

- LÉGENDE**
- LIMITE DU TERRAIN
  - LIMITE DE DECHETS
  - 65.0 --- COURBE D'ELEVATION (m)
  - CONDUITES DU SYSTÈME DE COLLECTE DES LIXIVIATS ET DE DÉTECTION DES FUITES
  - PUIXS DE POMPAGE DES LIXIVIATS
  - 6-2 IDENTIFICATION DE LA SOUS-CELLULE

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/03 - 11:42:00  
 CHEMIN: H:\Stables\working\031\022\0502...\_DIL\_PRCO\_SME-REV\_01\843160-000-4000-001-03-01.dwg

No. EMS.	REV.	DATE (A/M/J)	NUT DE L'ÉMISSION	No. EMS.	REV.	DATE (A/M/J)	NUT DE L'ÉMISSION	No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	**	No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	**
4	03	2023/05/04	EMS POUR LE BAPÉ												
5	02	2022/02/09	VERSION FINALE												
4	01	2022/01/31	EMS POUR RÉVISION CLIENT												
3	00	2021/10/07	EMS POUR DISCUSSION												
2	FB	2021/10/04	EMS POUR DISCUSSION												
1	PA	2021/09/29	EMS POUR RÉVISION INTERNE												

PAS POUR CONSTRUCTION

SCÉAU PROFESSIONNEL

Division Mines et Métallurgie  
**SNC-LAVALIN**  
 450, boul. René-Lévesque Ouest  
 Montréal (Québec)  
 Canada H2Z 1Y3

683160	0000	4GDD	C01	03
CONÇU		INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET		
D. DICKSON		S. GRAVELINE, Ing.		
DESSINÉ		DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET		
D. MCKENZIE		S. GRAVELINE, Ing.		
VÉRIFIÉ		S. GRAVELINE, Ing.		
DATE		CLIENT		
2021-10-07		B. ROMPRÉ, Ing.		
ÉCHELLE		CODE DU DESSIN		
1 : 2 500		683160-C01		

CLIENT

PROJET: AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU  
 CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE  
 INGÉNIEURIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE

TITRE

FOND D'EXCAVATION  
VUE EN PLAN

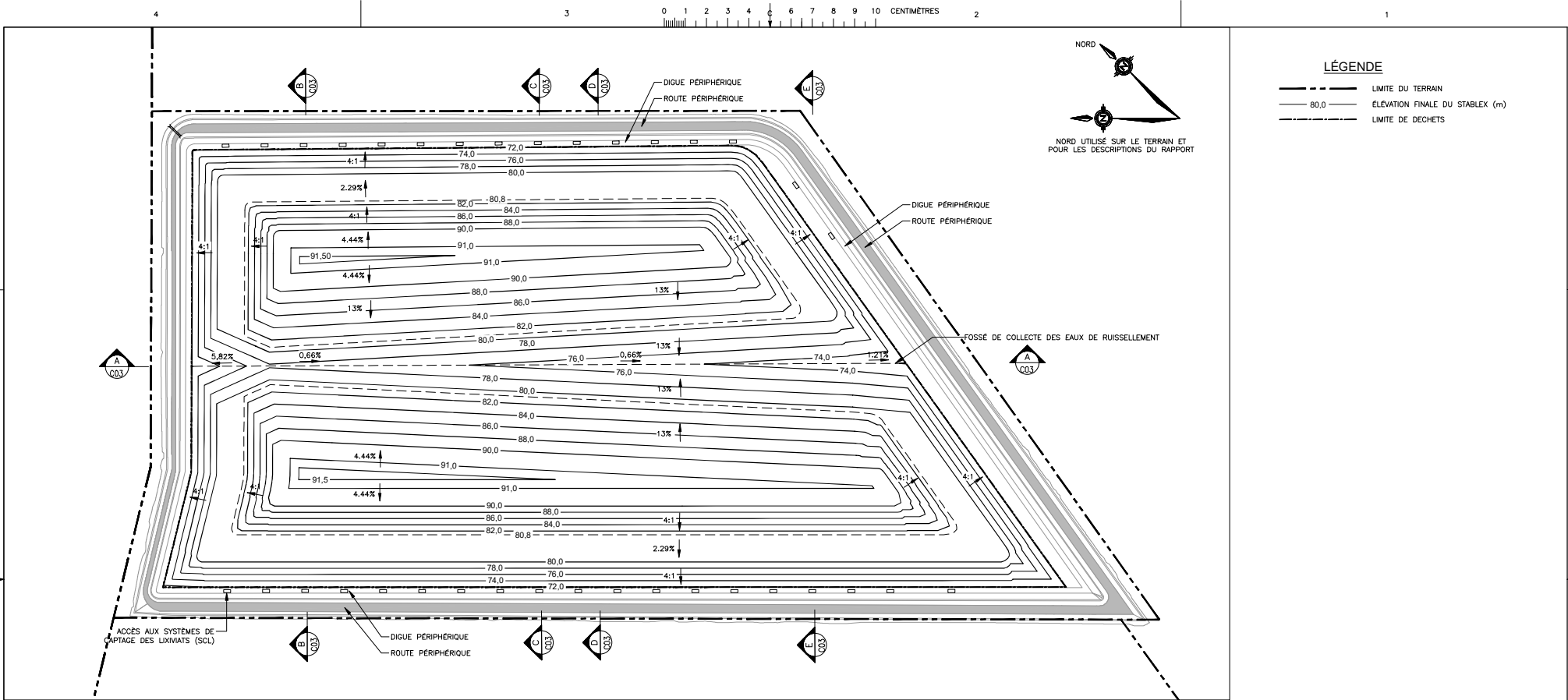
CODE DU DESSIN

683160-C01

REV.

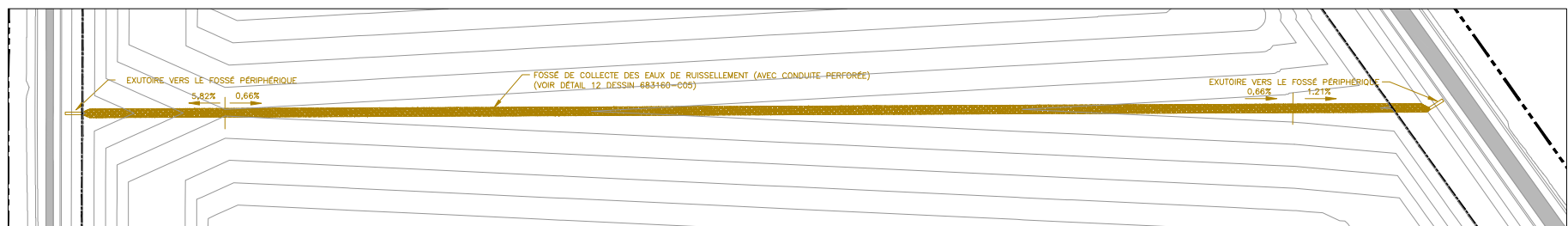
03

A1-HOR-FRAME-FR (S)



**LÉGENDE**

---	LIMITÉ DU TERRAIN
---	ÉLEVATION FINALE DU STABLEX (m)
---	LIMITÉ DE DÉCHETS



VUE EN PLAN -- FOSSÉ DE COLLECTE DES EAUX DE RUISSELLEMENT  
NON À L'ÉCHELLE

No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION
6	03	2023/05/04	ÉMS POUR LE BAPE				
5	02	2022/02/09	VERSION FINALE				
4	01	2022/01/31	ÉMS POUR RÉVISION CLIENT				
3	00	2021/10/07	ÉMS POUR DISCUSSION				
2	FB	2021/10/04	ÉMS POUR DISCUSSION				
1	FA	2021/09/23	ÉMS POUR RÉVISION INTERNE				

