



CHU SAINTE-JUSTINE
3175 CHEMIN DE LA CÔTE-SAINTE-CATHERINE,
MONTREAL, QC, H3T 1C5

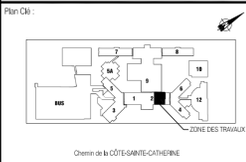
BLOC 2
RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE DE PRÉLÈVEMENTS
No. APPEL D'OFFRES: AO-22-046

PROJET : CHSL-21022622-A2
ÉMIS POUR SOUMISSION
2022-12-09

LISTE DES PLANS

PROTECTION INCENDIE

- PI-01 PAGE DE PRÉSENTATION ET LISTE DES PLANS
- PI-02 PROTECTION INCENDIE - DEVIS
- PI-03 PROTECTION INCENDIE - DÉTAILS
- PI-04 PROTECTION INCENDIE - EXISTANT ET DÉMANTÈLEMENT
- PI-05 PROTECTION INCENDIE - NOUVEL AMÉNAGEMENT



No	Date (a+M-j)	Description	Par
0	2022-12-09	ÉMS POUR SOUMISSION	MABB
C	2022-11-03	ÉMS POUR COORDINATION 99%	MABB
B	2022-10-13	ÉMS POUR COORDINATION 75%	MABB
A	2022-08-19	ÉMS POUR COORDINATION 30%	MABB



ouellet architecte
 1001, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 3C8
 514 342-2525 | 514 342-8511 | ouellet@ouellet.ca

Les Services EXP inc.
 11, 1514, 931, 1080 | 11, 1514, 397, 0963
 1001, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 3C8
 CANADA
 www.exp.com

- BÂTIMENT • DÉVELOPPEMENT DURABLE • ÉNERGIE •
- INDUSTRIEL • INFRASTRUCTURES •
- SOLS, MATÉRIEAUX ET ENVIRONNEMENT •

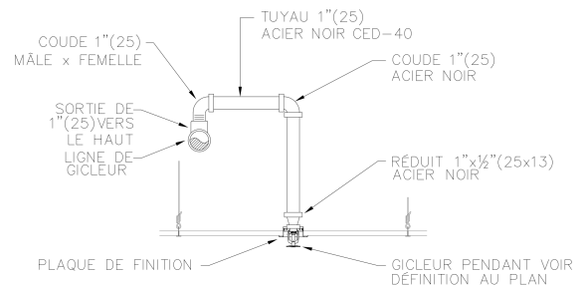
Projet : **CHU SAINTE-JUSTINE**
BLOC 2
RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE
DE PRÉLÈVEMENTS
 3175 chem. Côte-Ste-Catherine, Mt

Titre : **PROTECTION INCENDIE**
PAGE DE PRÉSENTATION
ET LISTE DES PLANS

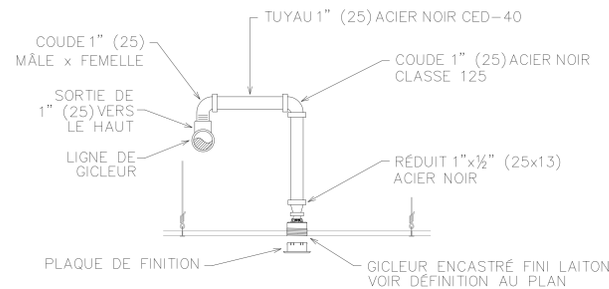
Préparé par : M.-A.B. BÉLANGER, ing.	Date : 2022-08-15	Feuille no : PI-01
Équipe technique : M.-A.B. BÉLANGER, ing. G.-S.T.-MAURICE, tech.	Échelle : AUCUNE	de : 5
Dessiné par : G.-S.T.-MAURICE, tech.	Dossier no : MTR-21022622-A2	Revision : 0
	Flower électronique : CHSL-21022622-A2-PI	

