
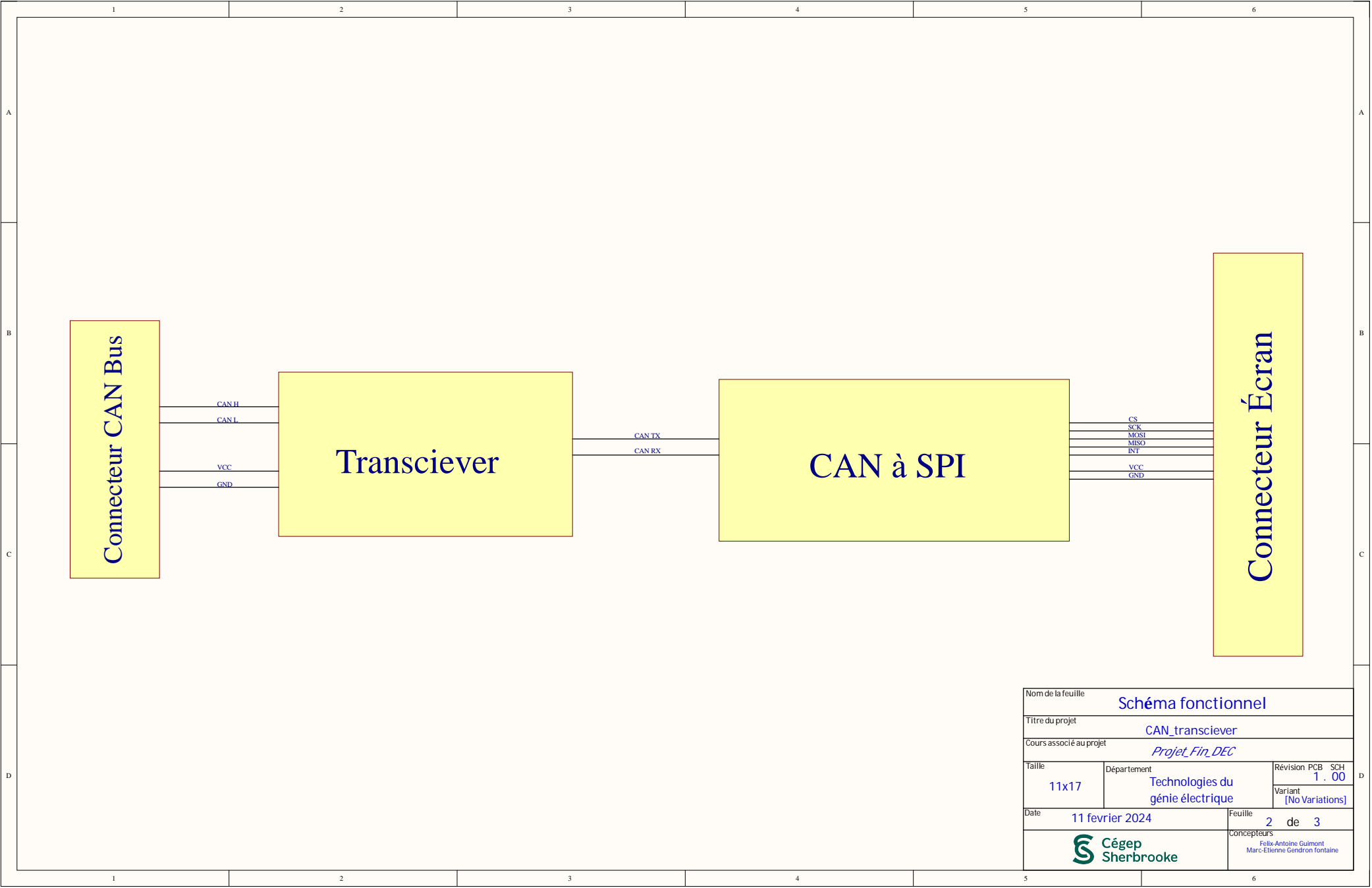



Nom de la feuille		Circuit	
Titre du projet			
CAN_transciever			
Cours associé au projet			
Projet_Fin_DEC			
Taille  11x17	Département  Technologies du génie électrique	Révision PCB	SCH
		1 . 00	
		Variant	[No Variations]
Date  11 février 2024		Feuille  1 de 3	
 Cégep Sherbrooke		Concepteurs	
		Félix-Antoine Guilmont Marc-Etienne Gendron fontaine	



Nom de la feuille		Schéma fonctionnel	
Titre du projet		CAN_transciever	
Cours associé au projet		Projet_Fin_DEC	
Taille	Département	Révision PCB	SCH
11x17	Technologies du génie électrique	Variant	1 . 00
		[No Variations]	
Date	11 février 2024		Feuille
			2 de 3
 Cégep Sherbrooke		Concepteurs	
		Félix-Antoine Guilmont Marc-Étienne Gendron Fontaine	

# CAN\_transciever

Projet\_Fin\_DEC



Revision 1.00

Date: 11 fevrier 2024

Historique de révision	
1.0	Projet initial

Légende
Notes Générales
Notes PCB
Notes Programmation

Conversion des boîtiers	
Métrique	Impérial
1005	0402
1608	0603
2012	0805
3216	1206
3225	1210
6432	2512

Variants	

RÉVISION & NUMÉRO DE SÉRIE	
REV1 Revision Cartridge Mini Revision 1.00	SER1 Serial Cartridge MICRO Serial

Titre du projet CAN_transciever		
Cours associé au projet Projet_Fin_DEC		
Taille 11x17	Département Technologies du génie électrique	Révision PCB SCH 1.00 Variant [No Variations]
Date 11 fevrier 2024		Feuille 3 de 3 Concepteurs Felix-Antoine Guilmont Marc-Etienne Gendron Fontaine

