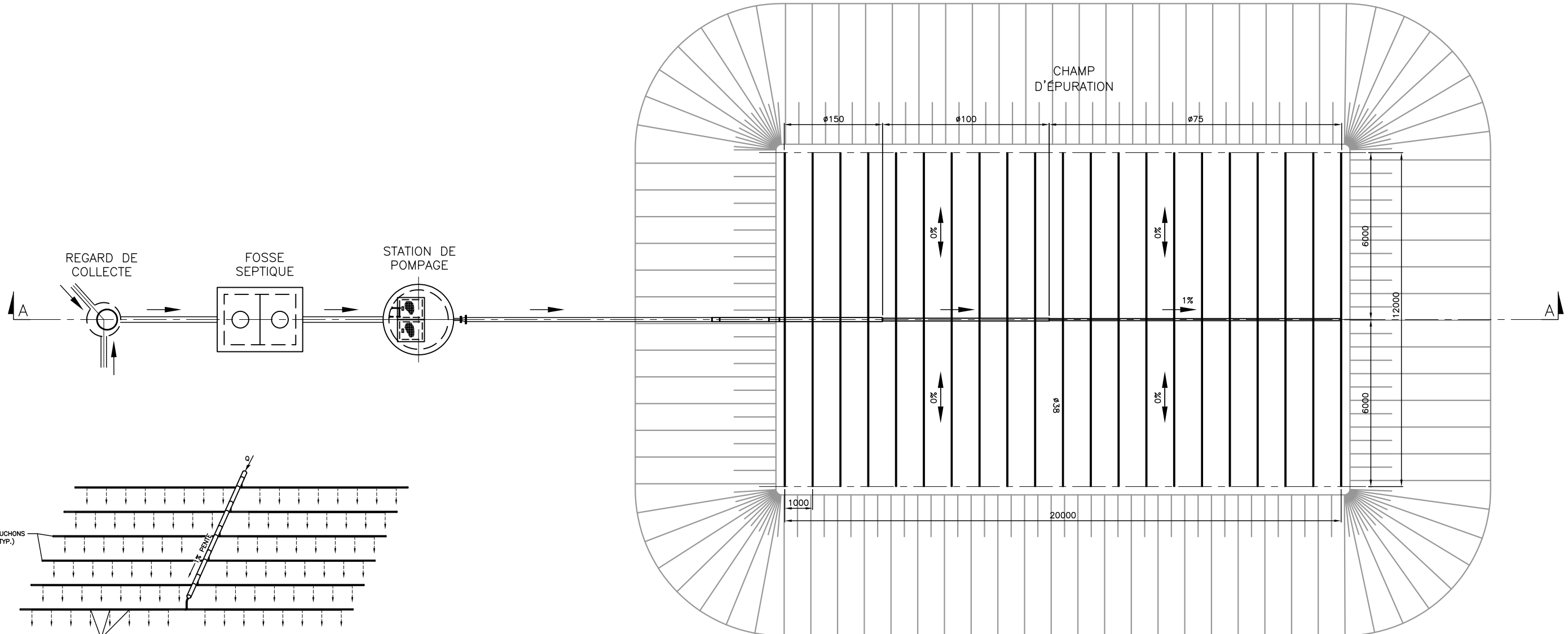
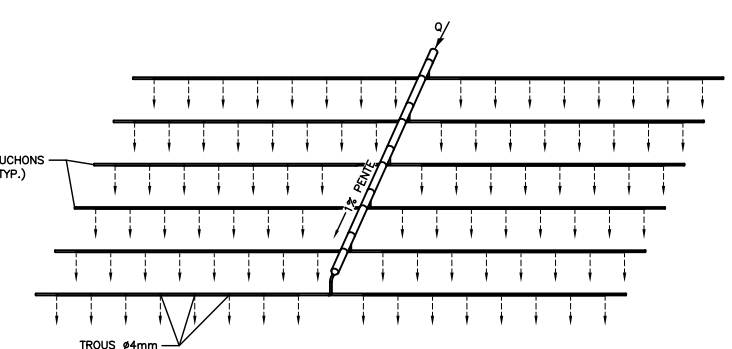


**COUPE A-A**  
1:75



**PLAN**  
1:75



**VUE ISOMÉTRIQUE**  
SANS ÉCHELLE

**NOTE:**  
1- DIMENSIONNÉ SELON LE GUIDE DU TRAITEMENT DES EAUX USÉES DU GOUVERNEMENT DU QUÉBEC.  
2- UTILISATION POUR 75 PERSONNES  
3- Q(DÉBIT)= 9m<sup>3</sup>/JOUR

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2006/10/31 - 2:55pm  
CHEMIN: W:\1\ch\4000\016267-4000-4102-0011.dwg

REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE DES REVISIONS										NUMERO DE DESSINS DE REFERENCE									
No EMS.	REV.	DATE (A/M/J)	BUT DE L'ÉMISSION	No LETTRE DE TRANSMISSION	No	DESCRIPTION DE LA REVISION	DATE (A/M/J)	CONCU	VERIFÉ	APPROVÉ	ING. REVEUR	No OIQ	No	DESCRIPTION DE LA REVISION	DATE (A/M/J)	CONCU	VERIFÉ	APPROVÉ	ING. REVEUR	No OIQ	
1	PA	06.10.31	POUR INFORMATION																		

SNC-LAVALIN		SNC-LAVALIN 455, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3		CLIENT <b>Rabaska</b> RABASKA TERMINAL GNL QUEBEC, CANADA	
PREPARATION CONCU C. STEFANOV		APPROBATION INGENIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET R. WILD		PROJET TERMINAL GNL	
DESSINE C. DELMONT		DIRECTEUR DE L'INGENIERIE DU PROJET R. WILD		TITRE SYSTÈME D'ÉPURATION	
VERIFIE T. CACCIOLA		CLIENT		PLAN & COUPES	
DATE 06.10.31				No PROJET 016267	
ECHELLE TEL QU'INDIQUÉ				SUBDIVISION 4000	
				SUAJET 41, D2	
				SERIE 0011	
				REV. PA	