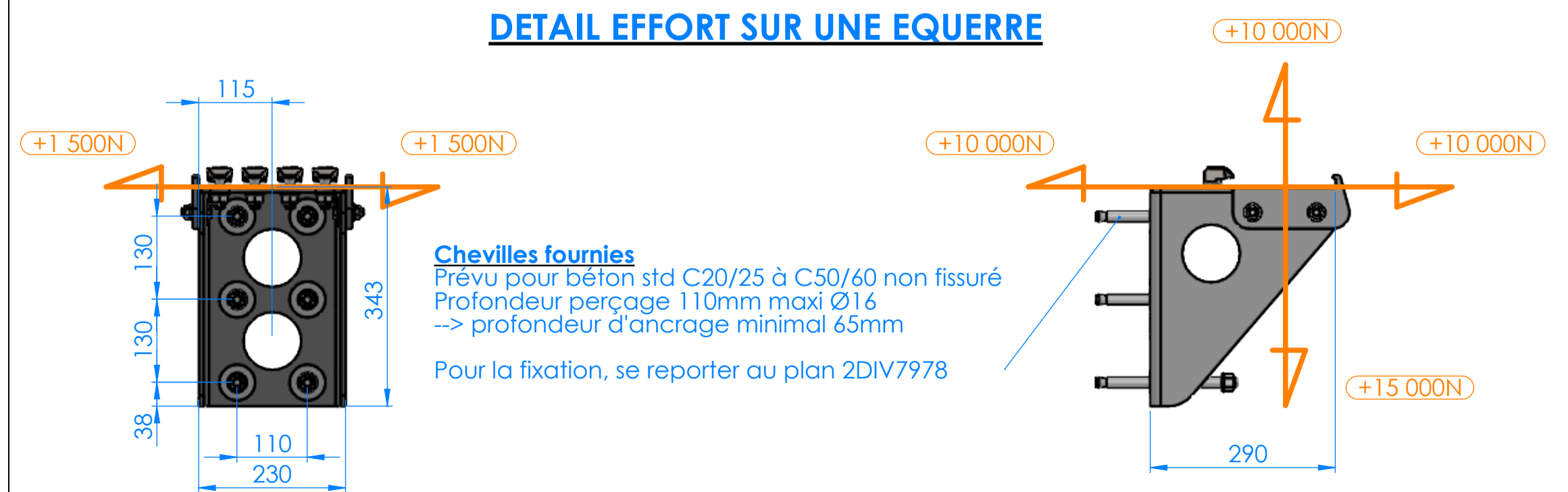


#### DETAIL EFFORT SUR UNE EQUERRE



Les cotes de stockage matière (hauteur, longueur, largeur et volume) sont à titre indicatifs et correspondent à l'espace disponible dans l'enceinte du Toploader. Celles-ci ne peuvent en aucun cas devenir contractuelles car elles sont dépendantes de la matière stockée, de son taux d'humidité et de sa capacité de tenue générale. Les volumes réels disponibles résultent du mode et de la méthode de chargement utilisée. AA ne pourra en aucun cas être tenu responsable sur ces valeurs indicatives.