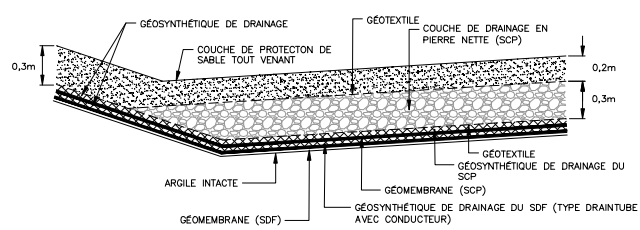
No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION

PAS POUR  
CONSTRUCTION

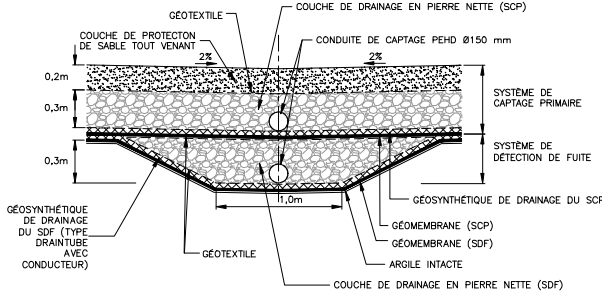
SCEAU PROFESSIONNEL				Division Inée et Mécanique SNC-LAYALIN 450, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1K3		CLIENT 	
683160	0000	ACDD	C02	03	PROJET <b>AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE</b> <b>INGÉNIERIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE</b>		
CONÇU D. DICKSON		INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET S. GRAVELINE, Ing.		TITRE <b>SURFACE FINALE DU STABLEX</b> <b>VUE EN PLAN</b>			
DESSINE D. McKENZIE		DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET S. GRAVELINE, Ing.		CLIENT B. ROMPRÉ, Ing.			
DATE 2021-10-07				CODE DU DESSIN <b>683160-C02</b>			
ÉCHELLE 1 : 2 500				REV. <b>03</b>			

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/03 11:43:00  
 CHEMIN: H:\\_Sistemas\working\03\03230503\_FIL\_PMC\_BAPE-REV\_01\VR016-000-403D-001-03-02.dwg

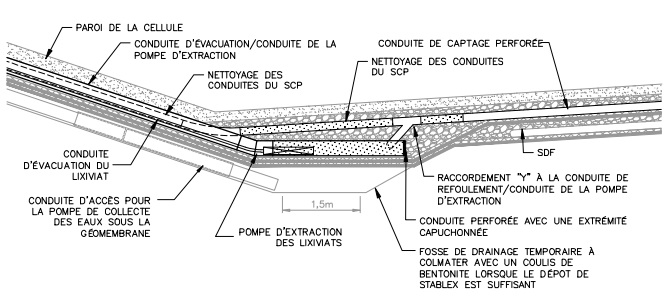




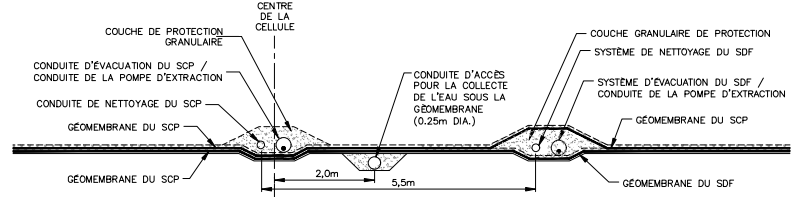
DÉTAIL 1 – SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS / SECTION LONGITUDINALE  
ÉCHELLE 1:20



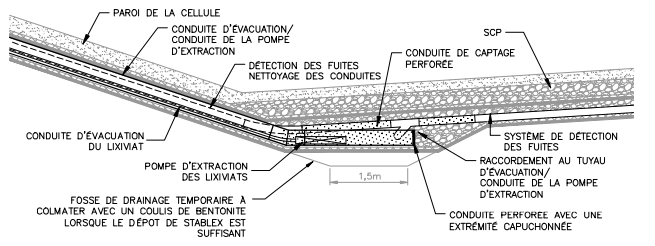
DÉTAIL 2 – SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS / SECTION TRANSVERSALE  
ÉCHELLE 1:20



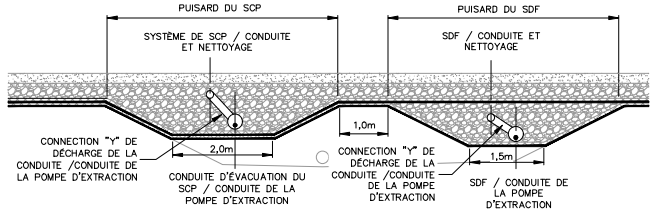
DÉTAIL 3 – POSITION DE LA POMPE DU SYSTÈME DE CAPTAGE PRIMAIRE DES LIXIVIATS  
ÉCHELLE 1:50



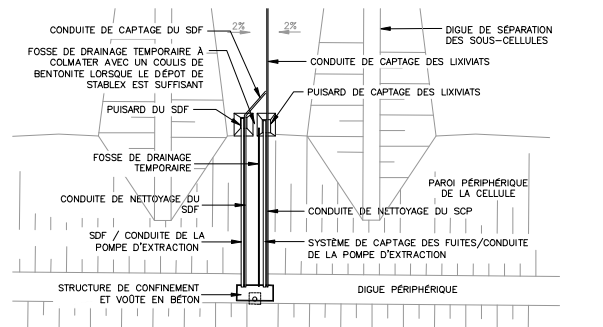
DÉTAIL 4 – CONDUITES D'ÉVACUATION DES LIXIVIATS SUR LES PAROIS DE LA CELLULE  
ÉCHELLE 1:50



DÉTAIL 5 – POSITION DE LA POMPE DU SYSTÈME DE DÉTECTION DES FUITES  
ÉCHELLE 1:50



DÉTAIL 6 – PUIARDS DU SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS  
ÉCHELLE 1:50



DÉTAIL 8 – SYSTÈME D'EXTRACTION DU SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS  
NON À L'ÉCHELLE

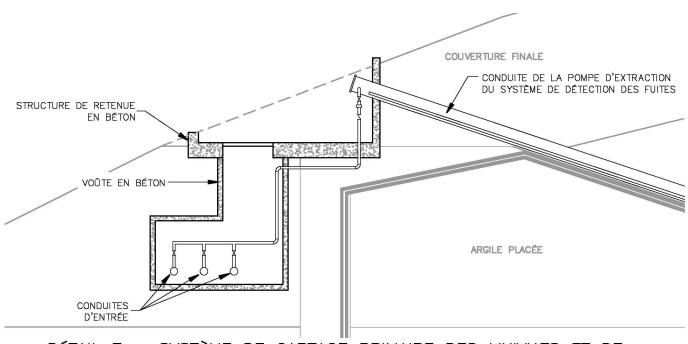
- NOTES:
1. LE SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS (SCL) INCLUT LE SYSTÈME DE CAPTAGE PRIMAIRE (SCP) ET LE SYSTÈME DE DÉTECTION DE FUITE (SDF)

No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)	No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)
6	03	2023/05/04	ÉMS POUR LE BAPÉ										
5	02	2022/02/09	VERSION FINALE										
4	01	2022/01/31	ÉMS POUR RÉVISION CLIENT										
3	00	2021/10/07	ÉMS POUR DISCUSSION										
2	FB	2021/10/04	ÉMS POUR DISCUSSION										
1	FA	2021/09/23	ÉMS POUR RÉVISION INTERNE										

