

DND NATO KIT

CU G10

DESSINS MÉCANIQUES

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision

Note :

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ
DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET
ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU
COMMUNIQUÉS À DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE
DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER
CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUÏTÉ



Natural Resources
Canada

Ressources naturelles
Canada

Canada

CanmetÉNERGIE

VARENNE

CanmetENERGY

Titre :

PAGE TITRE
KIT DND NATO
CU G10

Dessiné par :

MATHIEU MIRON
YOLISSE ACHOURI

Vérifié par :
Approuvé par :

YOUSSEF ACHOURI

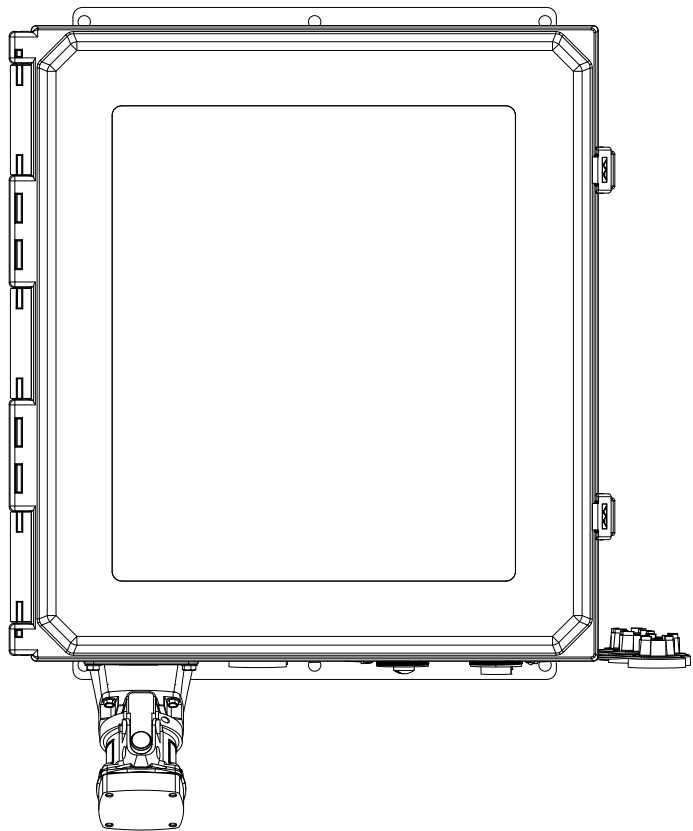
Approuvé par :
Date :

2019-11-05

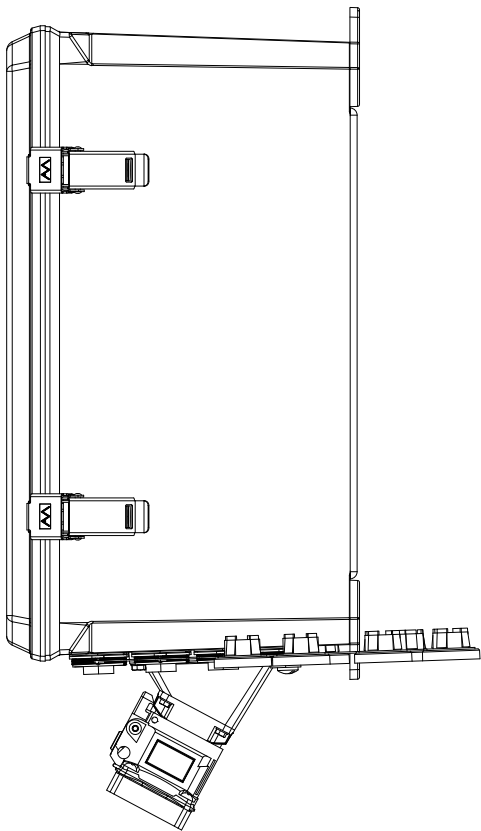
Échelle :