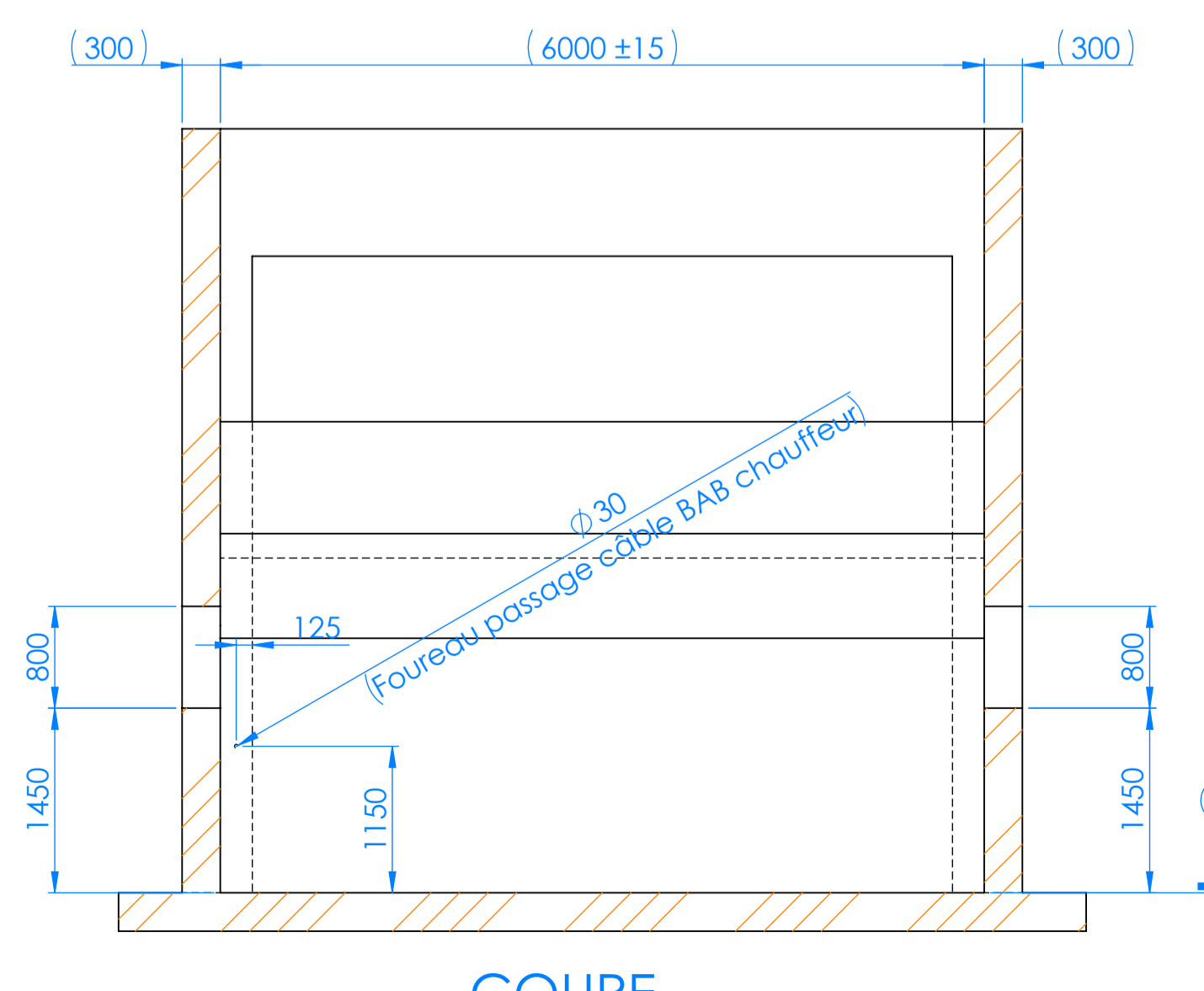
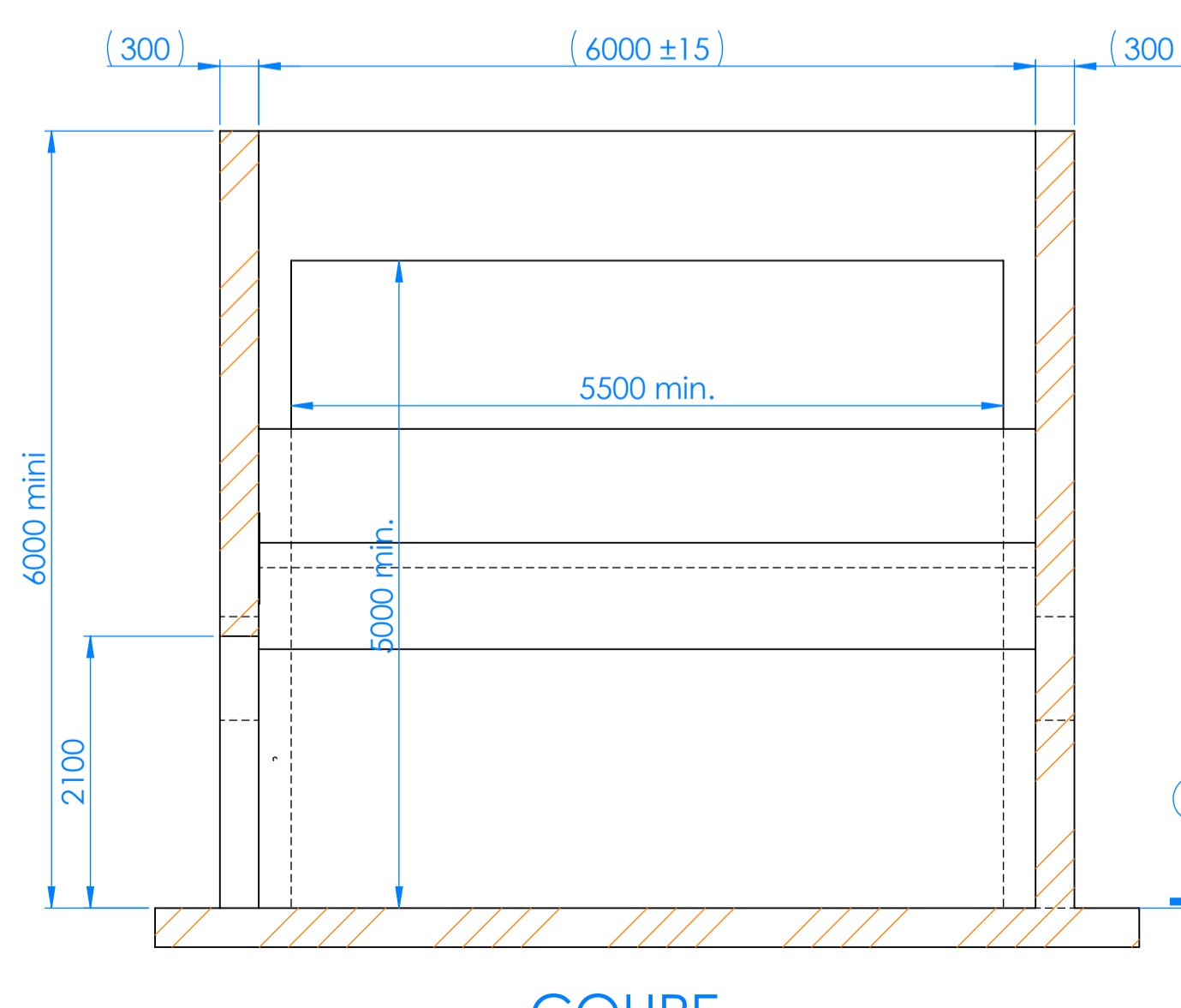
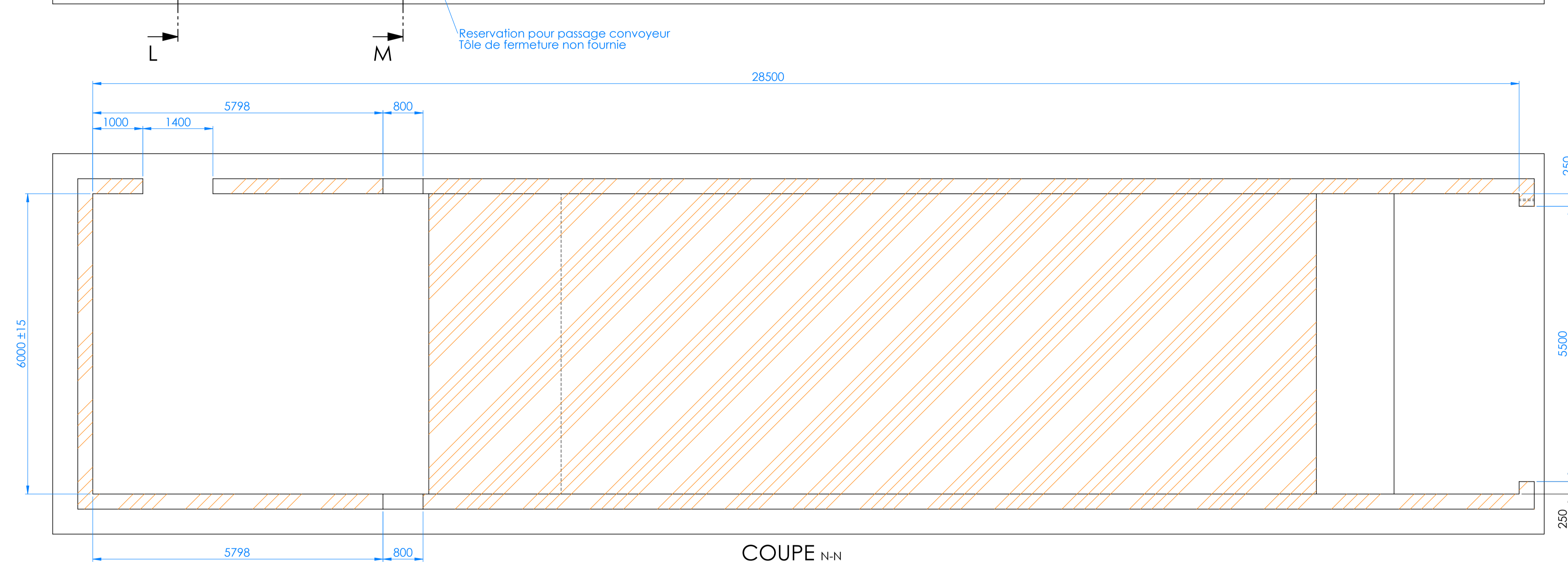
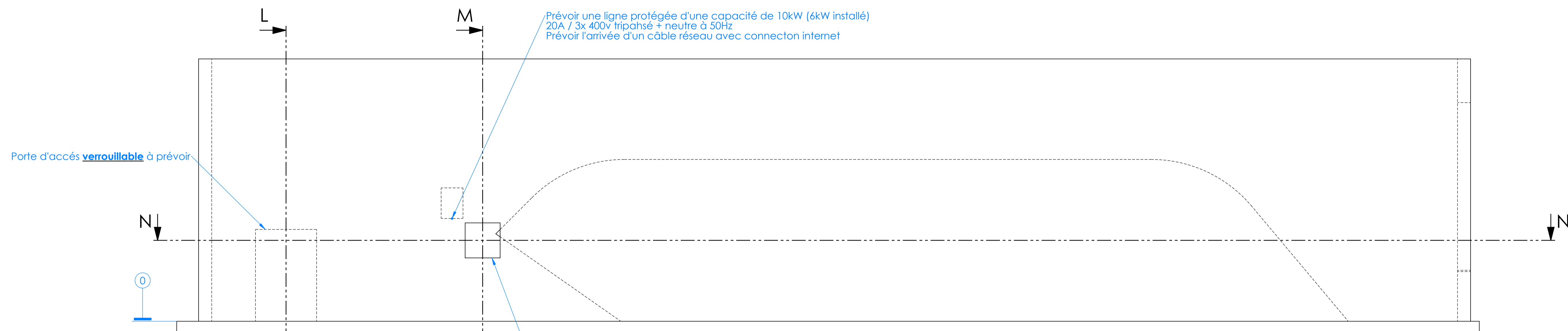
No.	ARTICLE	NUMERO DE PIECE	DESIGNATION COM	QTE
1	28000_4800_2000			1
			Edition initiale	20/06/2024 PSA
			IND. DATE AUTEUR	NATURE DE LA MODIFICATION

