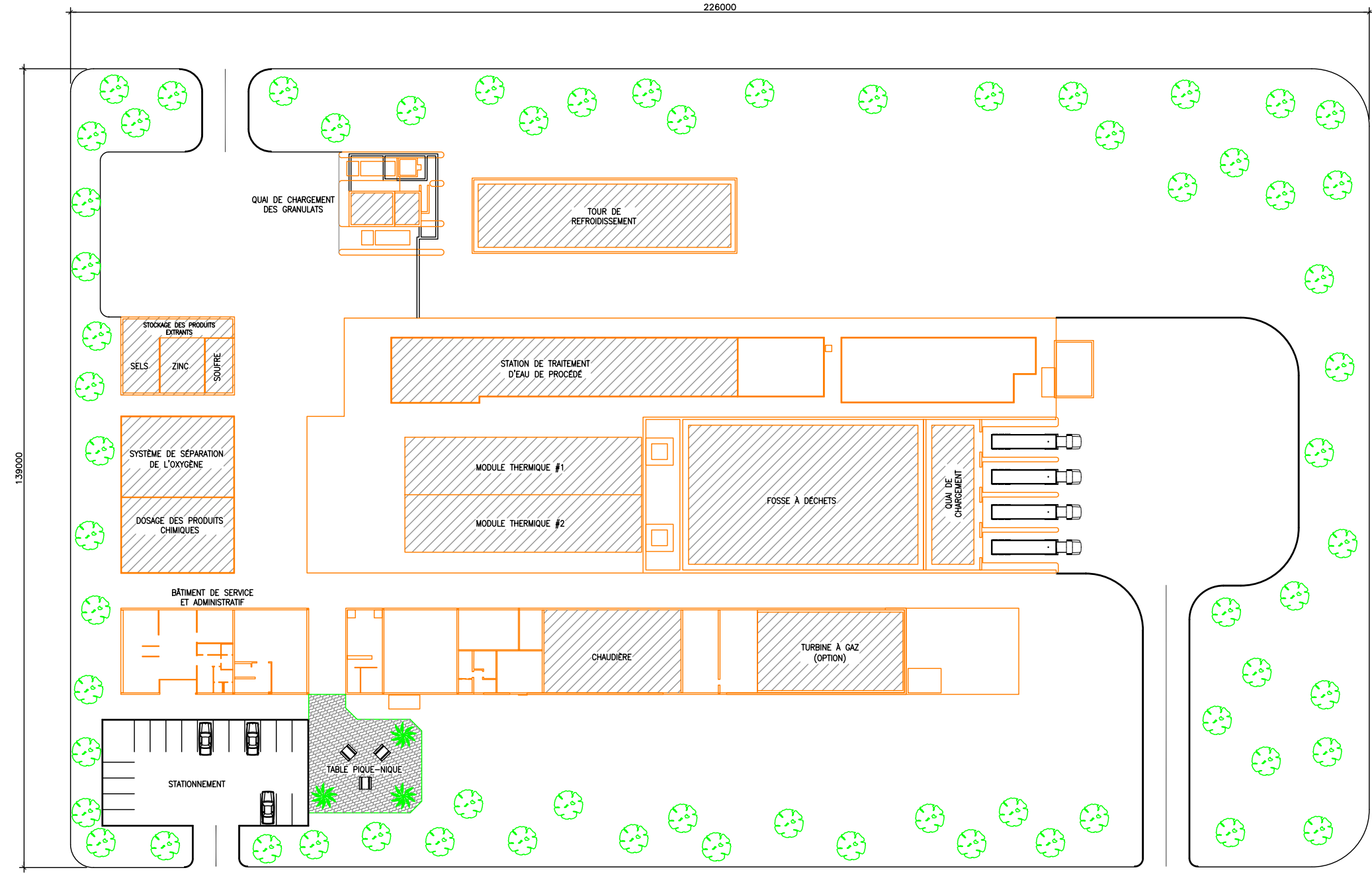


ANNEXE 2

Schémas d'implantation des technologies

DERNIERE SAUVEGARDE: 2007/05/28 - 1:29pm
 CHEMIN: W:\41_Civil\604615-0000-41D1-001.dwg



REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN

No. EMS.	RÉV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. LETTRE DE TRANSMISSION
-				

REGISTRE DES RÉVISIONS

No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE

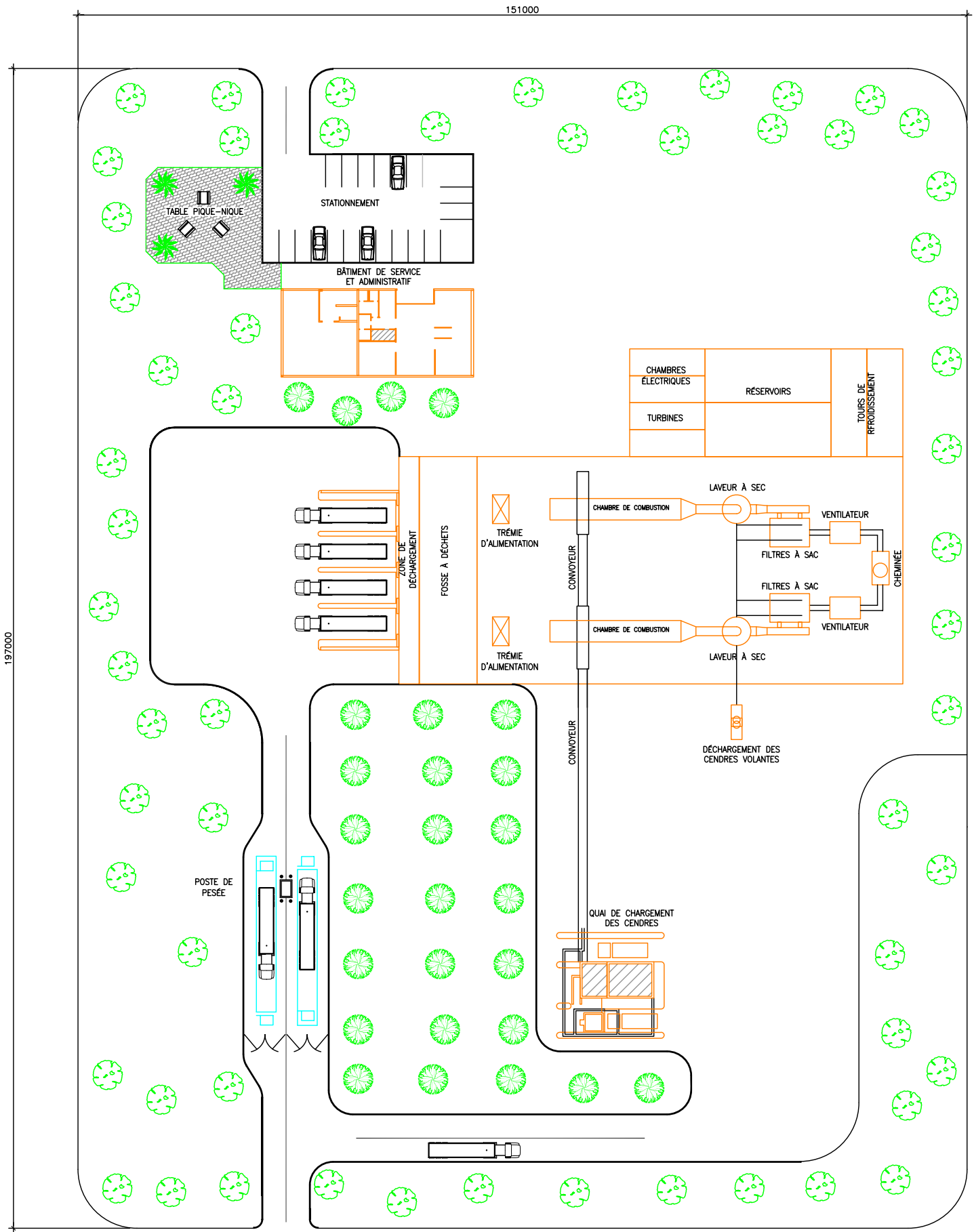
No.	DESCRIPTION
-	

SNC-LAVALIN
 455, boul. René-Lévesque Ouest
 Montréal (Québec)
 Canada H2Z 1Z3

PRÉPARATION CONÇU CHRISTIAN DESJARDINS ing.	APPROBATION INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET ERIC FORTIER
DESSINE ERIC FORTIER	DIRECTEUR DE L'INGÉNÉRIE DU PROJET
VERIFIÉ CHRISTIAN DESJARDINS ing.	
DATE 07/05/10	CLIENT
ECHELLE 1:400	
CLIENT CMM	

SCEAU PROFESSIONNEL

