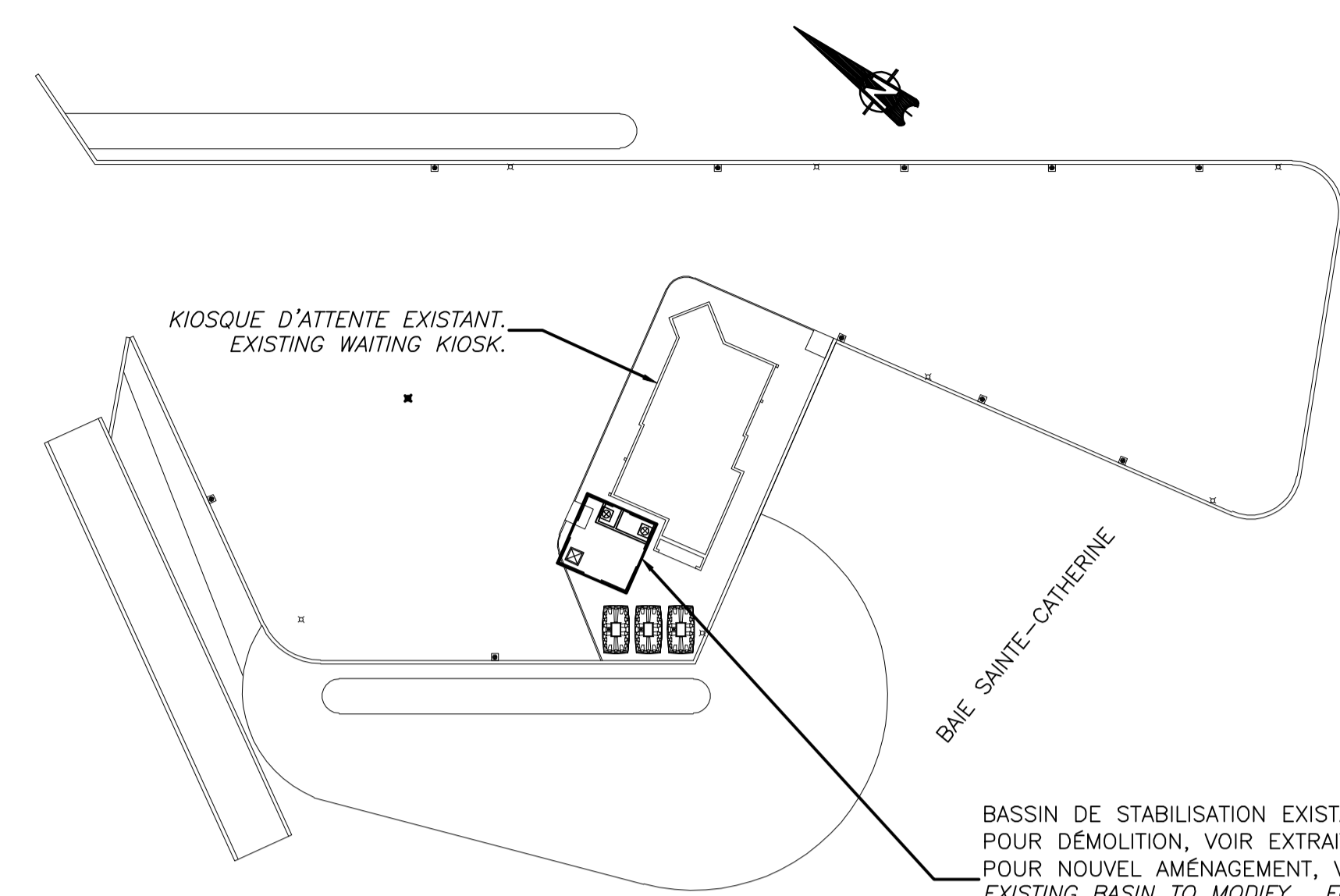
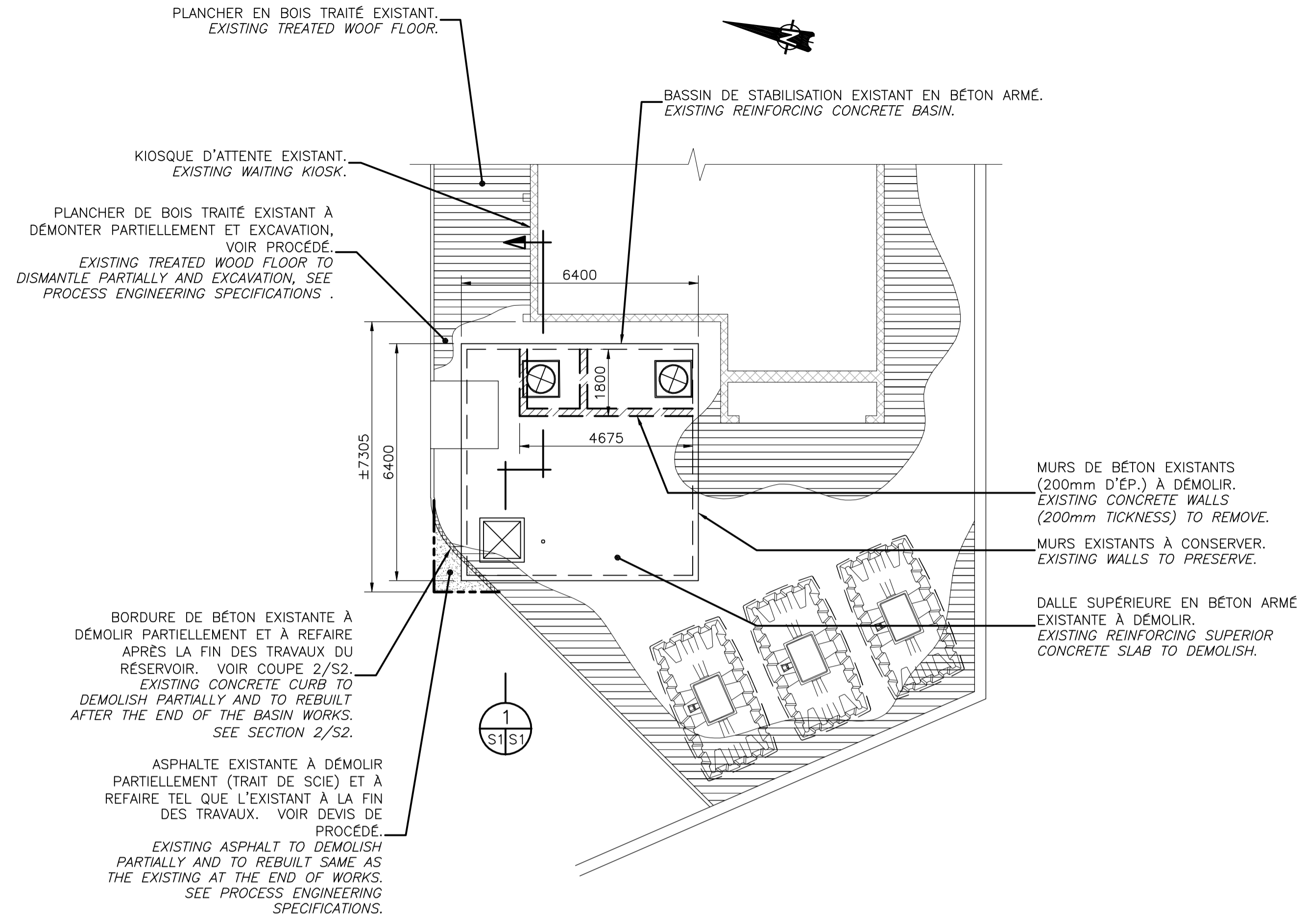


