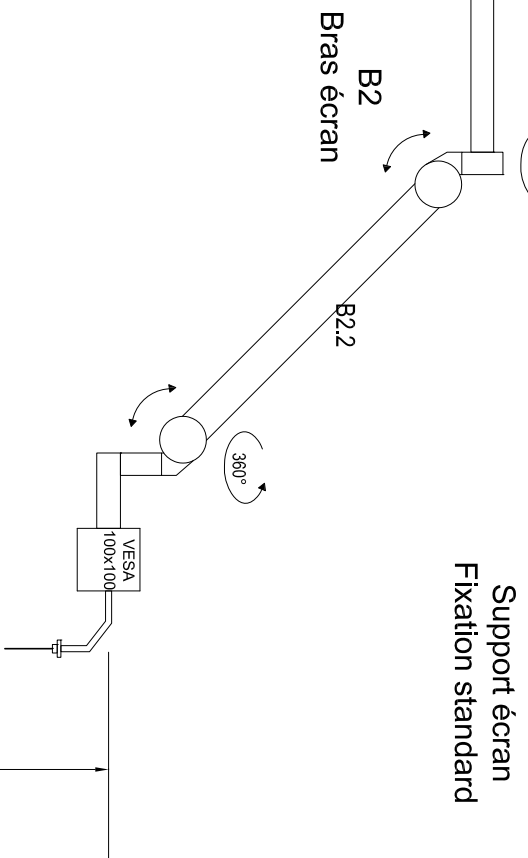


Coordination

Description	
Classification électrique	S3/G2
Niveau dalle structure	300cm
Nature dalle structure	métallique
Niveau faux-plafond	280cm
Nature faux-plafond	plaque de plâtre

B2.1	1000 mm +/-250
B2.2	1000 mm +/-250

Dimensions

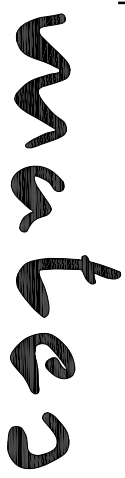


Electricité

#	Description
1	230V
2	
3	6² JV
4	
5	F.O.
6	
7	ligne de vie

AUTEUR DE PROJET

MATESGIE  
Avenue de l'Espineite, 2A  
1348 LOUVAIN-LA-NEUVE / BELGIUM



Tel: +32 10 45 08 00  
E-mail : info@matesgie.eu  
www.matesgie.eu

MAÎTRE DE L'OUVRAGE

CNSS

LOME - TOGO

STADE

AVANT-PROJET

DATE

03/04/2020

DESSINE

MLE

VERIFIE

MLE

ECHELLE

1/50

FICHER

TECHNIQUE

A

ETAGE

0

A-ARCHITECTURE  
E-ESQUISSE  
S-SERIE  
H-HVAC  
I-INCENDIE

ZONE

A

IND.

0A

DATE 03/04/2020

OBJET

REFERENCE

18012 HSP Q PLA 001 0A

.../AR.100.0A