PROJET CMM TECHNOLOGIES				
TITRE GAZÉIFICATION SCHEMA D'IMPLANTATION TYPE (CAPACITÉ: 181,500 t/a) VUE EN LAN				
No. PROJET 604615	SUBDIVISION 0000	SUJET 41 D1	SÉRIE 0001	RÉV. PA



REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN

No. DES.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No LETTRE DE TRANSMISSION
-				

No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

INITIALES: * CONÇU ** APPROUVÉ

REGISTRE DES RÉVISIONS

No	NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE
-	

NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE

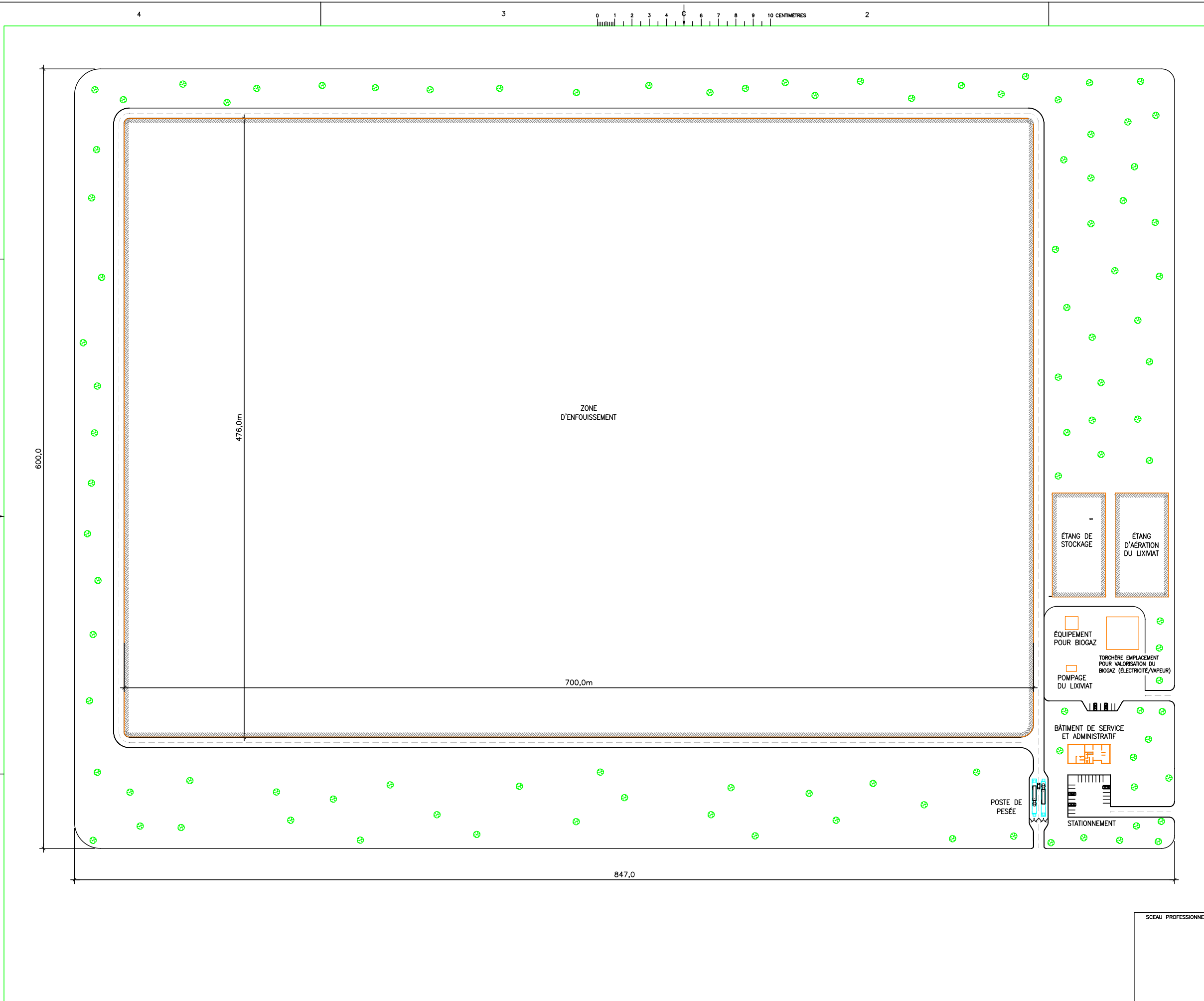
SNC-LAVALIN
455, boul. René-Lévesque Ouest
Montréal (Québec)
Canada H2Z 1Z3