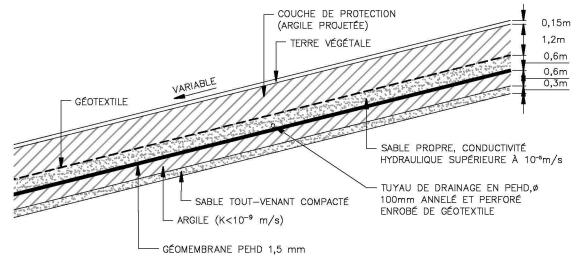
PAS POUR CONSTRUCTION

SCÉAU PROFESSIONNEL	 683160 0000 ACDD C04 03 CONÇU D. DICKSON DESSINÉ D. McKENZIE VÉRIFIÉ S. GRAVELINE, ing.	Division Inée et Mélangée SNC-LAVALIN 450, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3	CLIENT   PROJET AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE INGÉNIEURIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE TITRE DÉTAILS 1 DE 3 CODE DU DESSIN 683160-C04

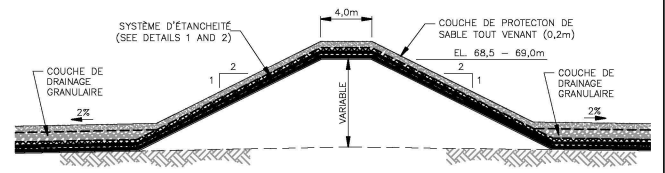
DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/04 - 10:29am  
CHEMIN: \\S:\Stablex\working\04\1\20230504...\_FIL\_PRCG\_BAPÉ-REV\_01\VR016-000-4030-001-03-04-C04-C04-005.dwg



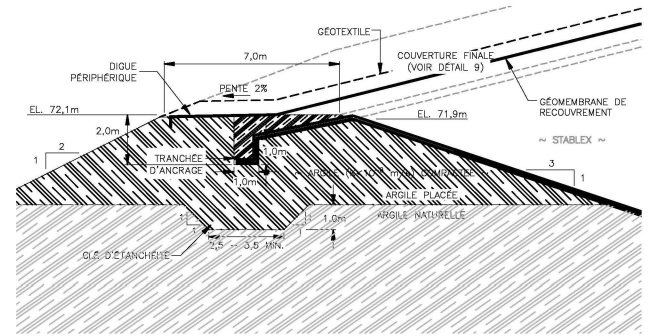
**DÉTAIL 7 – SYSTÈME DE CAPTAGE PRIMAIRE DES LIXIVIATS ET DE DÉTECTION DES FUITES**  
NON À L'ÉCHELLE



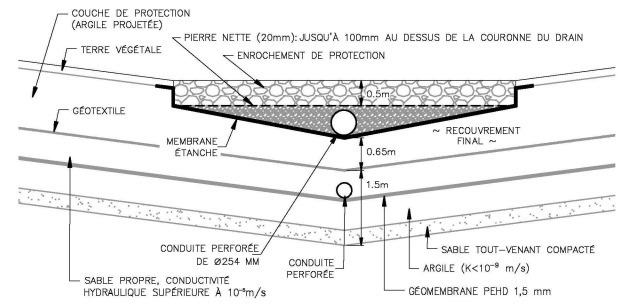
**DÉTAIL 9 – RECOUVREMENT FINAL**  
NON À L'ÉCHELLE



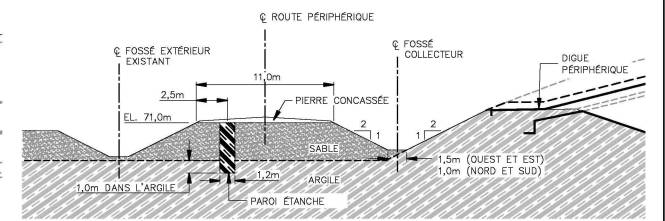
**DÉTAIL 10 – DIGUE DE SÉPARATION DES SOUS-CELLULES**  
NON À L'ÉCHELLE



**DÉTAIL 11 – TRANCHÉE D'ANCRAGE DE LA GÉOMÉMBRANE**  
NON À L'ÉCHELLE



**DÉTAIL 12 – FOSSE DE COLLECTE DES EAUX DE RUISSellement (SURFACE FINALE)**



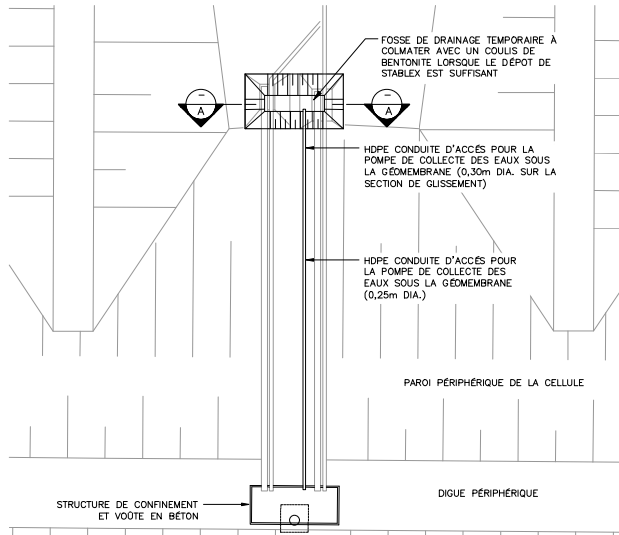
**DÉTAIL 13 – ROUTE PÉRIPHÉRIQUE ET FOSSES**  
NON À L'ÉCHELLE

No	REV	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE DES RÉVISIONS		REGISTRE DES RÉVISIONS	
								INITIALES	* CORRIGÉ	** APPRUVÉ	INITIALES	* CORRIGÉ	** APPRUVÉ	INITIALES	* CORRIGÉ
6	03	2023/06/04	EMIS POUR LE BAPF												
5	02	2022/02/08	VERSION FINALE												
4	01	2022/01/31	EMIS POUR RÉVISION CLIENT												
3	00	2021/10/07	EMIS POUR DISCUSSION												
2	PB	2021/10/04	EMIS POUR DISCUSSION												
1	PA	2021/09/28	EMIS POUR RÉVISION INTERNE												

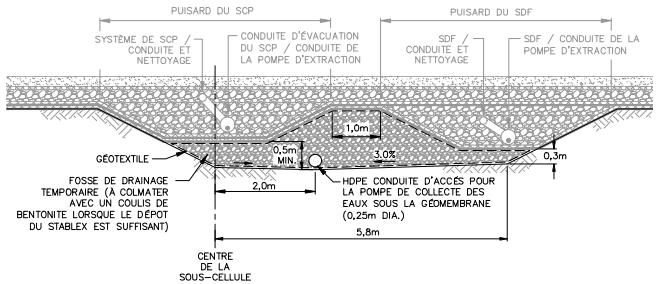
**PAS POUR CONSTRUCTION**

		Division Mines et Métallurgie SNC-LAYALIN 425, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3		CLIENT 	
683160	0000	AGDD	CDS	03	PROJET
CONQUÉ D. DICKSON INGÉNIEUR DE DIPLÔME DU PROJET		S. GRAVELINE, Ing. DIRECTEUR DE L'INGÉNIÈRE DU PROJET		AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE INGÉNIERIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE	
DESSINE D. MCKENZIE VÉRIFIE S. GRAVELINE, Ing.		DATE 2021-10-07 ÉCHELLE		TITRE DÉTAILS 2 DE 3	
CLIENT B. ROMPRÉ, Ing.		TEL QUE PRÉSENTÉ		CODE DU DESSIN 683160-C05 REV. 03	

