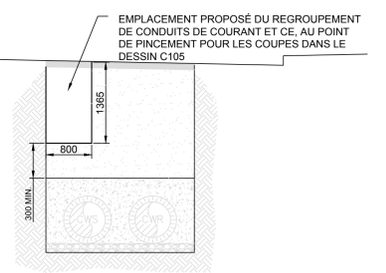
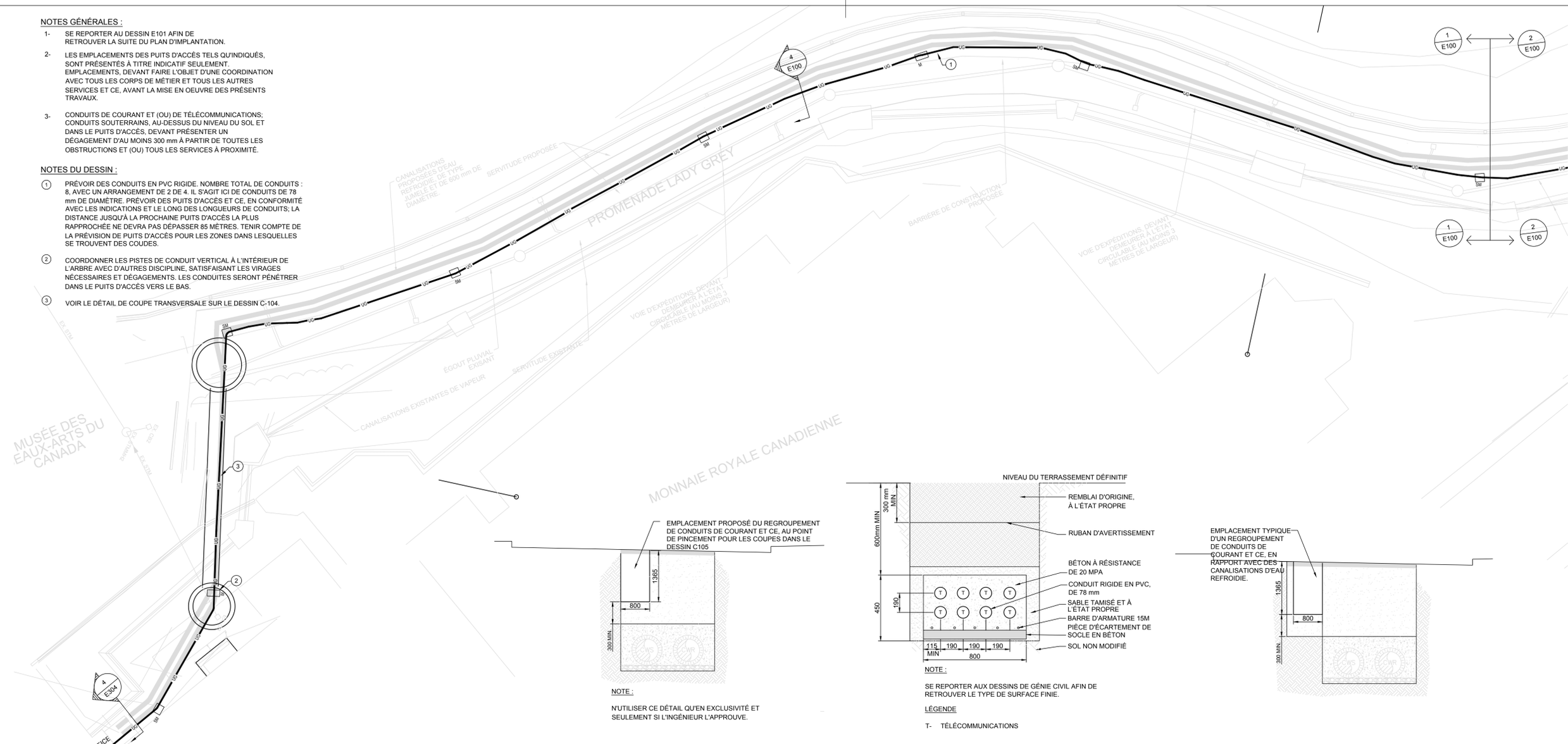


