

Project leader/ Chargé de projet:  
**EP**

Part number /No. de pièce:  
**M13C**

Part name /Non de la pièce:  
**Vertical transition trim/  
Moulure de transition verticale**

Designer:  
**MM**

Paint system/Système peinture:  
**TEXTURAL III,TEXTURAL IV,  
PERSPECTRA PLUS**

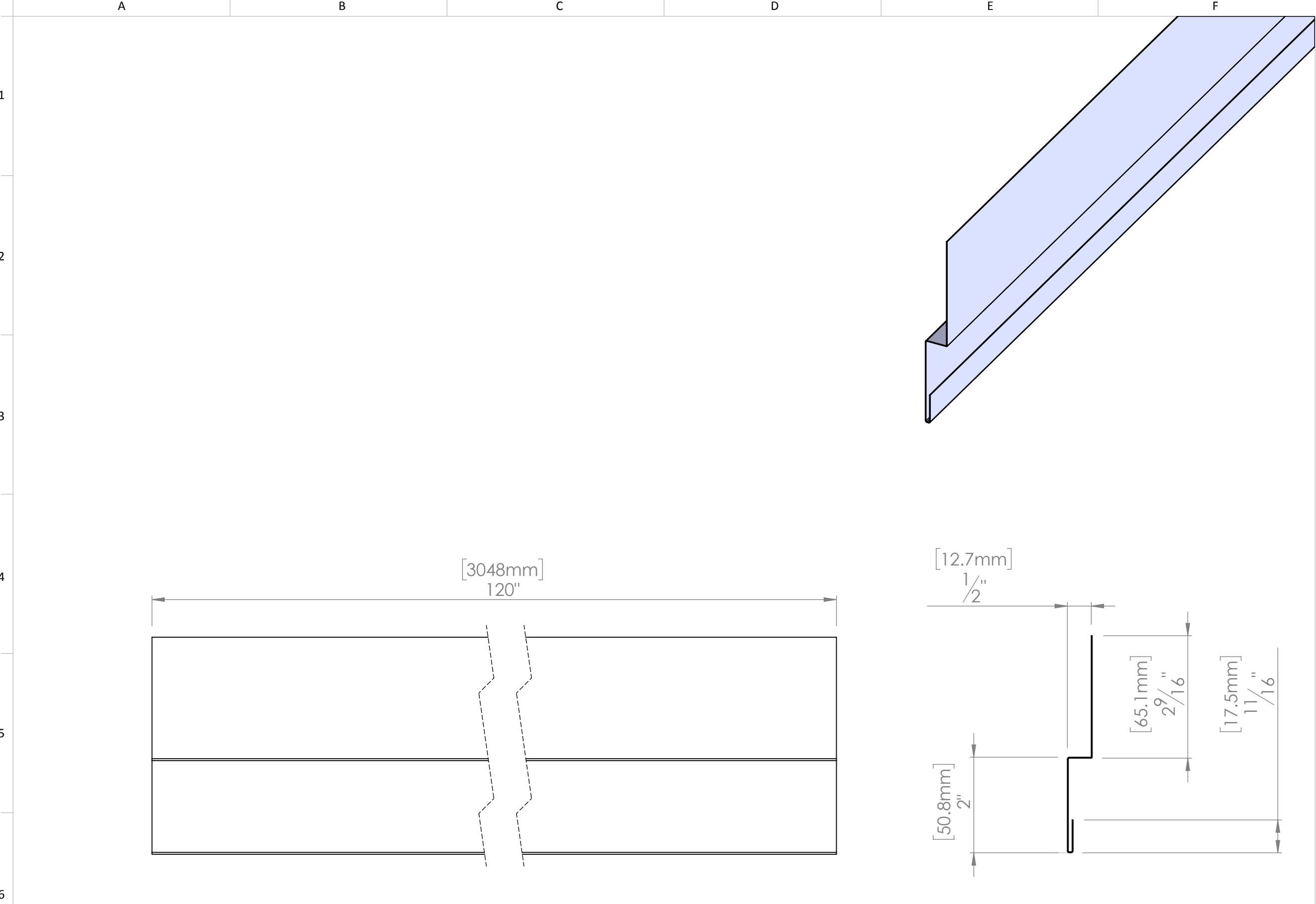
Material/Matière:  
**24, 26 gauge/jauge**