Page : 1

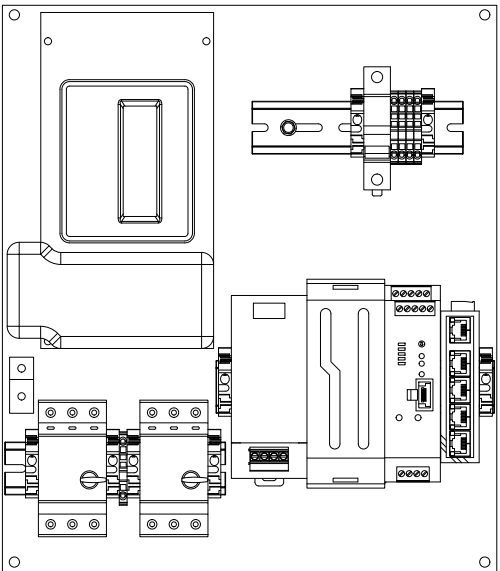
De : 9



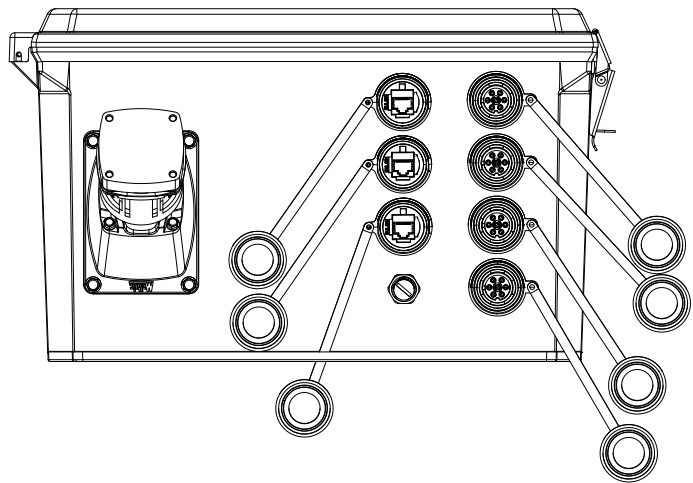
VUE DE FACE



VUE DE CÔTÉ



VUE INTÉRIEUR
DU PANNEAU



VUE DE DESSOUS

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision					
Note :					

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUITÉ

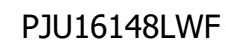
 Natural Resources Canada

 Ressources naturelles Canada

Canada

CanmetÉNERGIE
VARENNES
CanmetENERGY

Titre :		CU G10 ENSEMBLE DES VUES	
Dessiné par :		MATHIEU MIRON	
Vérifié par :		YOUSSEF ACHOURI	
Approuvé par :		Échelle : 1 / 5	
Date :		Page : 2	
		De : 9	



VUE DE CÔTÉ

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision

Note :

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ
DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET
ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU
COMMUNIQUÉS À DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE
DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER
CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUÏTÉ



Natural Resources
Canada

Ressources naturelles
Canada

Canada

CanmetÉNERGIE

VARENNE

CanmetENERGY

Titre :

CU G10

VUE DE CÔTÉ

Dessiné par :

MATHIEU MIRON

Dessiné par :
Vérifié par :