PRÉPARATION CONÇU VIRGINIA SARRAZIN ing.	APPROBATION INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET ERIC FORTIER
DESSINE ERIC FORTIER	DIRECTEUR DE L'INGÉNÉRIE DU PROJET
VERIFIÉ CHRISTIAN DESJARDINS ing.	
DATE 07/05/10	CLIENT
ÉCHELLE 1:400	
CLIENT CMM	

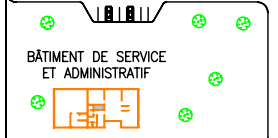
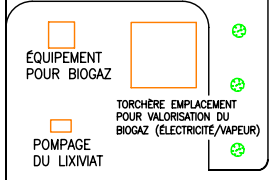
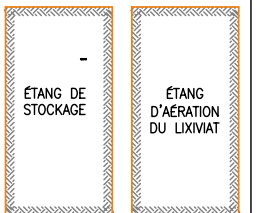
SCEAU PROFESSIONNEL

PROJET CMM TECHNOLOGIES				
TITRE INCINÉRATION DE MASSE (FOUR À GRILLE) (CAPACITÉ: 170,000 t/a) VUE EN PLAN				
No PROJET 604615	SUBDIVISION 0000	SUJET 41, D1	SÉRIE 0002	REV. PA

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2007/05/28 - 13:31pm
 CHEMIN: W:\41_Civil\604615-0000-4101-003.dwg



ZONE D'ENFOUSSEMENT



REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN

No. ÉMS.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No LETTRE DE TRANSMISSION
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				
-				

No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

INITIALES: * CONÇU ** APPROUVÉ

REGISTRE DES RÉVISIONS

-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			

NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

SNC-LAVALIN
 455, boul. René-Lévesque Ouest
 Montréal (Québec)
 Canada H2Z 1Z3

PRÉPARATION	APPROBATION
CONÇU VIRGINIA SARRAZIN ing.	INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET ERIC FORTIER
DESSINE ERIC FORTIER	DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET CHRISTIAN DESJARDINS ing.
DATE 07/05/10	CLIENT
ECHELLE 1:1500	
CLIENT	

CMM

SCEAU PROFESSIONNEL

PROJET	CMM TECHNOLOGIES		
TITRE	SITE D'ENFOUSSEMENT TECHNIQUE (CAPACITÉ: 200,000 t/a) VUE EN PLAN		
No PROJET	SUBDIVISION	SUJET	SÉRIE
604615	0000	41 D1	0003
REV.	REV.	REV.	REV.
			PA

