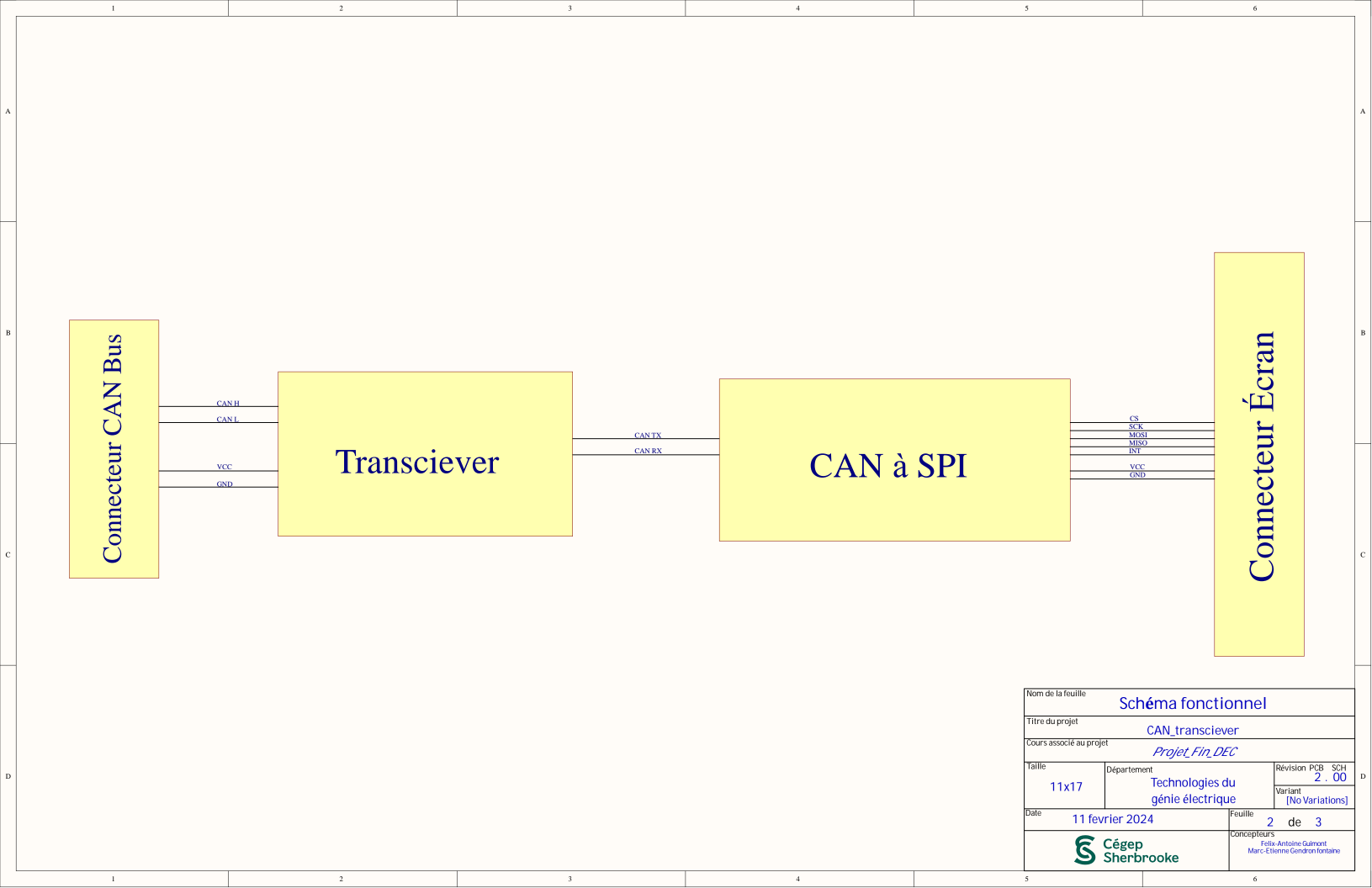


Nom de la feuille		Circuit					
Titre du projet CAN_transciever							
Cours associé au pro	jet	Projet_Fin_DE	C				
Taille 11x17	Départem	Département Technologies du génie électrique		Révision PCB SCH 2 . 00 Variant [No Variations]			
Date 11 fevrier 2024		Feuille 1	de 3				
S Cégep Sherbrooke		Concepteurs Felix-Antoine Guimont Marc-Etienne Gendron fontaine					
5			6				

2 3 4 5



CAN_transciever

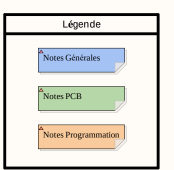
Projet_Fin_DEC



Revision 2.00

Date: 11 fevrier 2024

	Historique de r é vision				
1.0	Projet initial				



Conversion des boitiers				
M e trique	Impé rial			
1005	0402			
1608	0603			
2012	0805			
3216	1206			
3225	1210			
6432	2512			

Variants

RÉVISION & NUMÉRO DE SÉRIE

Revision



CAN_transciever							
rs associé au projet Projet_Fin_DEC							
le 11x17	Département Technologies d	ent Technologies du		PCB :	SCH 00		
TTXT7	génie électrique		Variant [No Variations]		ons]		
e		Feuille 3	G C	3			
11 fevrier 2024		Concepteurs Felix-Antoine Guimont Marc-Etienne Gendron fontaine					