LÉGENDE PROTECTION INCENDIE

	NOUVEAU GICLEUR PENDANT SEMI-ENCASTRÉ- VK302 - 5.6K, 1/2" NPT OU ÉQUIVALENT
	NOUVEAU GICLEUR PENDANT ENCASTRÉ- VK462 - 5.6K, 1/2" NPT OU ÉQUIVALENT
	GICLEUR PENDANT EXISTANT À CONSERVER
	GICLEUR EXISTANT À ENLEVER
	TUYAU EXISTANT DE PROTECTION INCENDIE À ENLEVER AU COMPLET ET À EVACUER DU CHANTIER INCLUANT SUPPORT, RACCORD ETC.
	NOUVEAUX TUYAUX DE PROTECTION INCENDIE
	TUYAU DE PROTECTION INCENDIE EXISTANT À CONSERVER
	BOUCHON VISSÉ OU RAINURÉ
	TUYAUTERIE VERS LE BAS
	TUYAUTERIE VERS LE BAS
	TUYAUTERIE VERS LE HAUT



GICLEUR SEMI ENCASTRÉ
DANS PLAFOND DE TUILES ACOUSTIQUES



GICLEUR ENCASTRÉ
DANS PLAFOND DE TUILES ACOUSTIQUES (CORRIDORS)

SUPPORT DE RETENU PARASISMIQUE DES LIGNES DE GICLEUR (ANTI-SWAY)

- LE DERNIER GICLEUR SUR UNE BRANCHE DE PLUS DE 6'-0" (914) DE LONGUEUR ET D'UN DIAMÈTRE DE 2" (50) ET MOINS DOIT ÊTRE RETENU LATÉRALEMENT ET VERTICALEMENT QU'IL SOIT MONTRÉ OU NON AU DESSIN.(VOIR NOTES PARASISMIQUE SI DESSUS)
- LE DERNIER GICLEUR SUR UNE BRANCHE ALIMENTANT PLUS D'UN GICLEUR ET D'UN DIAMÈTRE DE 2" (50) ET MOINS DOIT ÊTRE RETENU LATÉRALEMENT ET VERTICALEMENT QU'IL SOIT MONTRÉ OU NON AU DESSIN. (VOIR NOTES PARASISMIQUE SI DESSUS)
- LES BRANCHES DOIVENT ÊTRE RETENUES LATÉRALEMENT ET VERTICALEMENT À UN INTERVALLE N'EXCÉDANT PAS CEUX SPÉCIFIÉS AU TABLEAU CI-DESSOUS EXTRAIT DE LA TABLE 9.3.6.4 DE LA NORME NFPA 13 (2013) ET BASÉ SUR LE DIAMÈTRE DE LA BRANCHE POUR UN FACTEUR C_p DE PLUS DE 0,71 QU'IL SOIT MONTRÉ OU NON AU DESSIN. (VOIR NOTES PARASISMIQUE SI DESSUS)

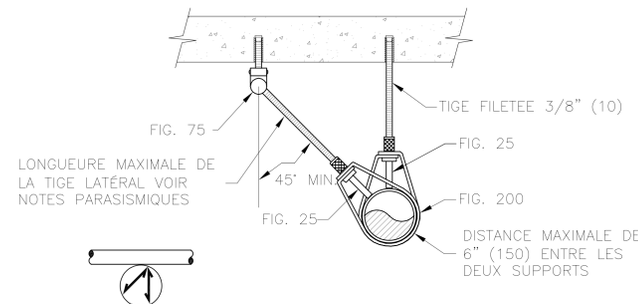
1 1/8"	(32)	=	27'-0"	(8230)
1 1/4"	(32)	=	28'-0"	(8534)
1 1/2"	(40)	=	30'-0"	(9144)
2 0"	(50)	=	33'-0"	(10060)

LONGUEUR MAXIMALE DE LA TIGE LATÉRALE ET VERTICALE DES SUPPORTS DE RETENUE

(ANGLE MINIMAL DE 45° DE LA VERTICALE INSTALLÉ A UN MAXIMUM DE 6" (150) DE LA RETENUE VERTICALE)
(SI LA LONGUEUR DE LA TIGE DE RETENUE LATÉRALE DÉPASSE CELLE SPÉCIFIÉE CI DESSOUS, AJOUTER UN RETENUE LATÉRALE EN FACE DE LA PREMIÈRE)

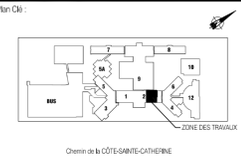
3/8"Ø	(10)	=	22.5"	(572)
1/2"Ø	(13)	=	30"	(762)
3/4"Ø	(16)	=	38"	(966)

LA RETENUE LATÉRALE N'EST PAS OBLIGATOIRE SI LA TIGE DE LA RETENUE VERTICALE A MOINS DE 6" (150) ENTRE LE DESSUS DU TUYAU ET SON POINTS D'ANCRAGE