SISLWVFR - CADRE A1 VERTICAL FRANÇAIS

195000


190000

REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN

No. EMS.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No LETTRE DE TRANSMISSION
-				

No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

REGISTRE DES RÉVISIONS

 SOLINOV 100, rue. Richelleu Bureau 240 St-Jean-sur-Richelieu (Québec) Canada J3B 6X3	
No.	NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE

SNC-LAVALIN
 455, boul. René-Lévesque Ouest
 Montréal (Québec)
 Canada H2Z 1Z3

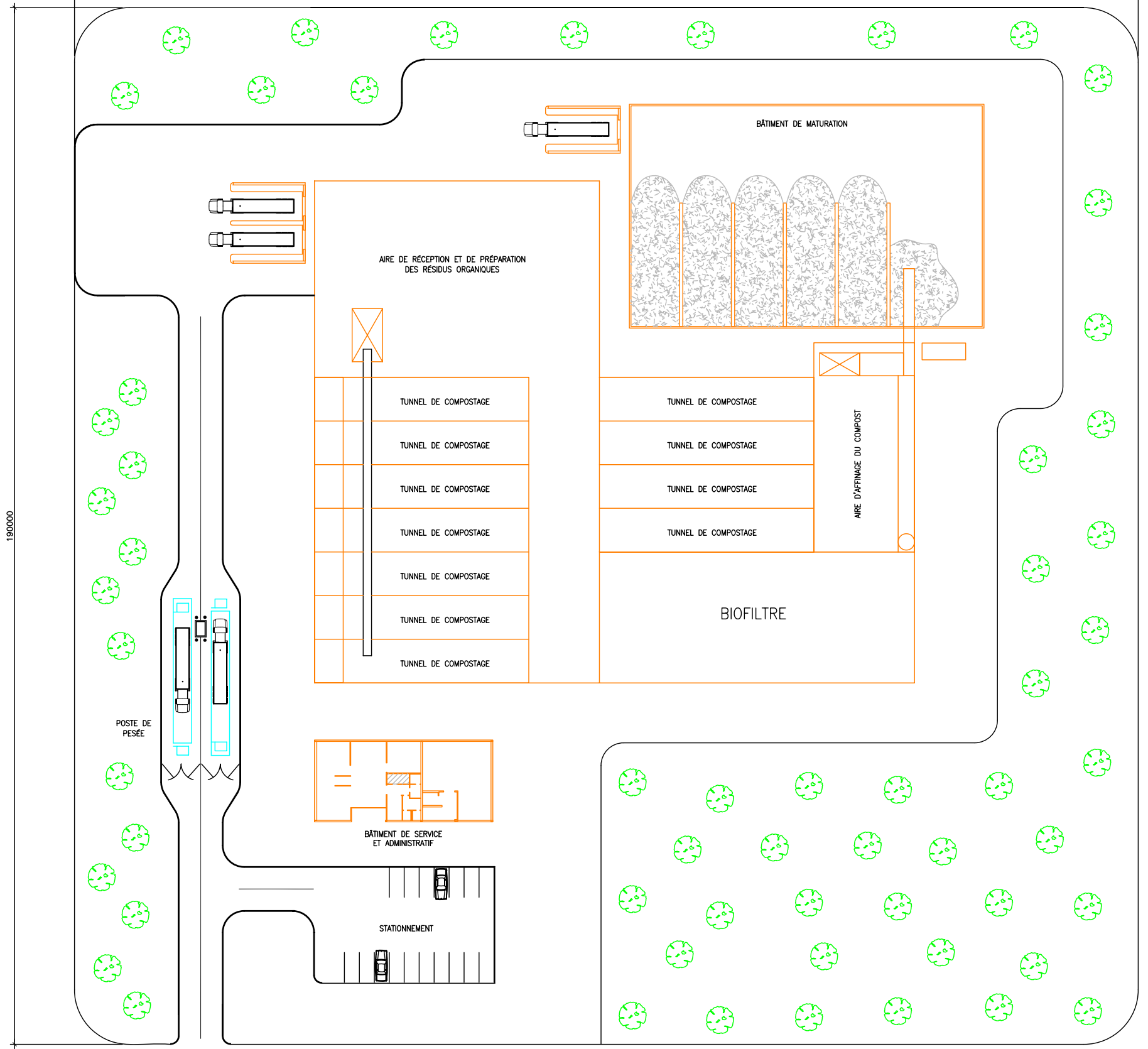
PRÉPARATION	APPROBATION
CONÇU FRANÇOISE FORCIER ing.	INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET
DESSINÉ ERIC FORTIER	DIRECTEUR DE L'INGÉNÉRIE DU PROJET
VERIFIÉ FRANÇOISE FORCIER ing.	
DATE 07/05/10	CLIENT
ÉCHELLE 1:400	
CLIENT	