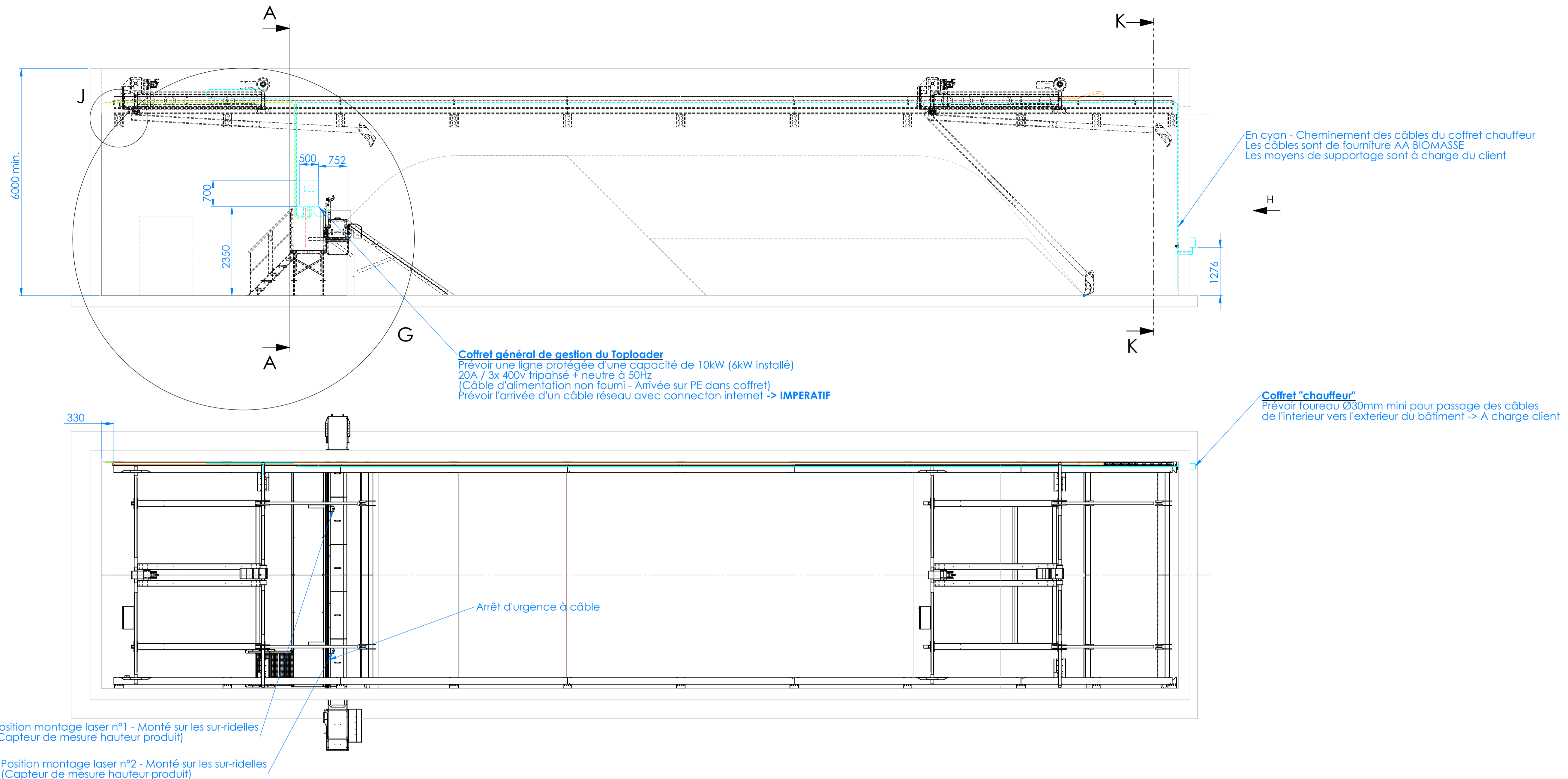
ECHELLE: 1:60 EXECUTÉ 01/09/2023 P. SANVOISIN  
 VERIFIÉ 01/09/2023 A. VERNIER  
 APPROUVE 01/09/2023 P. SANVOISIN  
 DATE NOM