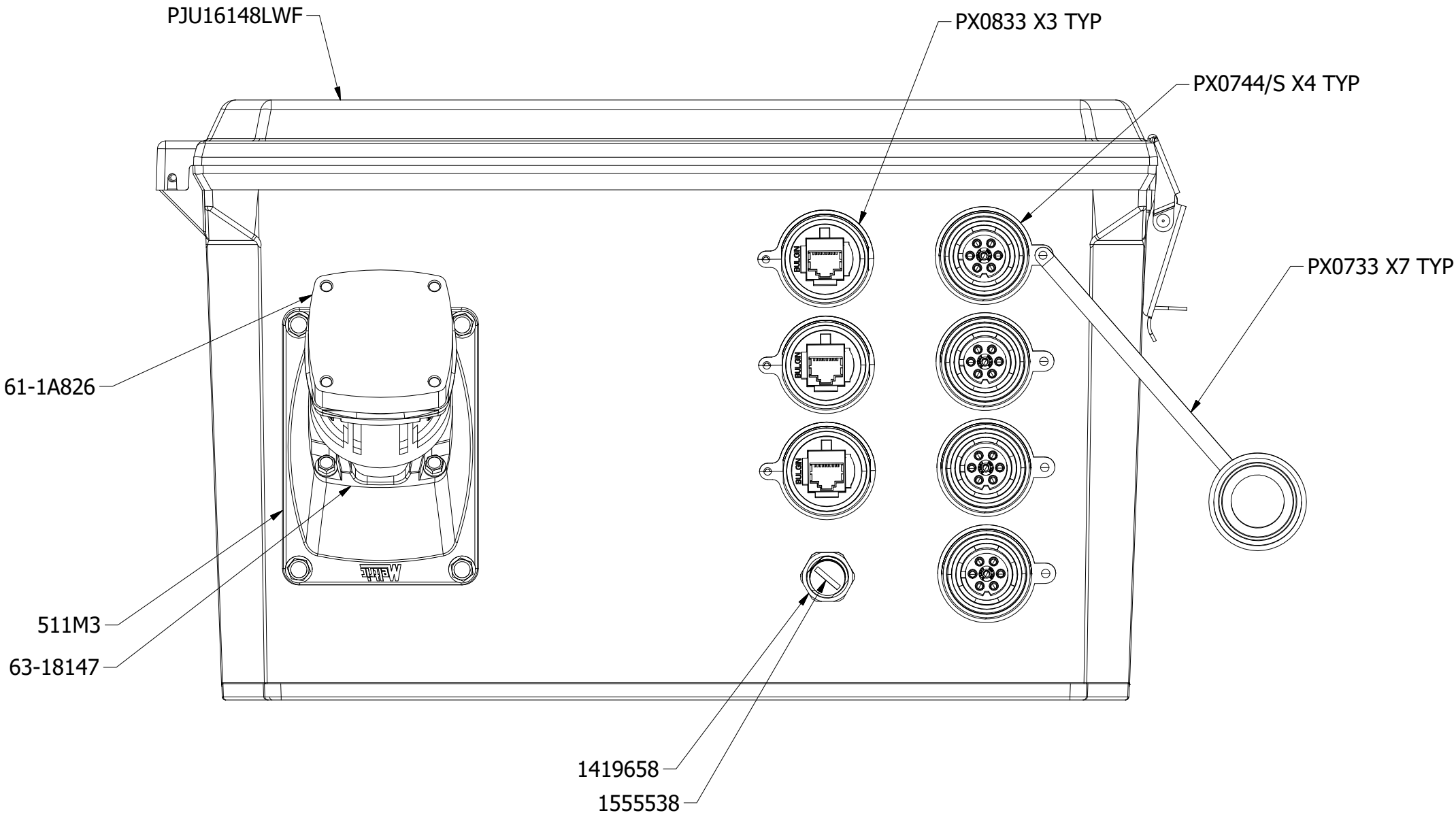
YOUSSEF ACHOURI

Approuvé par

Échelle : 1 / 2

Page : 4

De	:	9
----	---	---



VUE DE DESSOUS

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision					
----------	--	--	--	--	--