Nominal thickness /Épaisseur nominale:  
**STEEL / ACIER**

Revisions/Révision	
REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-

Update/mise à jour:  
**19/06/2018**





Project leader/ Chargé de projet:  
**EP**

Part number /No. de pièce:  
**M13C.2**

Part name /Non de la pièce:  
**Vertical transition trim/  
Moulure de transition verticale**

Designer:  
**MM**

Paint system/Système peinture:  
**TEXTURAL III,TEXTURAL IV,  
PERSPECTRA PLUS**

Material/Matière:  
**22, 24, 26 gauge/jauge**

Nominal thickness /Épaisseur nominale:  
**STEEL / ACIER**

Revisions/Révision

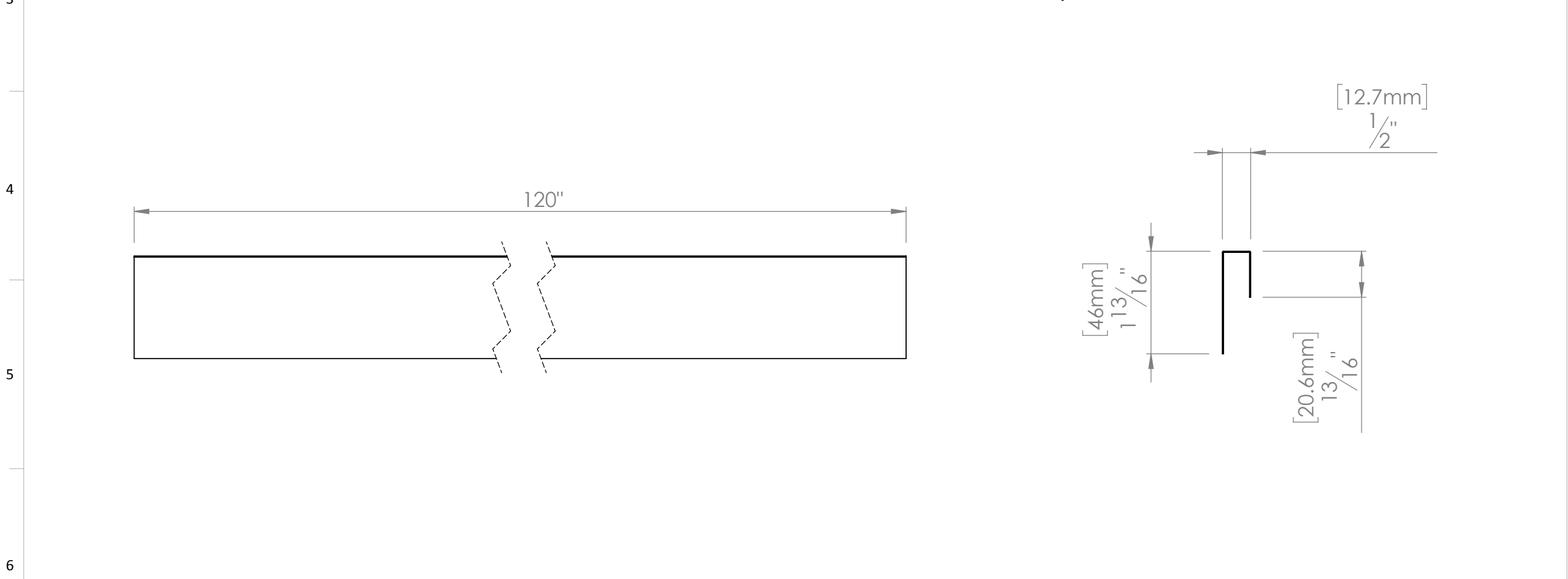
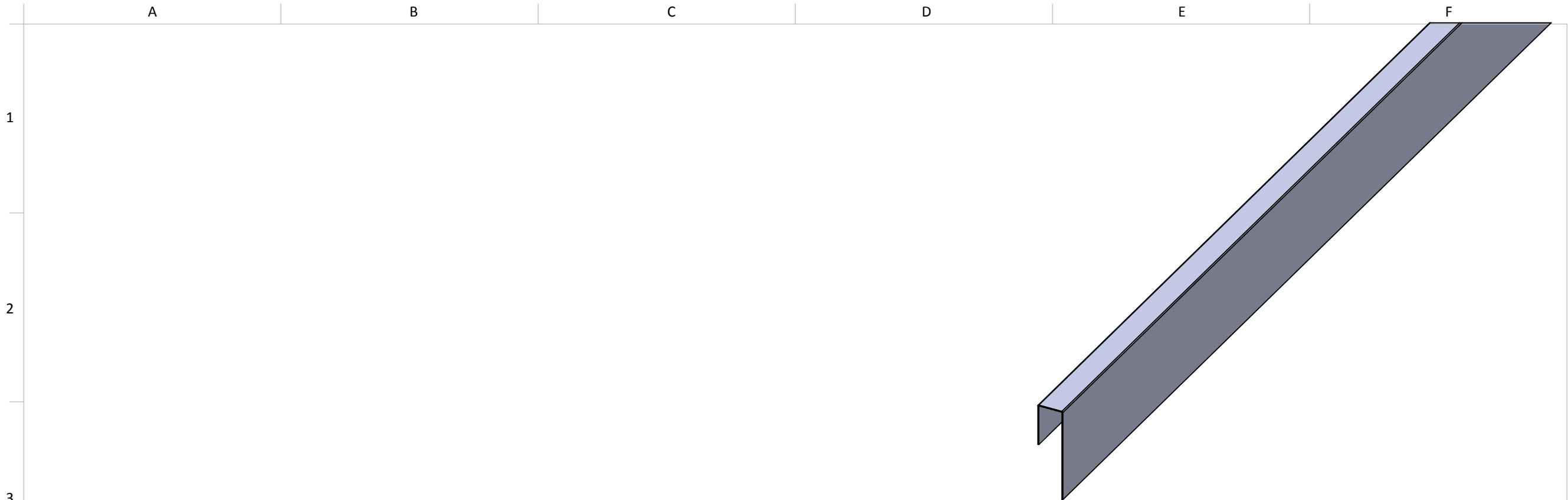
REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-


Update/mise à jour:

**19/06/2018**

MAC

METAL ARCHITECTURAL



File Name/Nom de fichier: <b>M13C</b>	Revision/Révision 	Drawn by/Dessiné par: <b>MM</b>	Date: <b>19/06/2018</b>	Size/Format: <b>Tabloid 11"/17"</b>	Scale/Échelle: <b>1:2</b>	Units/Unités: <b>[mm] "</b>	Page/Feuille: <b>3 de 3</b>
--	--	------------------------------------	----------------------------	--	------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Project leader/ Chargé de projet:

EP

Part number /No. de pièce:

## M13C.1

Part name /Non de la pièce:

**Vertical transition trim/**

### Moulure de transition vertical

Designers:

MM

Paint system/Système peinture:

TEXTURAL III,TEXTURAL IV,

## PERSPECTRA PLUS

Material/Matière:

**22, 24, 26 gauge/jauge**

Nominal thickness /Épaisseur nominale:

STEEL / ACIER

Revisions/Révision	
REV.	DESCRIPTION
A	Original
-	-
-	-
-	-
-	-

Update/mise à jour:

19/06/2018