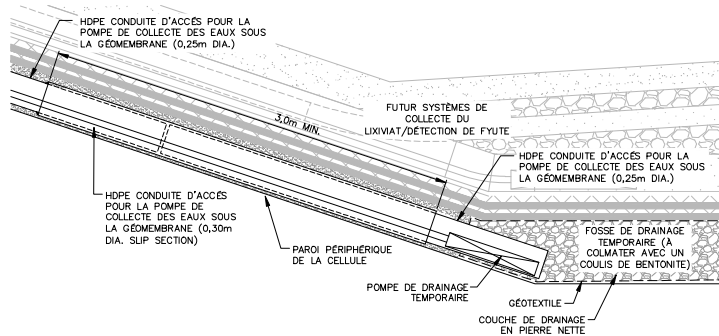
DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/04 - 12:29pm  
 C:\Users\... \Stablex\Working\000-4000-4000-0001-03-04-018-008-008.dwg



DÉTAIL 14 - SYSTÈME DE DRAINAGE TEMPORAIRE DE L'EAU SOUS LA GÉOMEMBRANE  
NON À L'ÉCHELLE



COUPE A-A  
ÉCHELLE: H : 1:50



DÉTAIL 15 - SYSTÈME DE DRAINAGE TEMPORAIRE DE L'EAU SOUS LA GÉOMEMBRANE  
NON À L'ÉCHELLE

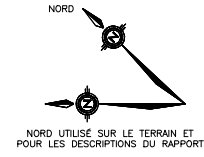
- NOTES:
- LE SYSTÈME DE CAPTAGE DES LIXIVIATS (SCL) INCLUT LE SYSTÈME DE CAPTAGE PRIMAIRE (SCP) ET LE SYSTÈME DE DÉTECTION DE FUIE (SDF)

No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)	No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)
2	00	2023/05/04	ÉMS POUR LE BAPE										
1	FA	2022/11/23	ÉMS POUR RÉVISION INTERNE										

PAS POUR CONSTRUCTION

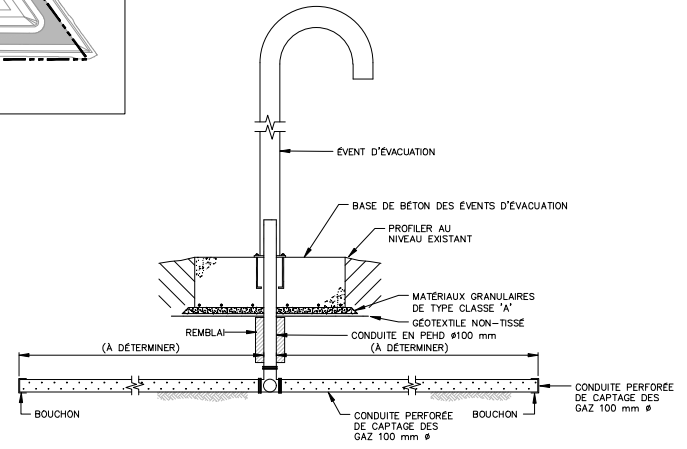
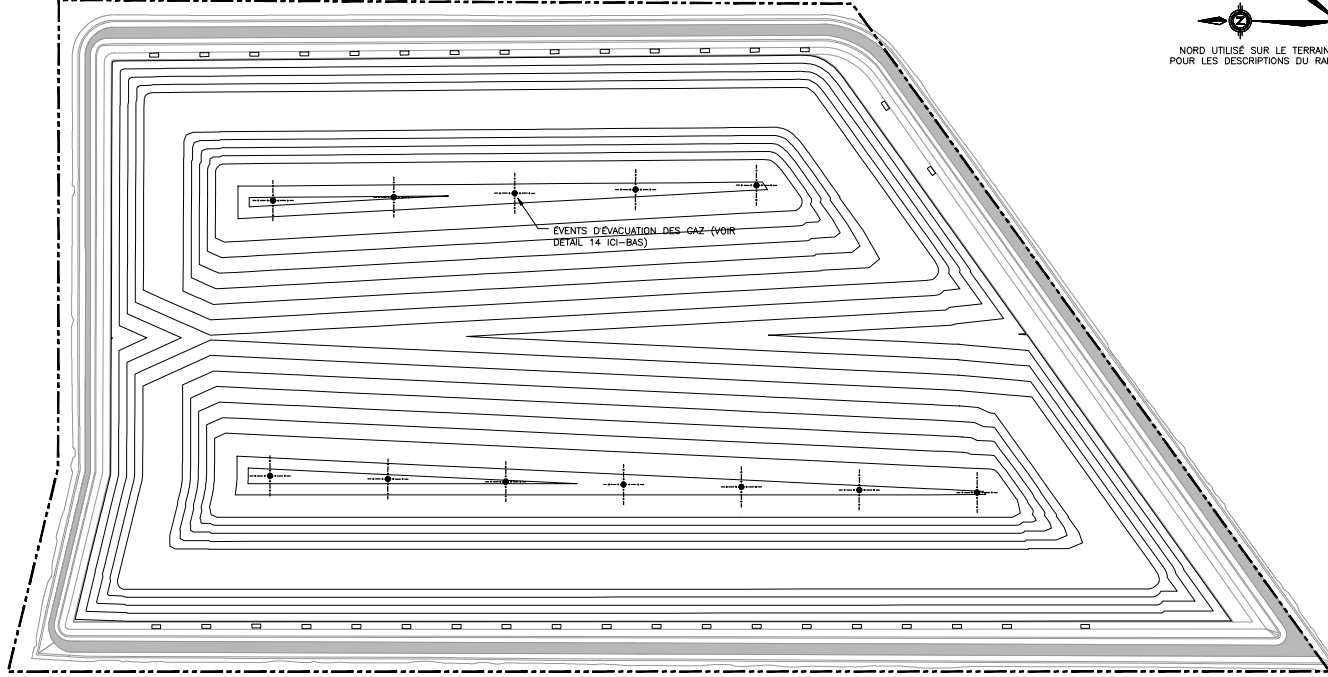
REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN	REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN	REGISTRE DES RÉVISIONS	REGISTRE DES RÉVISIONS	DESSINS DE RÉFÉRENCE	SCÉAU PROFESSIONNEL	CLIENT
4	3	2	1		<p>Division Mécanisme et Mécatronique</p> <p><b>SNC-LAVALIN</b></p> <p>SNC-LAVALIN 450, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1K3</p> <p>683160 0000 ACDD COSA 00</p> <p>CONÇU D. DICKSON INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET S. GRAVELINE, ing.</p> <p>DESSINÉ D. McKENZIE VERIFIÉ S. GRAVELINE, ing.</p> <p>DATE 2021-10-07 CLIENT B. ROMPRÉ, ing.</p> <p>ECHELLE TEL QUE PRÉSENTÉ</p>	<p><b>Stablex</b></p> <p>US ecology</p> <p>PROJET AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE</p> <p>INGÉNIEURIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE</p> <p>DÉTAILS 3 DE 3</p> <p>CODE DU DESSIN 683160-COSA</p> <p>REV. 00</p>

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/04 10:23:00  
 CHEMIN: K:\\_Stablex\working\04\1\20230504\_FIL\_PRCG\_BAPE-REV\_01\VR016-000-403D-001-03-04-C05-C05-005.dwg



LÉGENDE

- LIMITE DU TERRAIN
- 67.0 --- SURFACE DE COUVERTURE FINALE (m)
- ÉVÈNT D'ÉVACUATION DES GAZ



DÉTAIL 14 - ÉVÈNT D'ÉVACUATION  
NON À L'ÉCHELLE

No. RÉV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. RÉV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. RÉV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. RÉV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION
03	2023/05/04	ÉMS POUR LE BAPE									
02	2022/02/09	VERSION FINALE									
01	2022/01/31	ÉMS POUR RÉVISION CLIENT									
00	2021/10/07	ÉMS POUR DISCUSSION									
2	2021/10/04	ÉMS POUR DISCUSSION									
1	2021/09/23	ÉMS POUR RÉVISION INTERNE									