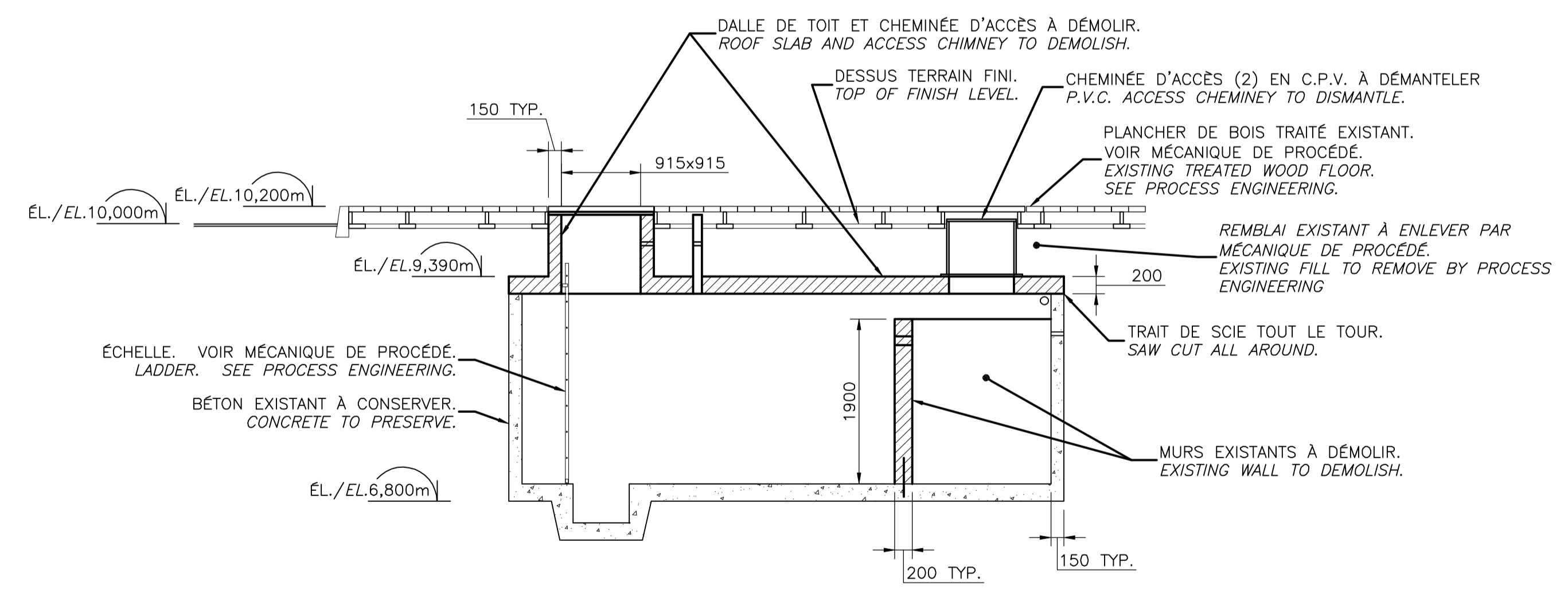
NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION



VUE EN PLAN DU SITE
SITE PLAN VIEW
0 25m 1: 500



EXTRAIT #1 VUE EN PLAN ÉLÉVATION 10,200m- DÉMOLITION
EXTRACT #1 PLAN VIEW ELEVATION 10,200m- DEMOLITION
5m 1: 100



NOTES :
 LORS DE LA COUPE DE LA DALLE À DÉMOLIR, L'ENTREPRENEUR DOIT PRENDRE LES PRÉCAUTIONS NÉCESSAIRES AFIN DE PROTÉGER ET CONSERVER LES ARMATURES EXISTANTES DES MURS À CONSERVER AINSI QUE LES LAMES D'ÉTANCHÉITÉS LONGEANT LE HAUT DES MURS EXISTANTS.

LORS DE LA DÉMOLITION DES MURS EXISTANTS, COUPER LES ANCRAGES EXISTANTS DES MURS À CONSERVER AINSI QUE CEUX DANS LA DALLE DU RADIER ET APPLIQUER UN PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ TEL QUE SIKADUR 32 HI-MOD DE SIKA, OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ, SUR LES ARMATURES VISIBLES.

NOTES :
 DURING SLAB DEMOLITION, THE CONTRACTOR IS RESPONSIBLE FOR THE PROTECTION OF THE EXISTING WALL COMPONENTS THAT COULD BE AFFECTED OR DAMAGED DURING THE EXECUTION OF HIS WORK. THIS INCLUDES REINFORCING STEEL BARS, WATERSTOPS AND OTHER SEALING COMPONENTS ON THE TOP PORTION OF WALLS.

DURING EXISTING WALL DEMOLITION, CUT ANCHORS FROM WALLS TO BE CONSERVED AND FROM FOUNDATION SLAB AND APPLY SEALING COMPONENT SIKADUR 32 HI-MOD FROM SIKA, OR APPROVED EQUIVALENT, ON VISIBLE REINFORCING BARS.

1 COUPE - DÉMOLITION
S1 S1 SECTION - DEMOLITION
2.5m 1: 50

OO	POUR APPEL D'OFFRES/FOR TENDER							
OA	POUR COMMENTAIRES.	13-07-18						
révisions revisions		date						
<table border="1"> <tr> <td>A no. du détail detail no.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B no. de la feuille-où détail exigé sheet no. - where detail required</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C no. de la feuille-où détaillé sheet no. - where detailed</td> <td></td> </tr> </table>			A no. du détail detail no.		B no. de la feuille-où détail exigé sheet no. - where detail required		C no. de la feuille-où détaillé sheet no. - where detailed	
A no. du détail detail no.								
B no. de la feuille-où détail exigé sheet no. - where detail required								
C no. de la feuille-où détaillé sheet no. - where detailed								
Projet UNITÉ DE GESTION DU SAGUENAY AGENCE PARCS CANADA QUAI BAIE STE-CATHERINE REMPLACEMENT INSTALLATION SEPTIQUE BAIE STE-CATHERINE'S WHARF REPLACEMENT OF THE SEPTIC SYSTEM								
Dessin STRUCTURE STRUCTURE VUES EN PLAN ET COUPE DÉMOLITION PLAN VIEWS AND DEMOLITION SECTION								
Conçu par S. Carrier, Ing.	Designed by S. Carrier, Ing.	Date 2013-07-18						
Dessiné par J. Blondeau, Tech. Dess.	Drawn by J. Blondeau, Tech. Dess.	Date 2013-07-18						
Approuvé par S. Carrier, Ing.	Approved by S. Carrier, Ing.	Date 2013-07-18						
Soumission Gestionnaire de projet TPSCC Denis Paquin, Ing. PWGSC Project Manager								
No de projet R.063880.001	Project number R.063880.001	No de projet 105538.001						
TPSCC S01-GL-RSV-R_06388_001	PWGSC S01-GL-RSV-R_06388_001	Client 197/04/PR1-010						
No de plan ou dessin	File name	No feuille Sheet no						
		S1/4						