

IDENTIFICATION(S):
IDENTIFICATION(S):

- 1 TRANSFORMER TX-110 (225kVA - 600kg MOUNTED ON STRUCTURE OVERHEAD), FED FROM DS-437, TO BE REMOVED AND OFFERED TO DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE BEFORE DISPOSAL.
TRANSFORMATEUR TX-110 (225kVA - 600kg MONTÉ SUR STRUCTURE AU-DESSUS), ALIMENTÉ DE DS-437. À ENLEVER ET OFFRIR AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE AVANT D'EN DISPOSER.
- 2 DYNO DRIVE INSTALLED UNDER TX-110, BEHIND CONTROLLER, DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE WILL HAVE ARRANGED EQUIPMENT REMOVAL PRIOR TO START OF WORK.
ENTRAÎNEMENT DU DYNAMOMÈTRE INSTALLÉ SOUS LE TX-110, DERRIÈRE LE CONTRÔLEUR. LE REPRÉSENTANT MINISTÉRIEL VA AVOIR ORGANISÉ L'ENLEVEMENT DE L'ÉQUIPEMENT AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX
- 3 DYNO CONTROLLER INSTALLED ON HINGES, UNDER TX-110, DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE WILL HAVE ARRANGED EQUIPMENT REMOVAL PRIOR TO START OF WORK.
CONTRÔLEUR DE DYNAMOMÈTRE INSTALLÉ SUR DES CHARNIÈRE, SOUS LE TX-110. LE REPRÉSENTANT MINISTÉRIEL VA AVOIR ORGANISÉ L'ENLEVEMENT DE L'ÉQUIPEMENT AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX
- 4 DISCONNECT SWITCH DS-437, FED FROM DP-41, FEEDING TRANSFORMER TX-110, TO BE REMOVED AND OFFERED TO DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE BEFORE DISPOSAL.
DÉBRANCHER L'INTERRUPTEUR DS-437, ALIMENTÉ PAR DP-41, ALIMENTANT LE TRANSFORMATEUR TX-110. À ENLEVER ET OFFRIR AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE AVANT D'EN DISPOSER.
- 5 EXISTING SUMP PUMP TO BE DISCONNECTED AND REMOVED C/W CONDUIT AND WIRING. (PANEL 80 CIRCUIT # 6)
POMPE PUISARD EXISTANTE À DÉBRANCHER ET ENLEVER INCLUANT LE CONDUIT ET LE FILAGE. (PANNÉAU 80 CIRCUIT #6)
- 6 EXISTING 78mm CONDUITS FROM DP-41 TO TX-110 TO BE REMOVED BY DIVISION 26 C/W 3#300 + 1#4 CONDUCTORS.
CONDUITS DE 78mm EXISTANT DU DP-41 AU TX-110 À ENLEVER PAR DIVISION 26 C/A CONDUCTEURS 3#300 + 1#4.

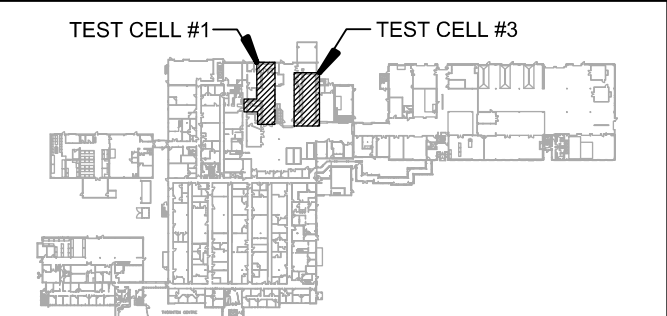


Public Works and Government Services Canada
Real Property Branch

Travaux publics et services gouvernementaux Canada
Direction générale des biens immobiliers



www.pageaumorel.com
Gatineau



KEY PLAN N.T.S.

CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE CONSTRUCTION OU D'INSTALLATION.

THIS DRAWING SHALL NOT BE USED FOR CONSTRUCTION OR INSTALLATION PURPOSES

Contractor to verify all dimensions & conditions on site and immediately notify the engineer of all discrepancies.
L'entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions & condition sur le site et aviser immédiatement l'ingénieur de toutes divergence.

2	ISSUED FOR TENDER	2017-05-24
1	ISSUED FOR TENDER	2017-01-06
0	ISSUED FOR COORDINATION	2016-12-06
revisions	description	date

A

C

A detail no.
no. du detail
B location drawing no.
sur dessin no.
C drawing no.
dessin no.

A

B

C

A detail no.
no. du detail
B location drawing no.
sur dessin no.
C drawing no.
dessin no.

project projet

ERMS-TEST CELLS 1 AND 3
PIT MODIFICATIONS

SRME - CELLULES D'ESSAI 1 ET 3
MODIFICATIONS DES Puits

355 River Road, Ottawa

drawing dessin

ELECTRICAL / ÉLECTRIQUE
GROUND FLOOR / REZ-DE-CHAUSSEE
DEMOLITION / DÉMOLITION

Designed By	P. CATELLIER	Conçu par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Drawn By	P. CANTIN	Dessiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Reviewed By	P. CATELLIER	Examiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Approved By		Approuvé par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Tender	WILLIAM DUFFET	Soumission	
Project Manager		Administrateur de projets	
PWGSC Proj no.	RR-197	Consultant Proj no.	7323-009-00
Drawing no.	ED-100	No. du dessin	