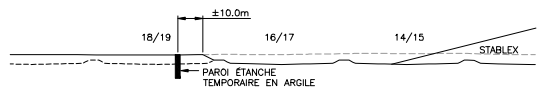
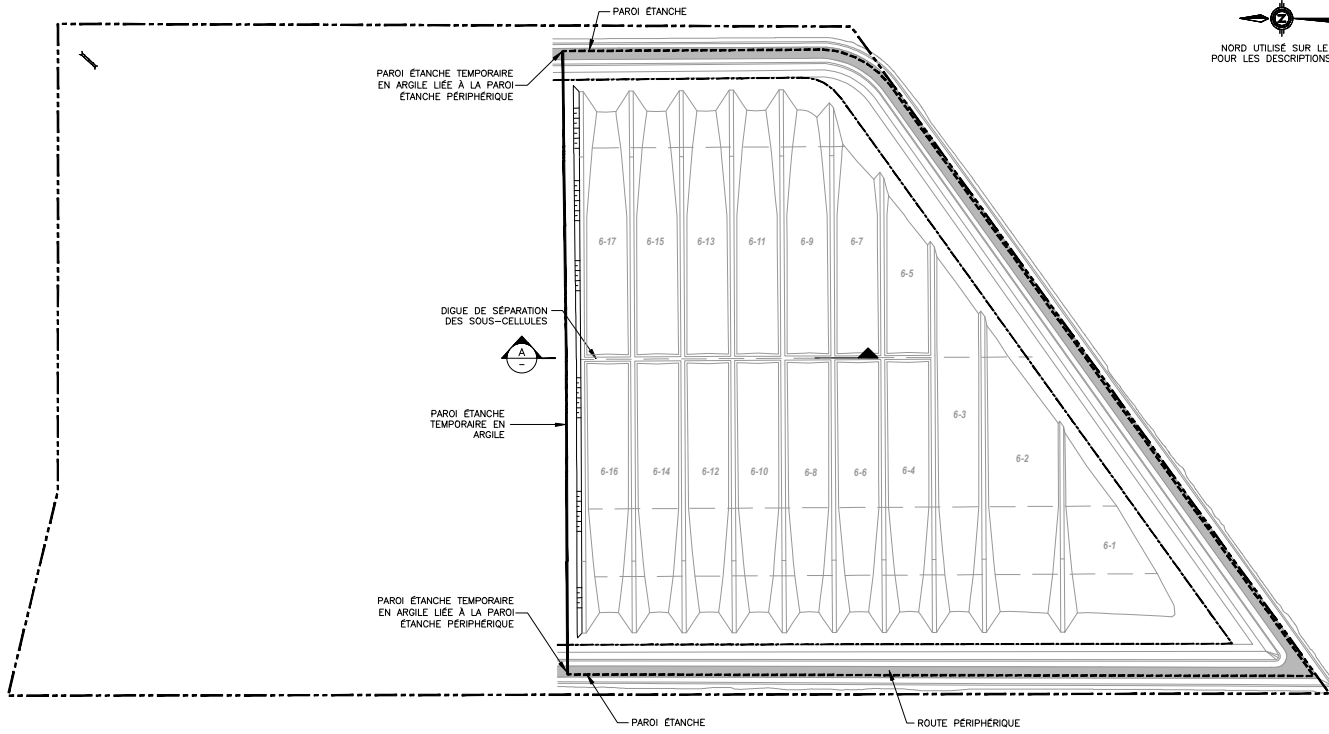
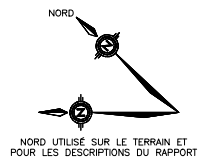
PAS POUR CONSTRUCTION

SCÉAU PROFESSIONNEL

**SNC-LAVALIN**  
 683160 0000 ACDD 1 C06 03  
 CONÇU D. DICKSON  
 DESSINE D. MCKENZIE  
 VÉRIFIÉ S. GRAVELINE, ing.  
 DATE 2021-10-07

**Stablex**  
 us ecology  
 PROJET AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE  
 INGÉNIEURIS PRÉLIMINAIRES RÉVISÉS  
 TITRE LOCALISATION DES ÉVÈNTS D'ÉVACUATION DES GAZ  
 CLIENT B. ROMPRÉ, ing.  
 CODE DU DESSIN 683160-C06  
 RÉV. 03

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/03 11:46am  
CHEMIN: K:\Sistemas\Working\001\20230503...\_FIL\_PMC\_BAPE-REV\_01\BAP06-000-403D-001-03-006.dwg



COUPE A-A  
NON À L'ÉCHELLE

NOTES:

1. LES NIVEAUX ET LES DIMENSIONS SONT EN MÈTRES.
2. LES NIVEAUX SE RÉFÈRENT AU RESEAU GÉODÉSIQUE.
3. LES MESURES INSCRITES ONT PRIORITÉ SUR LES MESURES PRISES À L'ÉCHELLE.

No. ÉMS.	REV.	DATE (A/N/A)	OBJET DE L'ÉMISSION	No. ÉMS.	REV.	DATE (A/N/A)	OBJET DE L'ÉMISSION
6	03	2023/05/04	ÉMS POUR LE BAPÉ				
5	02	2022/02/09	VERSION FINALE				
4	01	2022/01/31	ÉMS POUR RÉVISION CLIENT				
3	00	2021/10/07	ÉMS POUR DISCUSSION				
2	PB	2021/10/04	ÉMS POUR DISCUSSION				
1	PA	2021/09/29	ÉMS POUR RÉVISION INTERNE				

No. ÉMS.	REV.	DATE (A/N/A)	OBJET DE L'ÉMISSION	No. ÉMS.	REV.	DATE (A/N/A)	OBJET DE L'ÉMISSION

GRILLE DE COORDONNÉES  
MTM, ZONE 8, NAD 83

PAS POUR  
CONSTRUCTION

SCEAU PROFESSIONNEL

Division Mines et Métallurgie  
SNC-LAVALIN  
450, boul. René-Lévesque Ouest  
Montréal (Québec)  
Canada H2Z 1Y3

883160 0000 4GDD C07 03

CONÇU  
D. DICKSON  
INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET  
S. GRAVELINE, Ing.

DESSINÉ  
D. MCKENZIE  
DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET

VERIFIÉ  
S. GRAVELINE, Ing.

DATE  
2021-10-07

CLIENT  
B. ROMPRÉ, Ing.

ÉCHELLE  
1 : 2 500

CLIENT  
**Stablex**  
US ecology

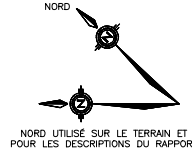
PROJET  
AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU  
CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE

TITRE  
PAROI ÉTANCHE TEMPORAIRE AU NIVEAU  
DES SOUS-CELLULES 6-16 ET 6-17

CODE DU DESSIN  
683160-C07

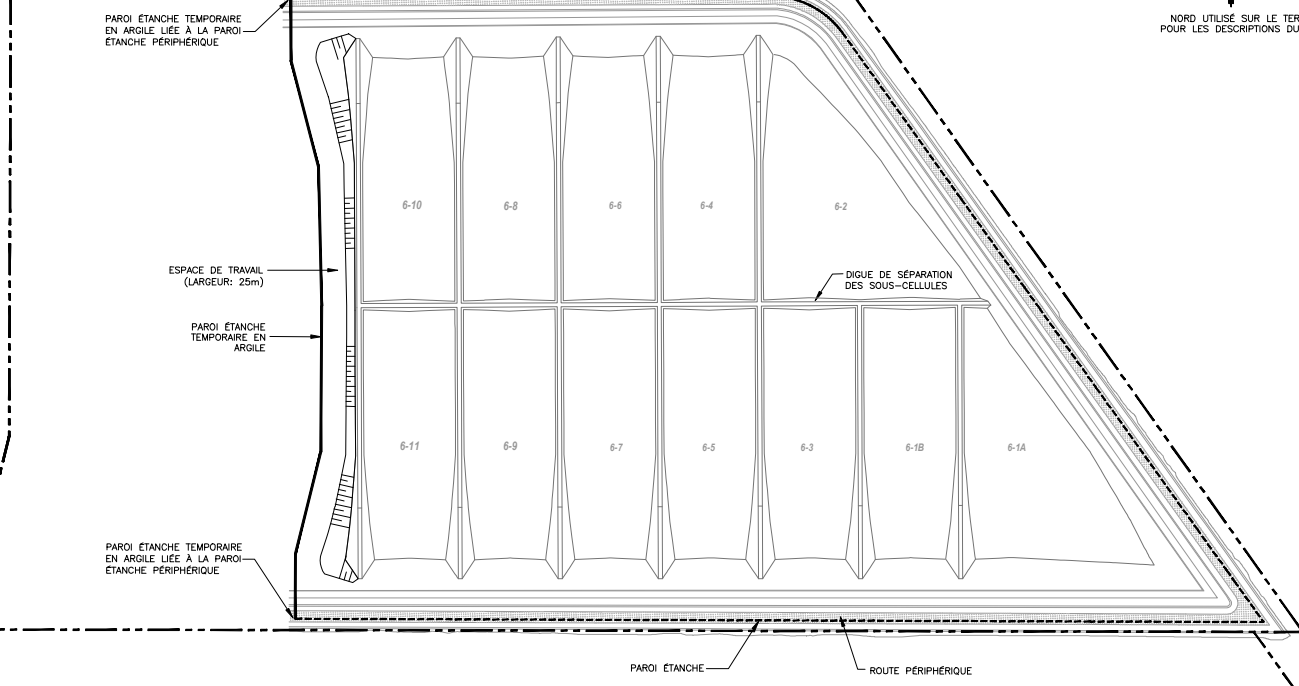
REV.  
03

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/03 - 11:48am  
CHEMIN: H:\\_Stablex\A\montr\031\0220502\_011\_PRC\_SNC-LAVALIN\_000-4050-001-03-07.dwg



**LÉGENDE**

- LIMITE DU TERRAIN
- 6-2 IDENTIFICATION DE LA SOUS-CELLULE



**CE Dessin sera mis à jour lors de l'ingénierie détaillée**

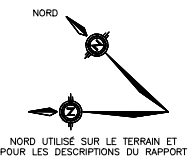
No. REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. OMI.	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'ÉMISSION
3	02/2022/02/08	VERSION FINALE				
2	01/2022/01/31	ÉMIS POUR RÉVISION CLIENT				
1	00/2022/01/18	ÉMIS POUR DISCUSSION				

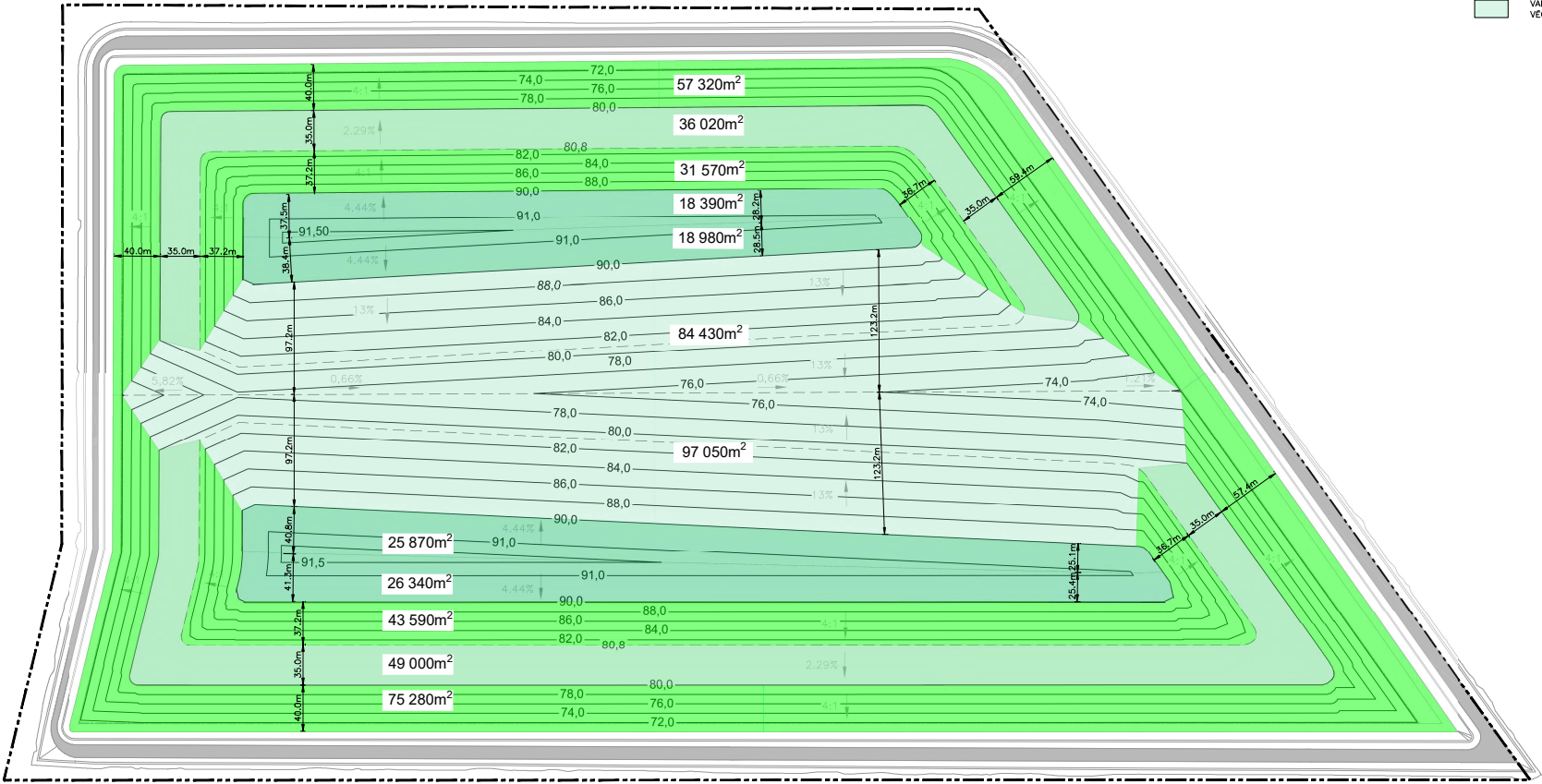
No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)	INITIALES: * CONÇU ** APPROUVÉ

**PAS POUR CONSTRUCTION**

<b>SCEAU PROFESSIONNEL</b>	<p><i>Division Mines et Métallurgie</i>  <b>SNC-LAVALLIN</b>          450, boul. René-Lévesque Ouest          Montréal (Québec)          Canada H2Z 1K3</p>	<p><b>CLIENT</b></p> <p><b>PROJET</b> AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE  <b>INGÉNIERIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE</b></p>		
683160	0000	4000	C08	03
CONÇU D. DICKSON	INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET S. GRAVELINE, ing.			
DESSINÉ D. MCKENZIE	DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET			
VERIFIÉ S. GRAVELINE, ing.	CLIENT B. ROMPRÉ, ing.			
DATE 2021-10-07	CODE DU DESSIN <b>683160-C08</b>			
ÉCHELLE 1 : 2 500	REV. <b>03</b>			