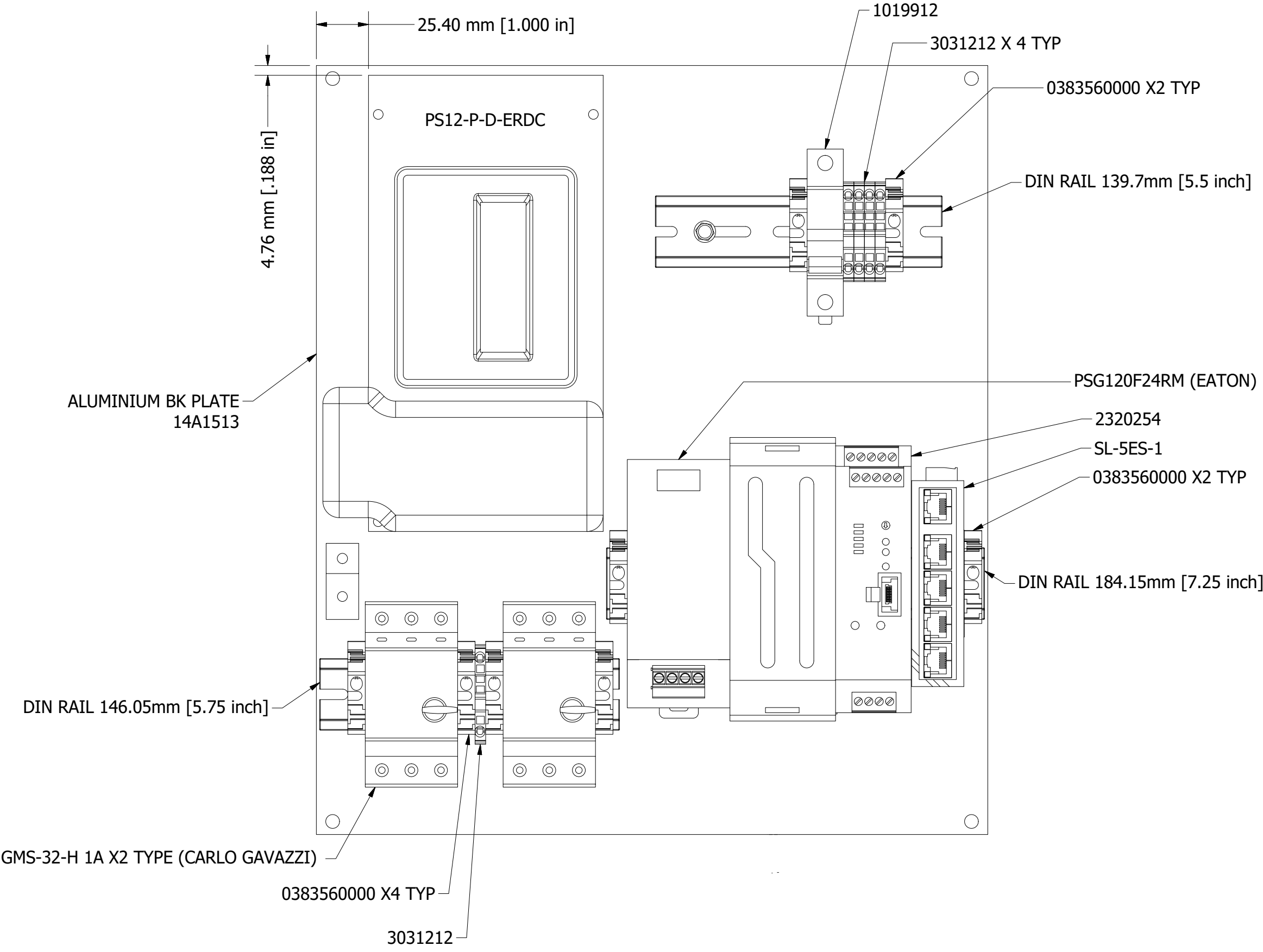
Note :

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIERE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUITÉ

 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada



Titre :		CU G10 VUE DE DESSOUS	
Dessiné par :	MATHIEU MIRON	Échelle : 1 / 2 Page : 5 De : 9	
Vérifié par :	YOUSSEF ACHOURI		
Approuvé par :			
Date :	2019-11-05		