SUPPORTS DE RETENUE LATÉRALES POUR LIGNES FIXÉS SUR BÉTON

RAPPORT= AUCUN



Chemin de la CÔTE-SAINTE-CATHERINE



No	Date (a+M-j)	Description	Par
0	2022-12-09	ÉMS POUR SOUMISSION	MABB
C	2022-11-03	ÉMS POUR COORDINATION 99%	MABB
B	2022-10-13	ÉMS POUR COORDINATION 75%	MABB
A	2022-08-19	ÉMS POUR COORDINATION 30%	MABB



ouellet architecte
1514-931-1080 | 1514-397-0963
1001, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
Montréal, QC H3A 2C4
CANADA
www.exp.com

Les Services EXP inc.
1514-931-1080 | 1514-397-0963
1001, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
Montréal, QC H3A 2C4
CANADA
www.exp.com

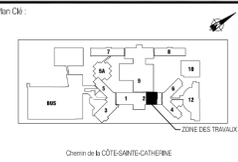
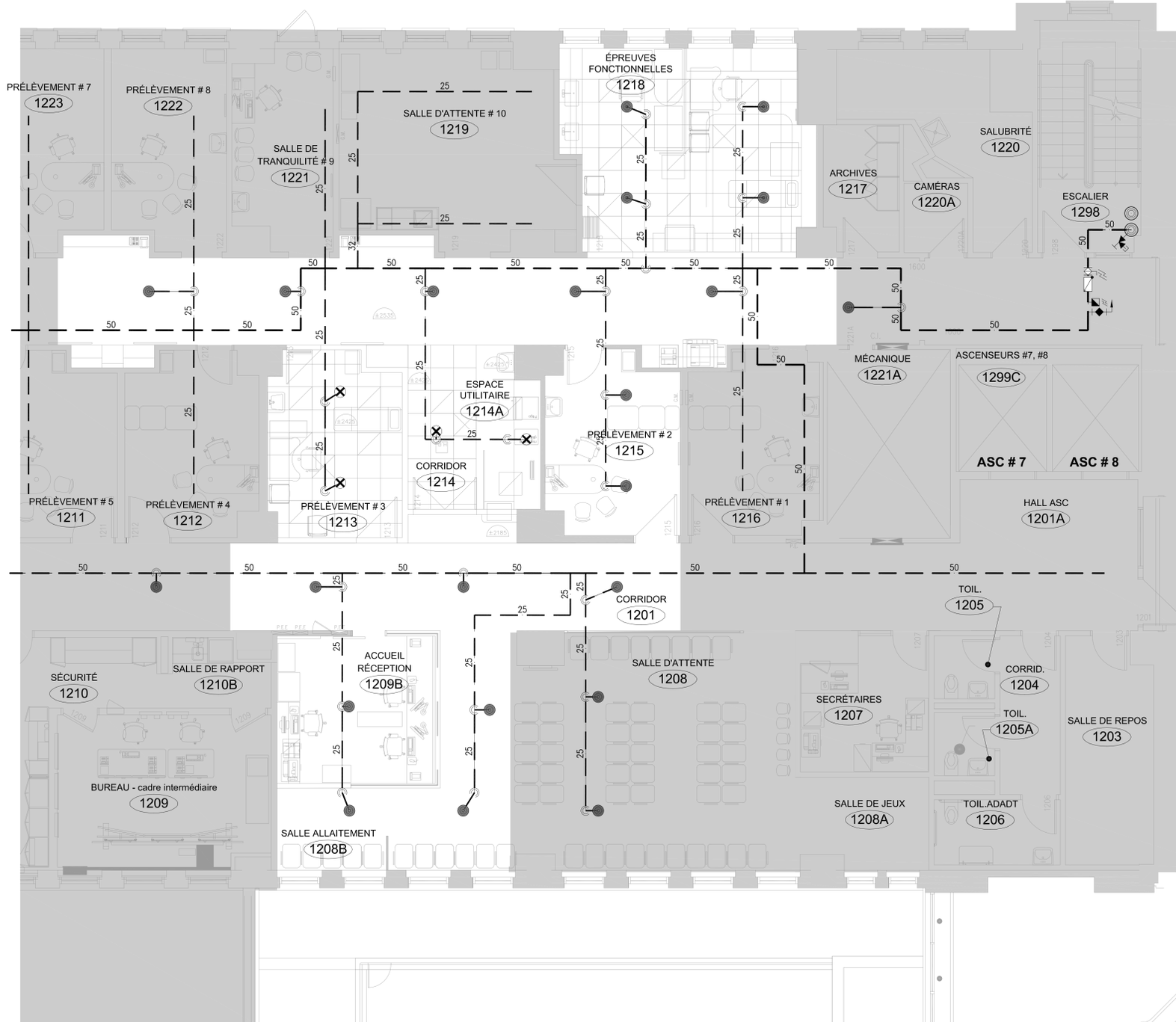
exp.