- LEGENDE**
- PENTE EXTERIEURE DE 25% (4:1)
  - VEGETATION ARBUSTIVE
  - PALIER PERIPHERIQUE (PENTE: 2.29%)
  - VEGETATION ARBORESCENTE
  - PALIER SUPERIEUR (PENTE: 4.44%)
  - VEGETATION ARBORESCENTE
  - VALLEE CENTRALE (PENTE: 1.3%)
  - VEGETATION HERBACEE



DERNIERE SAUVEGARDE: 2023/05/03 - 11:50am  
 CREME: H:\\_Sistemas\working\001\02230503...\_FIL\_PMG2\_BMP-REV\_01\BMP01-000-4E3F-000-02-036.dwg

No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'EMISSON	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'EMISSON
4	02	2023/05/04	EMIS POUR LE BAPE				
3	01	2022/11/17	REVISED AREAS				
2	00	2022/02/09	VERSION FINALE				
1	FB	2022/01/31	EMIS POUR REVISION CLIENT				

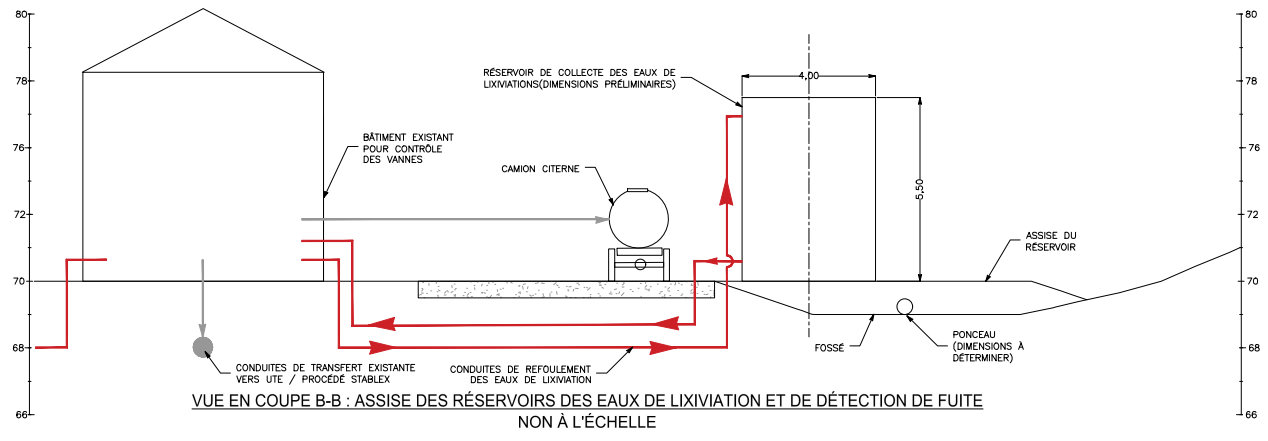
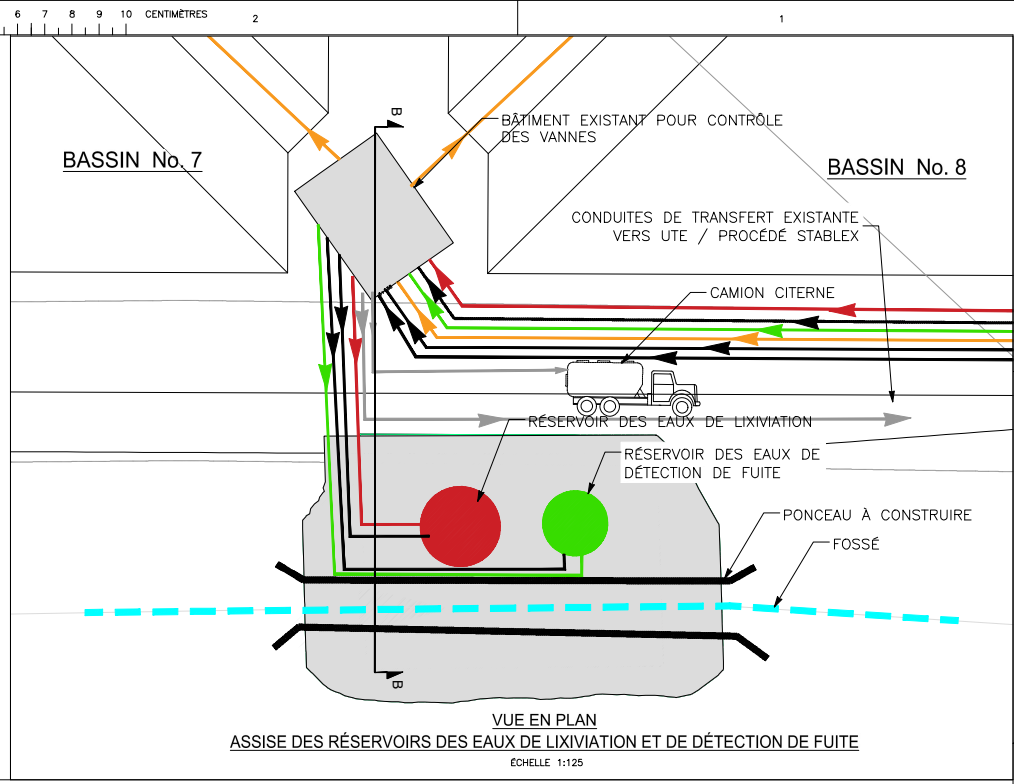
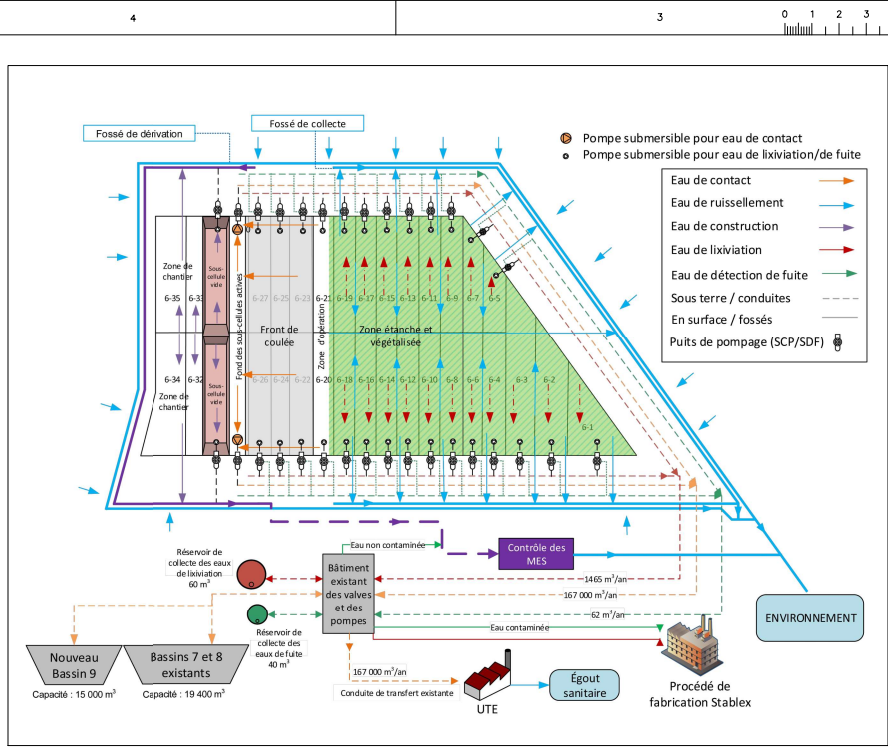
No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'EMISSON	No	REV.	DATE (M/A/J)	BUT DE L'EMISSON