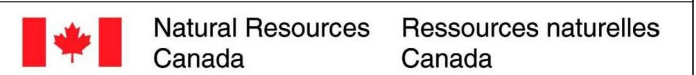
VUE INTÉRIEUR DU PANNEAU

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

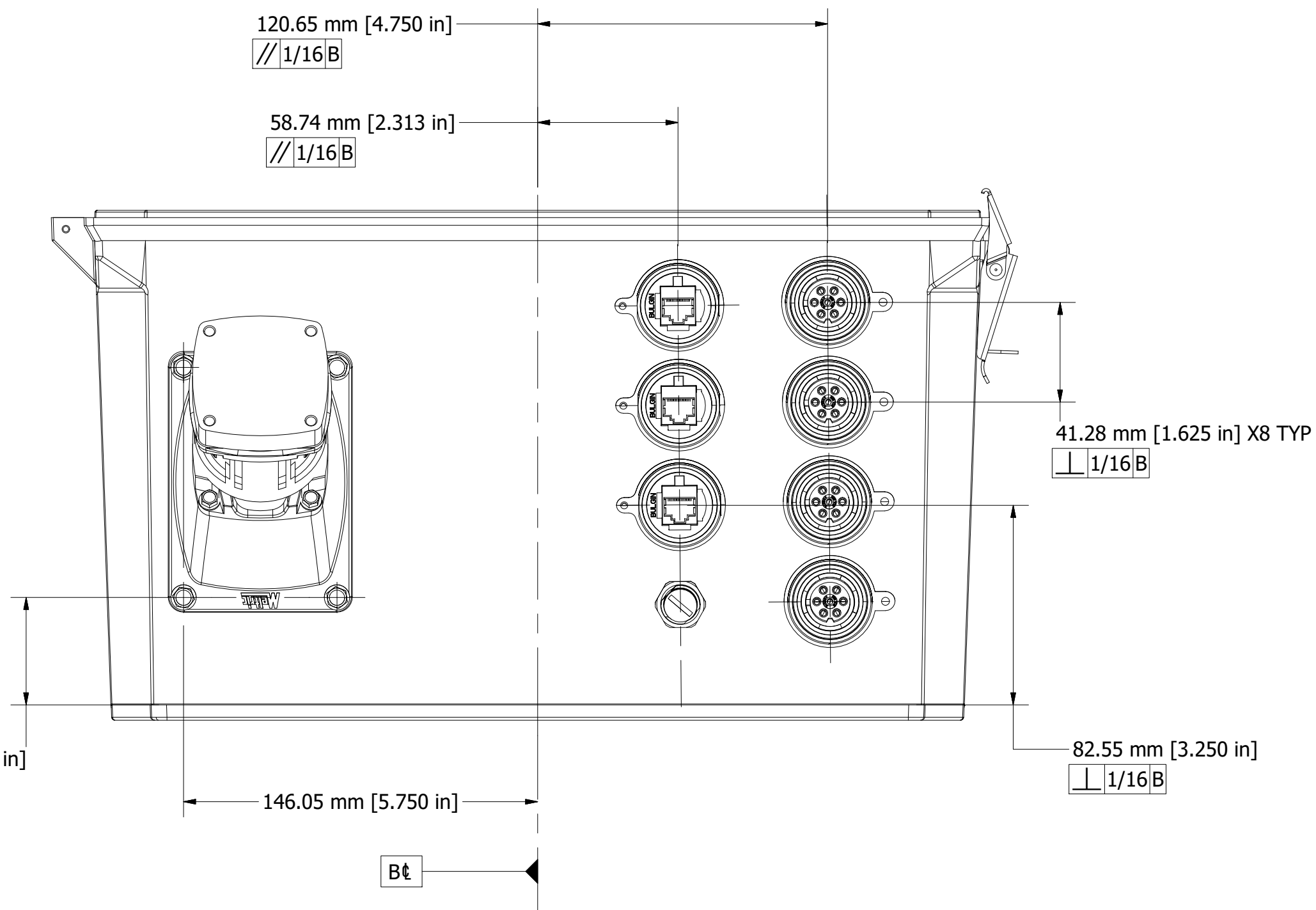
Révision					
----------	--	--	--	--	--

Note :

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUÏTÉ



Titre :		CU G10 VUE INTÉRIEUR DU PANNEAU	
Dessiné par :	MATHIEU MIRON		Échelle : 1 / 2 Page : 6 De : 9
Vérifié par :	YOUSSEF ACHOURI		
Approuvé par :			
Date :	2019-11-05		




DIMENSIONS DU DESSOUS

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision					
----------	--	--	--	--	--

Note :

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIERE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUITÉ

