
324

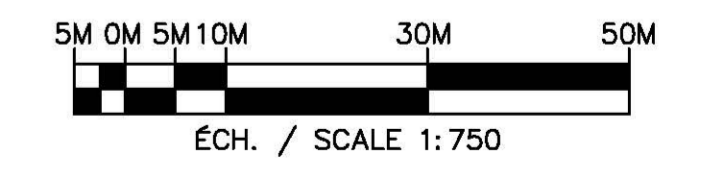
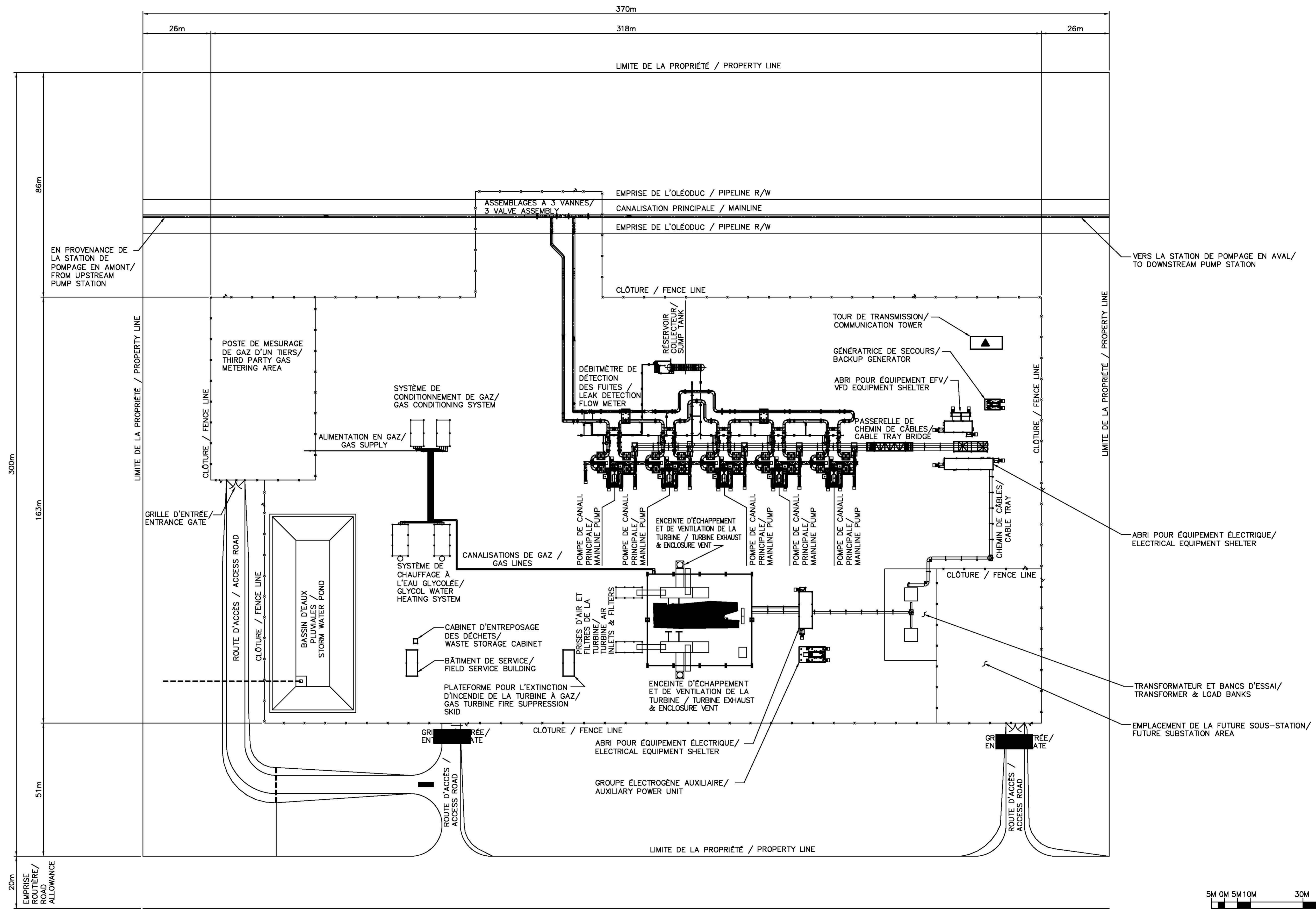
PR1.6.20

Projet Oléoduc Énergie Est de
TransCanada – section québécoise

6211-18-018

Annexe Vol. 6-80

Station de pompage - Plan avec configuration à 5 pompes, assemblage à 3 vannes et production d'énergie



DESSINS DE RÉFÉRENCE/REFERENCE DRAWINGS	
DESSIN/DRAWING No	TITRE/TITLE

RÉVISION/REVISION		APPROBATION/APPROVAL							
REV./REV.	DATE	DESCRIPTION	CODE PROJ. / PROJECT CODE	DESSINATEUR / DRAFTER	VERIF. DESSIN / DRAFT CHK.	CONCEPTEUR / DESIGNER	VERIF. CONCEP. / DESIGN CHK.	CHARGÉ PROJ. / PROJECT MGR.	COMPAGNIE / COMPANY
2	2014-04-10	ÉMIS POUR DÉPÔT DE LA DEMANDE AUPRÈS DE L'ONE/ISSUED FOR NEB APPLICATION	2.226644						
3	2015-01-28	TRADUCTION FRANÇAISE AJOUTÉE - REEMIS POUR DÉPÔT DE LA DEMANDE AUPRÈS DE L'ONE/FRENCH TRANSLATION ADDED - RE-ISSUED FOR NEB APPLICATION	2.226644						

INGÉNIEUR / PROFESSIONAL ENGINEER/RPT		PERMIS/APPROBATION DE L'ING. / PERMIT/ ENG. APPROVAL	

Energy East Pipeline Ltd.

resources & energy

WorleyParsons

resources & energy

INFO GÉNÉL SUR LA STATION DE POMPAGE D'ÉNERGIE EST / ENERGY EAST PUMP STATION GENL INFO

FIA # 4931	CHAINAGE/CHAINAGE:	DISCIPLINE # 01
------------	--------------------	-----------------

STATION DE POMPAGE / PUMP STATION

CONFIG À 5 POMPES, ASS À 3 VANNES ET PROD D'ÉNERGIE / 5 PUMP CONFIG WITH 3-VALVE ASS & POWER GENERATION

PLAN / PLOT PLAN

ÉCH./SCALE 1:750	DESSIN No/DRAWING No 4931-01-00-03-106	REV./REV 3
------------------	--	------------

PRÉLIMINAIRE NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION / PRELIMINARY NOT FOR CONSTRUCTION