PAS POUR CONSTRUCTION

SCAEU PROFESSIONNEL <b>SNC-LAVALLIN</b> 683160 0000 JEER C09 02 CONSOA D. DICKSON INGENIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET D. DICKSON P. Eng. DESSINE D. WAZENIE DIRECTEUR DE L'INGENIERE DU PROJET TREVIE S. GRAVELINE, ing. DATE 2022-01-27 CLIENT B. ROMPRE, ing. ECHELLE 1:2 000 16 0 16 32 48 64 80 m		CLIENT <b>Stablex</b> US ecology PROJET AMENAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX A BLAINVILLE INGENIERIE PRELIMINAIRE REVISEE TITRE EMPLACEMENT ET SUPERFICIES DES DIFFERENTS TYPES DE VEGETATION CODE DU DESSIN 683160-C09 REV. 02
--	--	--







No	REV.	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION
4	01	2023/05/04	EMS POUR LE BAPE				
3	00	2022/02/09	VERSION FINALE				
2	FB	2022/01/31	EMS POUR COMMENTAIRE DU CLIENT				
1	FA	2022/01/23	EMS POUR COMMENTAIRE INTERNE				

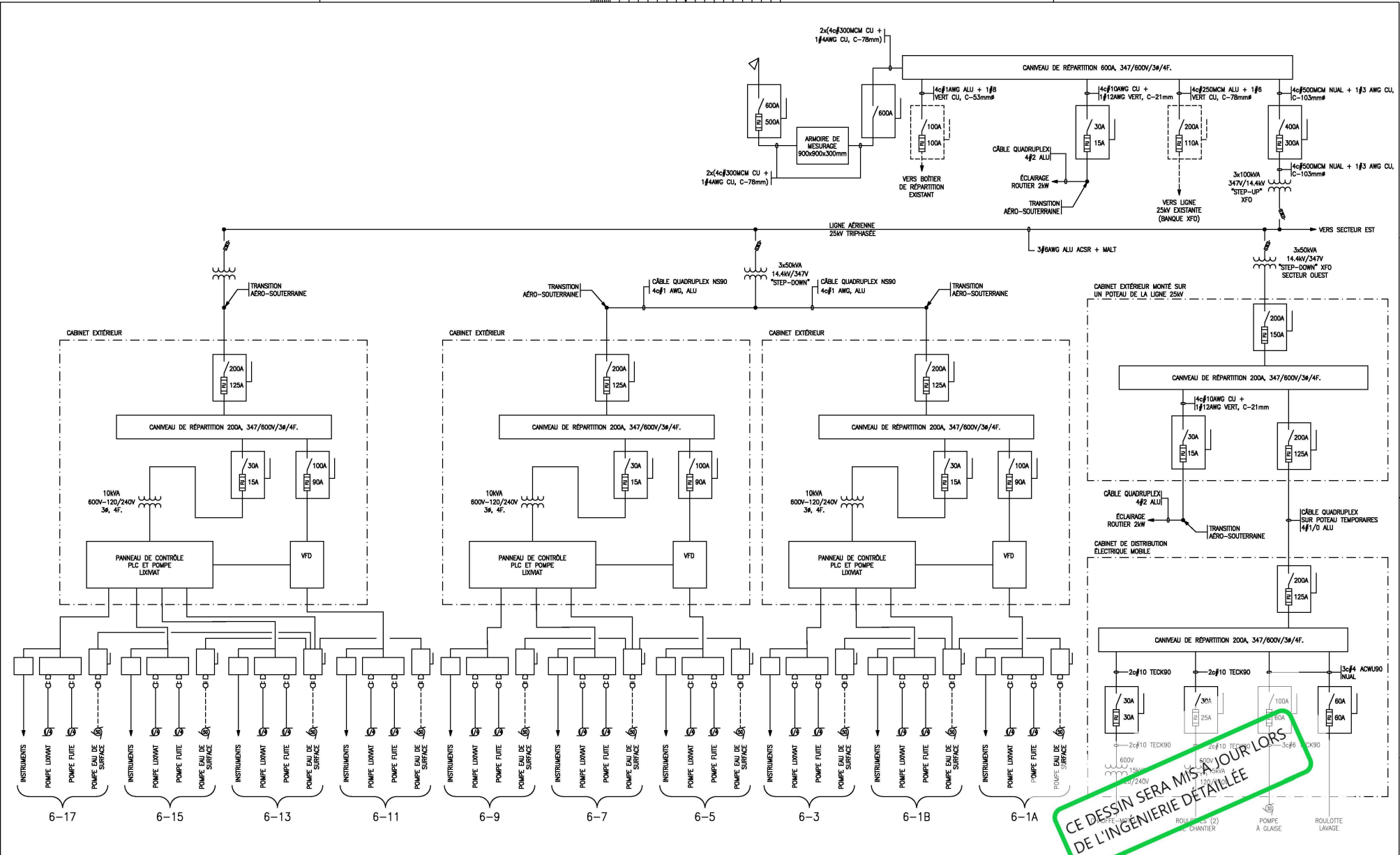
No	REV.	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	No	REV.	DATE (M/A)	BUT DE L'ÉMISSION

**PAS POUR CONSTRUCTION**

<b>SNC-LAVALLIN</b> Division Mises et Mélange SNC-LAVALLIN 450, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3		CLIENT <b>Stablex</b> us ecology
683160 0000 4HDD 0003 01 CONSO B-A. HOUSSEM, ing. DESSINE M. MOVILA VERIFIE A.L. NGUYEN, ing. DATE 2022-01-27 ÉCHELLE TEL QU'INDIQUÉE	INGÉNIEUR DE DOSSIER DU PROJET A.L. NGUYEN, ing. DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET CLIENT B. ROMPRE, ing.	PROJET AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE INCENDIÉE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE TITRE RÉSERVOIRS DES EAUX DE LIXIVIATION ET DES EAUX DE DÉTECTION DE FUITE CODE DU DESSIN 683160-C12 REV. 01

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2023/05/03 - 11:09am  
 CHEMIN: T:\proj\683160 Stablex Cell 6 Révisée  
 Dernière sauvegarde: M:\CC\VAL\_LD\_L2\SSIN\PROJ\02\2021\683160\_01\683160-0000-4HDD-0003-01-C12-01.dwg





CE Dessin sera mis à jour lors  
 de l'ingénierie détaillée

REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE DES RÉVISIONS		REGISTRE DES RÉVISIONS		DESSINS DE RÉFÉRENCE	
N°	DATE (M/A/J)	OBJET DE L'ÉMISSION	N°	DATE (M/A/J)	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	N°	DATE (M/A/J)	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/A/J)
2	2022/02/08	VERSION FINALE							
1	2022/01/31	EMS POUR RÉVISION DU CLIENT							

PAS POUR  
 CONSTRUCTION

<b>SNC-LAVALIN</b> 425, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3		<b>Stablex</b> us ecology
683160 0000 47 DO 0002 D02 CONDUIT A. ARSENAULT, Ing. DESSINEUR EN CHARGE DU PROJET S. BOLDY VÉRIFICATEUR G. MOUSSE, Ing. DATE: 2022-01-27 ÉCHELLE: AUCUNE	0000 47 DO 0002 D02 B. Rompré, Ing. CLIENT: B. Rompré, Ing.	PROJET: AMÉNAGEMENT DE LA CELLULE 6 DU CENTRE DE TRAITEMENT STABLEX À BLAINVILLE INGÉNIEURIE PRÉLIMINAIRE RÉVISÉE TITRE: ÉLECTRICITÉ DIAGRAMME DE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE SECTEUR OUEST CODE DU DESSIN: 683160-C14

GÉNÉRAL: S. BOLDY, 2022/02/08 - 12:51 pm  
 CROQUIS: S. BOLDY, 2022/02/08 - 12:51 pm  
 DÉTAILS: S. BOLDY, 2022/02/08 - 12:51 pm  
 RÉVISIONS: S. BOLDY, 2022/02/08 - 12:51 pm