• BÂTIMENT • DÉVELOPPEMENT DURABLE • ÉNERGIE •
• INDUSTRIEL • INFRASTRUCTURES •
• SOLS, MATÉRIEL ET ENVIRONNEMENT •

Projet: **CHU SAINTE-JUSTINE
BLOC 2
RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE
DE PRÉLÈVEMENTS
3175 chem. Côte-Ste-Catherine, Mt**

Titre: **PROTECTION INCENDIE
LÉGENDE ET DÉTAILS**

Préparé par: M.-A.B. BÉLANGER, ing.	Date: 2022-08-15	Feuille no.:
Équipe technique: M.-A.B. BÉLANGER, ing. G.-S.T.-MAURICE, tech.	Échelle: AUCUNE	PI-03
Dessiné par: G.-S.T.-MAURICE, tech.	Flotier électronique: CHSL-21022622-A2-PI	5
		0



No	Date (a+M-j)	Description	Par
0	2022-12-09	ÉMS POUR SOUMISSION	MABB
C	2022-11-03	ÉMS POUR COORDINATION 99%	MABB
B	2022-10-13	ÉMS POUR COORDINATION 75%	MABB
A	2022-08-19	ÉMS POUR COORDINATION 30%	MABB



ouellet architecte
 1007, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 2C4

Les Services EXP inc.
 1007, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 2C4
 CANADA
 www.exp.com

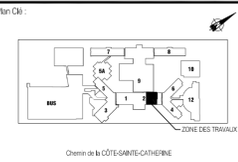
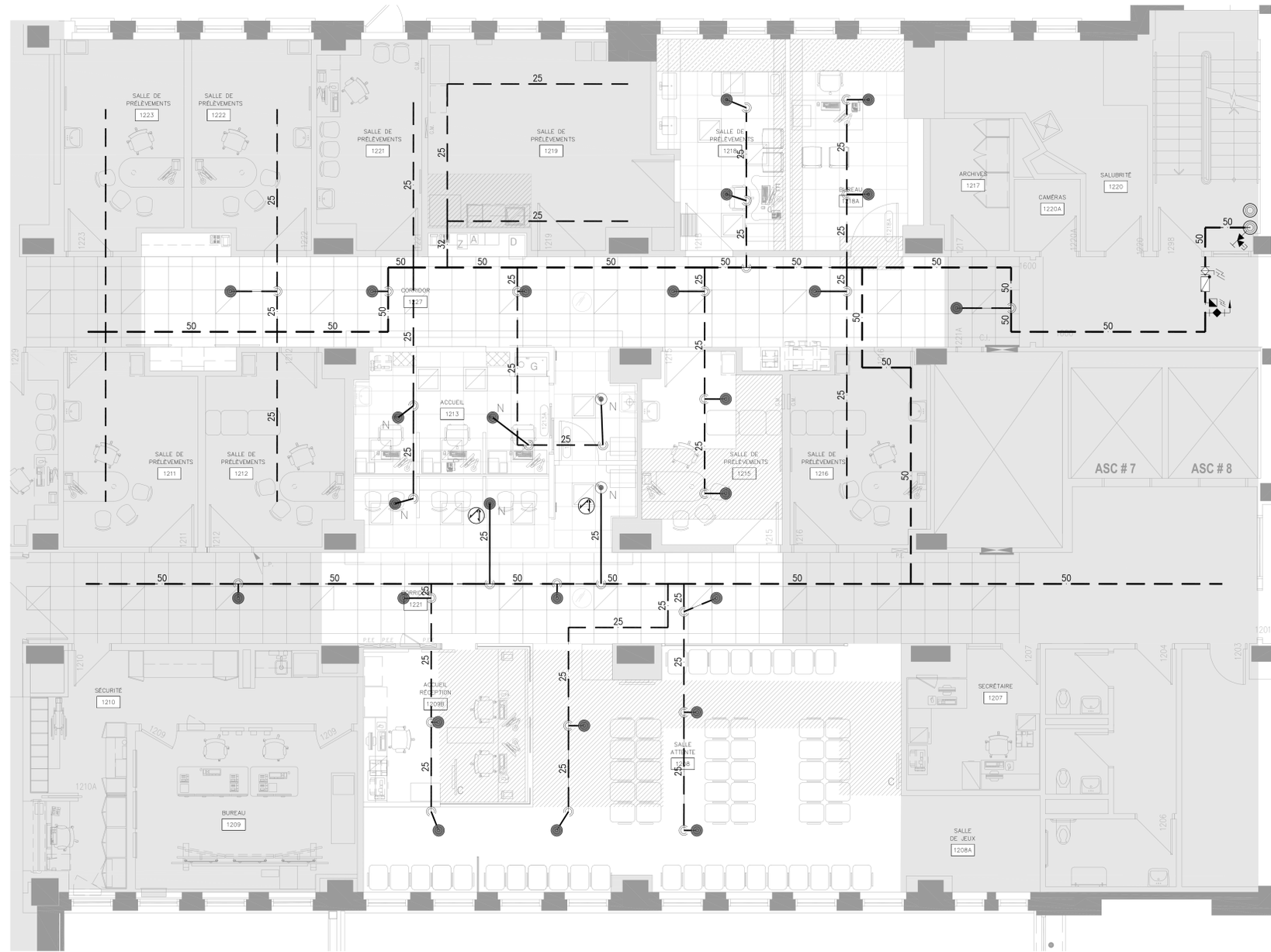