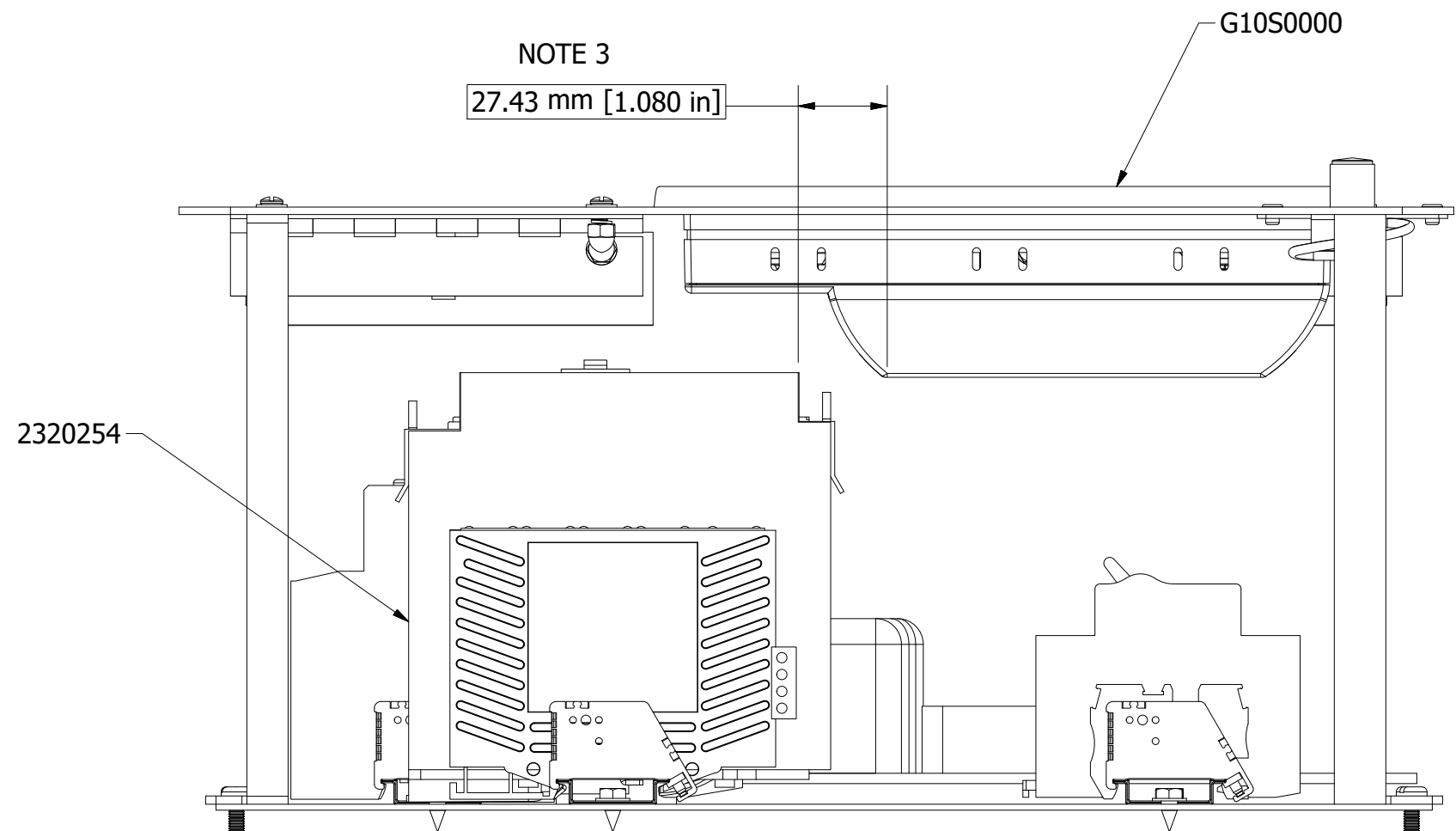
 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada







Titre :		CU G10 DIMENSIONS DU DESSOUS	
Dessiné par :		MATHIEU MIRON	
Vérifié par :		YOUSSEF ACHOURI	
Approuvé par :		Échelle : 1 / 2 Page : 7	
Date :		2019-11-05 De : 9	



INTÉRIEUR VUE DE CÔTÉ

1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP

Révision					
----------	--	--	--	--	--

Note :
NOTE 3 : DIMENSION CRITIQUE

AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCan, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUÏTÉ

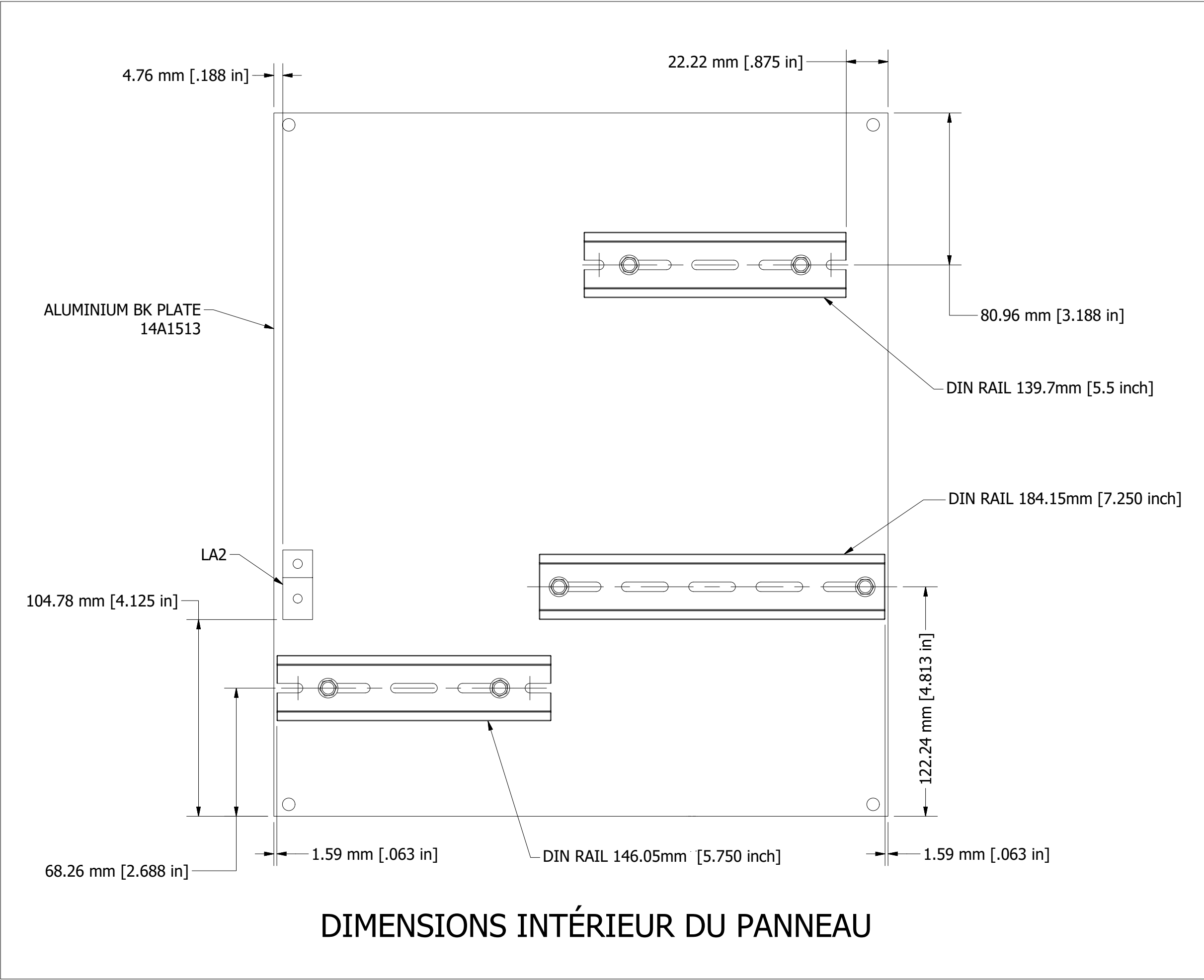
 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada


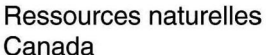










Titre :		CU G10	
		INTÉRIEUR VUE DE CÔTÉ	
Dessiné par :	MATHIEU MIRON	Échelle : 1 / 2	
Vérifié par :	YOUSSEF ACHOURI		
Approuvé par :		Page : 8	
Date :	2019-11-05	De : 9	



1	Pour Soumission	2020-10-05	MM	YA	
0	Pour Approbation	2020-05-27	MM	YA	
Rev.	Description	Date	DESS	VER	APP
Révision					
Note :					
AVIS : LES PLANS ET LES DESSINS SONT L'ENTIÈRE PROPRIÉTÉ DU CENTRE DE LA TECHNOLOGIE DE L'ÉNERGIE DE CANMET ET NE POURRONT ÊTRE COPIÉS, REPRODUIT OU COMMUNIQUÉS A DES TIERS SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE RNCAN, MÊME APRÈS MODIFICATION. CONTACTER CANMET SUR TOUT DOUTE, ERREUR OU AMBIGUÏTÉ					
<div><div>Natural Resources Canada</div><div>Ressources naturelles Canada</div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>					
Titre : <div>CU G10</div> DIMENSIONS INTÉRIEUR DU PANNEAU					
Dessiné par : MATHIEU MIRON					
Vérifié par : YOUSSEF ACHOURI					
Approuvé par :					
Date : 2019-11-05					
				Échelle : 1 / 2	
				Page : 9	
				De : 9	