CMM

SCEAU PROFESSIONNEL PROJET **CMM TECHNOLOGIES**

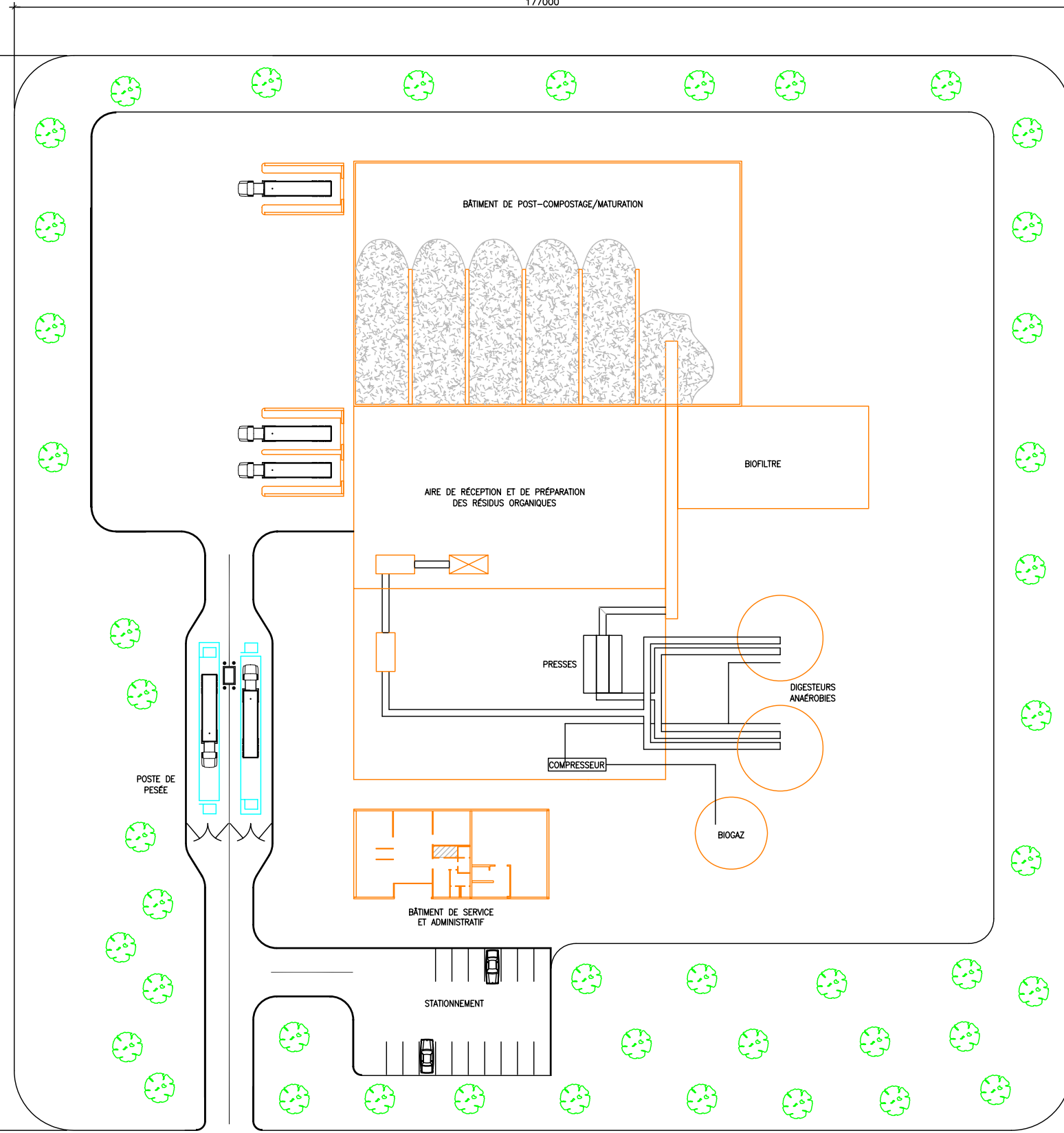
TITRE **COMPOSTAGE EN TUNNELS FERMÉS
 SCHÉMA D'IMPLANTATION TYPE
 (CAPACITÉ: 40,000 t/a)
 VUE EN PLAN**