TOPLOADER AA6 H4,8 L24

AA BIOMASSE 17 Boulevard de Berlin  
 44000 NANTES  
 www.aa-biomasse.com  
 Ce plan est la propriété de AA BIOMASSE.  
 Il ne peut être copié, ni transmis, sans son autorisation.

OF:99999 CDE: 2023-99-0000 CLIENT: AA BIOMASSE  
 Projet : Affaire MASSE: A définir  
 N°:2025-XX-XXXX 2IMPL\_04 Rev : A FOLIO 1/3





Aimants codés à installer sur la porte chargement pour garantir la mise en sécurité de la zone (Capteur fourni avec l'armoire de commande)

TOPLOADER AA6 H4,8 L24					
ECHELLE: 1:60	EXECUTÉ 01/09/2023	VERIFIÉ 01/09/2023	APPROUVE 01/09/2023	P. SANVOISIN A. VERNIER P. SANVOISIN	NOM
A1	AA BIOMASSE 17 Boulevard de Berlin 44000 NANTES www.aa-biomasse.com	AA BIOMASSE 17 Boulevard de Berlin 44000 NANTES www.aa-biomasse.com	OF:99999 CDE: 2023-99-0000	CLIENT: AA BIOMASSE	
				Projet : Affaire	MASSE: A définir
				N°:2025-XX-XXXX 2IMPL_04_9144	Rev : A FOLIO 3/3