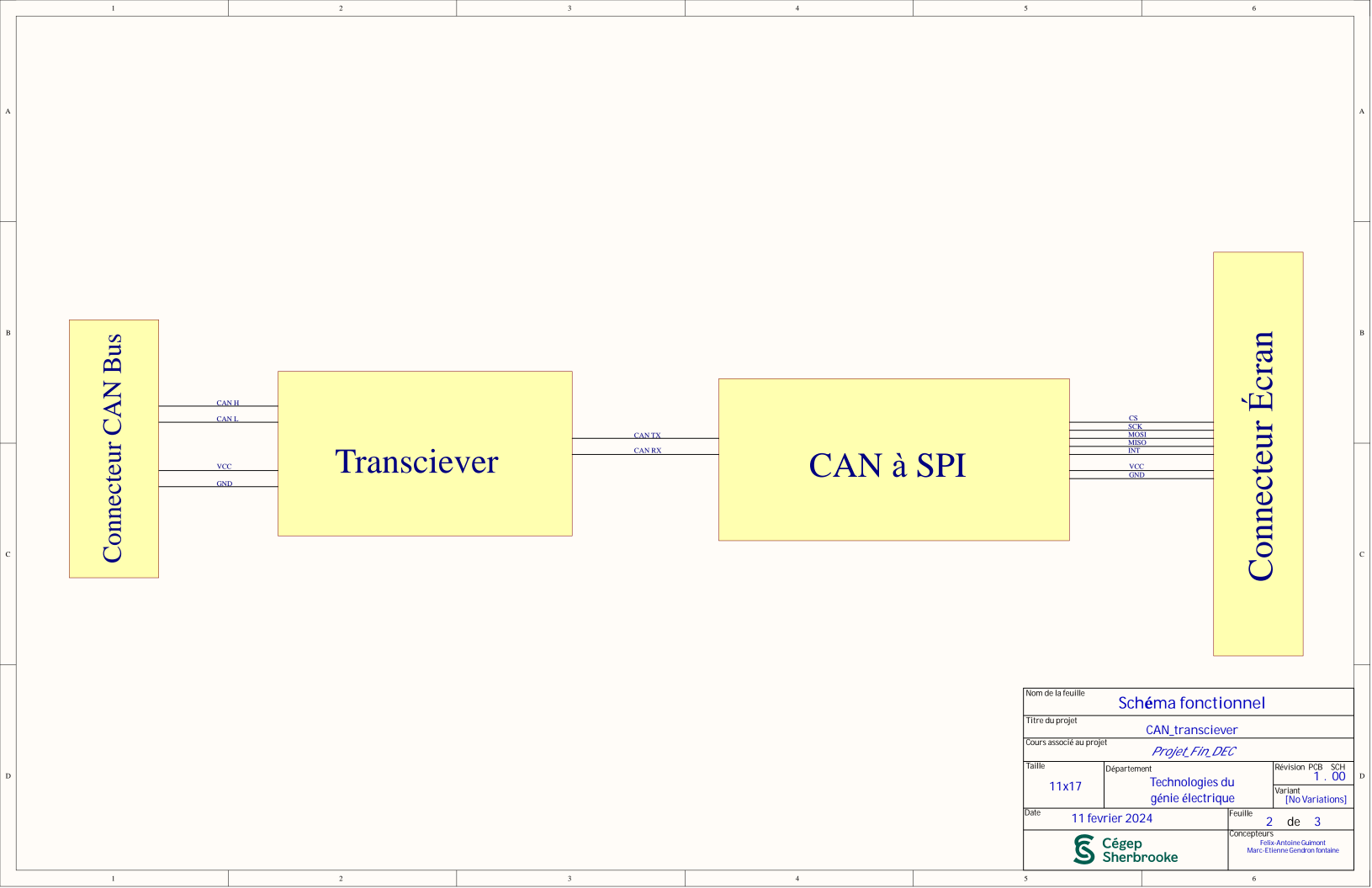


						_
Nom de la feuille Circuit						
Titre du projet CAN_transciever						
Cours associé au projet <i>Projet_Fin_DEC</i>						
Taille 11x17	Département Technologies du génie électrique		Révision Variant [No Variant of the least	PCB SCH 1.00 ariations]	D	
Date 11 fevrier 2024		Feuille 1	de	3		
S Cégep Sherbrooke			Concepteurs Felix-Antoine Guimont Marc-Etienne Gendron fontaine			
5			6		•	-

2 3



CAN_transciever

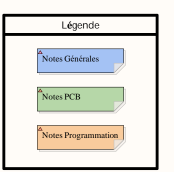
Projet_Fin_DEC



Revision 1.00

Date: 11 fevrier 2024

Historique de r é vision					
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							
urs associé au projet <i>Projet_Fin_DEC</i>							
ille 11x17	Département Technologies du génie électrique		Révision PCB SCH 1 . 00 Variant [No Variations]				
11 ·	fevrier 2024	Feuille 3 Concepteurs	de	3 imont			