



PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES	
Plaque en acier	
- Matériau : acier de type G40.21 300 W	
- Avec un fini antidérapant	
- Meuler les arêtes vives	
- La galvanisation doit être conforme à la norme ASTM A123 avec une rétention nette de 600 g/m ² .	

REQUIS POUR:
PA et PA intégré

	Élaboration : Carole Bessette, ing.	PLAQUE ANTIDÉRAPANTE	N° : 100-1410-04	
	Ingénieur :		Volume : B.31.21	
NORME	Carole Bessette, ing. Permis OIQ #105141	PARTICULARITÉS CIVILES	Date : 2020-03	Révision : 00
		ENCADREMENTS GÉNÉRAUX	Page : 1 de 1	
Échelle : 1:3				