

Alu Soudure Diffusion Route de Neuville

08460 LALOBBE



Avis relatif à la solidité sur note de calculs

Equipement	Bride de levage SP500 C	N° de l'affaire : 2311SDGRE0000015 Référence : SDGRE 24 003L
Demandeur	Alu Soudure Diffusion Route de Neuville 08460 LALOBBE	Date de la visite : Sans objet
Fait à Charleville-Mézières Le 05/02/2024	Auteur du rapport : Sébastien Manchet	Signature :

1, Avenue Gustave Gailly – 08000 Charleville-Mézières construction.charleville@socotec.com



1. OBJET DE LA MISSION

1.1 Contexte et objectifs du client

A la demande de la Société ALU SOUDURE DIFFUSION, SOCOTEC IMMOBILIER DURABLE est intervenu dans lacadre d'une mission d'avis technique de solidité des ouvrages.

La mission confiée à SOCOTEC est définie dans l'offre du 22/12/2023, référencée : 2312SDGRE0000021 (REV1)

La commande a été communiquée à SOCOTEC CONSTRUCTION le 23/12/2023 par mail.

1.2 Objet de la mission

Mission relative à la solidité des ouvrages

La mission comprend :

- L'examen des documents fournis par vos soins
- La remise d'un rapport récapitulatif

2. DOCUMENTS TRANSMIS

Documents transmis:

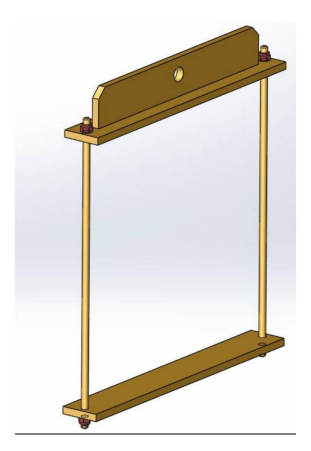
- Note de calcul BRIDE SP390C en date du 11.06.07 comportant 15 pages.

3. DESCRIPTION DE LA STRUCTURE CONCERNEE

3-1/ Bride SP500 C

- Bride de levage de structure SC500, charge utile 1000 daN suivant plan ASD 06106-4E1 du
- 30/01/13tiges filetées M14

Vue générale :



Réf : SDGRE_24_003L



4. OBJECTIFS DES NOTES

4-1/ Bride SP390 C

Détermination de la CMU suivant eurocode 3.

5. RESULTATS

5-1/ Bride SP500 C

La bride SP500C dispose d'une CMU verticale de 1.000 daN

Réf : SDGRE_24_003L