• BÂTIMENT • DÉVELOPPEMENT DURABLE • ÉNERGIE •
 • INDUSTRIEL • INFRASTRUCTURES •
 • SOLS, MATÉRIEAUX ET ENVIRONNEMENT •

Projet : **CHU SAINTE-JUSTINE BLOC 2 RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE DE PRÉLÈVEMENTS**
 3175 chem. Côte-Ste-Catherine, Mt

Titre : **PROTECTION INCENDIE EXISTANT ET DÉMANTÈLEMENT**

Préparé par : M.-A.B. BÉLANGER, ing.	Date : 2022-08-15	Feuille no : PI-04
Équipe technique : M.-A.B. BÉLANGER, ing. G.-S.T.-MAURICE, tech.	Échelle : 1:50	de : 5
Dessiné par : G.-S.T.-MAURICE, tech.	Dossier no : MTR-21022622-A2	Révision : 0
	Fluor électronique : CHSL-21022622-A2-PI	



No	Date (a-m-j)	Description	Par
0	2022-12-09	ÉMS POUR SOUMISSION	MABB
C	2022-11-03	ÉMS POUR COORDINATION 99%	MABB
B	2022-10-13	ÉMS POUR COORDINATION 75%	MABB
A	2022-08-19	ÉMS POUR COORDINATION 30%	MABB



ouellet architecte
 1007, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 2C8
 CANADA

Les Services EXP inc.
 11, 1514, 931, 1080 11, 1514, 397, 0663
 1007, boul. De Maisonneuve Ouest, bureau 800-B
 Montréal, QC H3A 2C8
 CANADA
 www.exp.com



• BÂTIMENT • DÉVELOPPEMENT DURABLE • ÉNERGIE •
 • INDUSTRIEL • INFRASTRUCTURES •
 • SOLS, MATÉRIEAUX ET ENVIRONNEMENT •

Projet : **CHU SAINTE-JUSTINE BLOC 2 RÉAMÉNAGEMENT DU CENTRE DE PRÉLEVEMENTS**
 3175 chem. Côte-Sainte-Catherine, Mt

Titre : **PROTECTION INCENDIE AMÉNAGEMENT**

Préparé par : M.-A.B. BÉLANGER, ing.	Date : 2022-08-15	Feuille no : PI-05
Équipe technique : M.-A.B. BÉLANGER, ing. G. ST-MAURICE, tech.	Echelle : 1:50	Revisions : 5
Dessiné par : G. ST-MAURICE, tech.	Dossier no : MTR-21022622-A2	Revisions : 0
	Flower électronique : CHSL-21022622-A2-PI	