No. PROJET	SUBDIVISION	SUJET	SÉRIE	REV.
604615	0000	41, D1	0004	PA



177000

180000



REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN

No. DES.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No LETTRE DE TRANSMISSION
-				

No	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (A/M/J)	*	**
-				

INITIALES: * CONÇU ** APPROUVÉ

REGISTRE DES RÉVISIONS

No	NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE	
-		

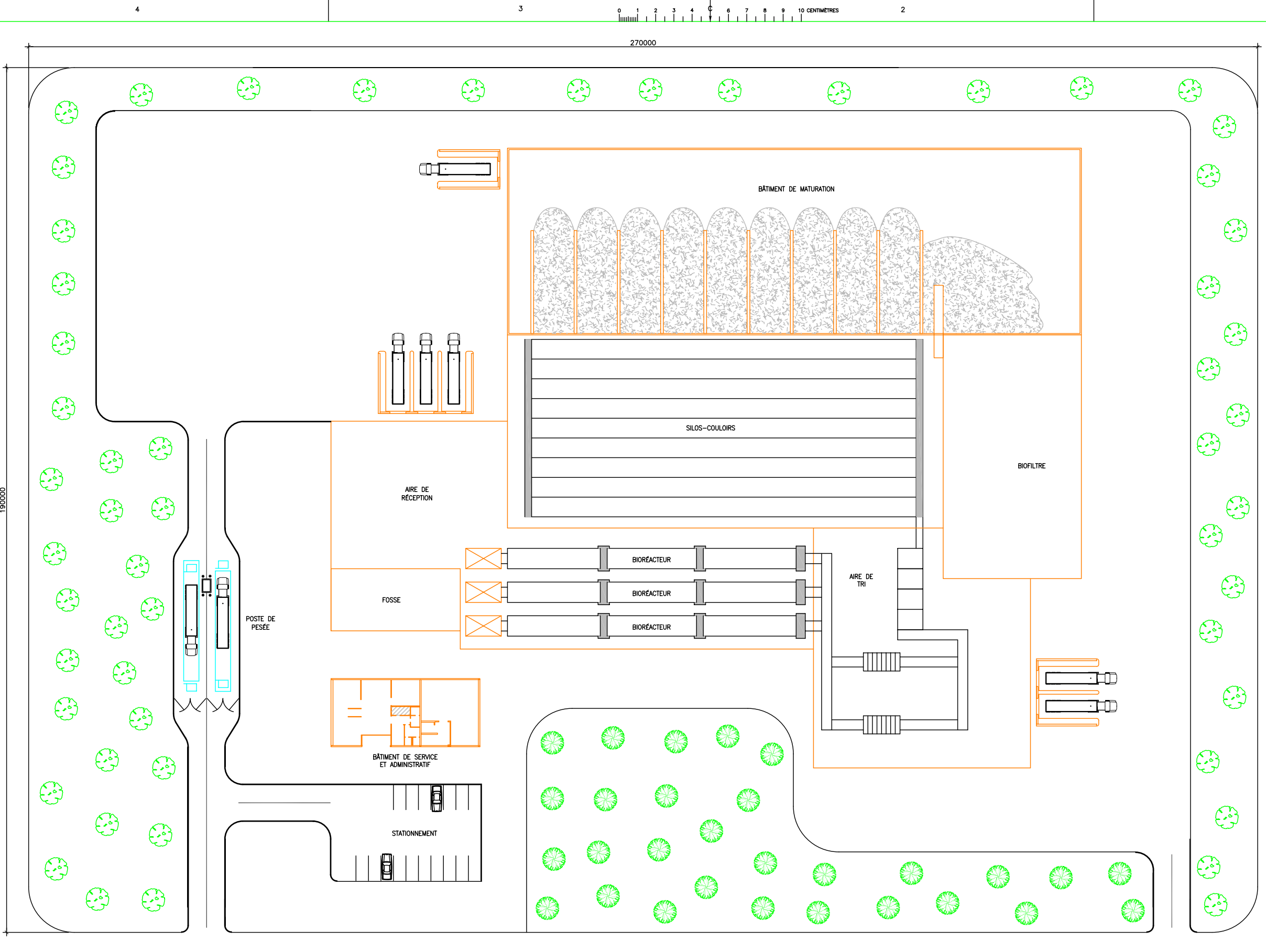
SNC-LAVALLIN
 455, boul. René-Lévesque Ouest
 Montréal (Québec)
 Canada H2Z 1Z3

PRÉPARATION	APPROBATION
CONÇU: FRANÇOISE FORCIER ing.	INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET
DESSINE: ERIC FORTIER	DIRECTEUR DE L'INGÉNÉRIE DU PROJET
VERIFIÉ: FRANÇOISE FORCIER ing.	
DATE: 07/05/10	CLIENT
ECHELLE: 1:400	
CLIENT:	CMM

SCEAU PROFESSIONNEL		PROJET		
		CMM TECHNOLOGIES		
TITRE				
DIGESTION ANAÉROBIE SUIVIE DE COMPOSTAGE (CAPACITÉ: 40,000 t/a) SCHEMA D'IMPLANTATION TYPE				
No PROJET	SUBDIVISION	SUJET	SÉRIE	REV.
604615	0000	41, D1	0005	PA

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2007/05/28 - 1:41pm
 CHEMIN: W:\41 Chiff\604615-0000-4101-005.dwg

270000



REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN					
No. ÉMS.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No. LETTRE DE TRANSMISSION	
-					
No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION		DATE (A/M/J)	*	**
REGISTRE DES RÉVISIONS					
SOLINOV 100, rue. Richelleu Bureau 240 St-Jean-sur-Richelieu (Québec) Canada J3B 6X3					
No.	NUMÉRO DE DESSINS DE RÉFÉRENCE				
SNC-LAVALIN 455, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3					
PRÉPARATION		APPROBATION			
CONÇU FRANÇOISE FORCIER ing.		INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET			
DESSINE ERIC FORTIER		DIRECTEUR DE L'INGÉNIERIE DU PROJET			
VÉRIFIÉ FRANÇOISE FORCIER ing.					
DATE 07/05/10		CLIENT			
ECHELLE 1:400					
CLIENT		CMM			
SCEAU PROFESSIONNEL		PROJET CMM TECHNOLOGIES			
		TITRE TRI-COMPOSTAGE SCHEMA D'IMPLANTATION TYPE (CAPACITÉ: 125,000 t/a) VUE EN PLAN			
No. PROJET	SUBDIVISION	SUJET	SÉRIE	REV.	
604615	0000	41, D1	0006	PA	
S15SLA1VR - CADRE A1 VERTICAL FRANÇAIS					

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2007/05/28 - 14:20m
CHEMIN: W:\41_Chim\604615-0000-41D1-006.dwg