plan clé

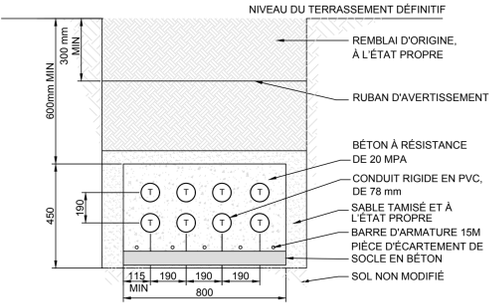
MMM GROUP **MMM Group Limited**
1145 HUNT CLUB ROAD, SUITE 300
OTTAWA, ON, CANADA K1V 1Y3
TELEPHONE: 613-736-2700
FAX: 613-736-3710
WEBSITE: WWW.MMM.CA

- NOTES GÉNÉRALES :**
- SE REPORTER AU DESSIN E101 AFIN DE RETROUVER LA SUITE DU PLAN D'IMPLANTATION.
 - LES EMPLACEMENTS DES PUIITS D'ACCÈS TELS QU'INDIQUÉS, SONT PRÉSENTÉS À TITRE INDICATIF SEULEMENT. EMPLACEMENTS, DEVANT FAIRE L'OBJET D'UNE COORDINATION AVEC TOUS LES CORPS DE MÉTIER ET TOUS LES AUTRES SERVICES ET CE, AVANT LA MISE EN ŒUVRE DES PRÉSENTS TRAVAUX.
 - CONDUITS DE COURANT ET (OU) DE TÉLÉCOMMUNICATIONS; CONDUITS SOUTERRAINS, AU-DESSUS DU NIVEAU DU SOL ET DANS LE PUIITS D'ACCÈS. DEVANT PRÉSENTER UN DÉGAGEMENT D'AU MOINS 300 mm À PARTIR DE TOUTES LES OBSTRUCTIONS ET (OU) TOUS LES SERVICES À PROXIMITÉ.

- NOTES DU DESSIN :**
- PRÉVOIR DES CONDUITS EN PVC RIGIDE. NOMBRE TOTAL DE CONDUITS : 8, AVEC UN ARRANGEMENT DE 2 DE 4. IL S'AGIT ICI DE CONDUITS DE 78 mm DE DIAMÈTRE. PRÉVOIR DES PUIITS D'ACCÈS ET CE, EN CONFORMITÉ AVEC LES INDICATIONS ET LE LONG DES LONGUEURS DE CONDUITS; LA DISTANCE JUSQU'À LA PROCHAÎNE PUIITS D'ACCÈS LA PLUS RAPPROCHÉE NE DEVRA PAS DÉPASSER 85 MÈTRES. TENIR COMPTE DE LA PRÉVISION DE PUIITS D'ACCÈS POUR LES ZONES DANS LESQUELLES SE TROUVENT DES COUDES.
 - COORDONNER LES PISTES DE CONDUIT VERTICAL À L'INTÉRIEUR DE L'ARBRE AVEC D'AUTRES DISCIPLINE, SATISFAISANT LES VIRAGES NÉCESSAIRES ET DÉGAGEMENTS. LES CONDUITS SERONT PÉNÉTRER DANS LE PUIITS D'ACCÈS VERS LE BAS.
 - VOIR LE DÉTAIL DE COUPE TRANSVERSALE SUR LE DESSIN C-104.

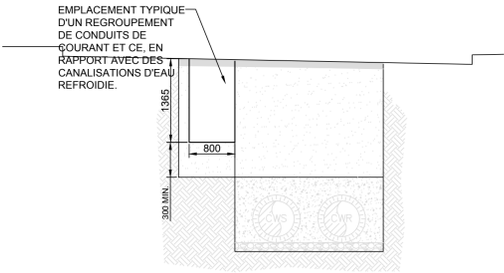


NOTE :
N'UTILISER CE DÉTAIL QU'EN EXCLUSIVITÉ ET SEULEMENT SI L'INGÉNIEUR L'APPROUVE.



NOTE :
SE REPORTER AUX DESSINS DE GÉNIE CIVIL AFIN DE RETROUVER LE TYPE DE SURFACE FINIE.

LÉGENDE
T- TÉLÉCOMMUNICATIONS



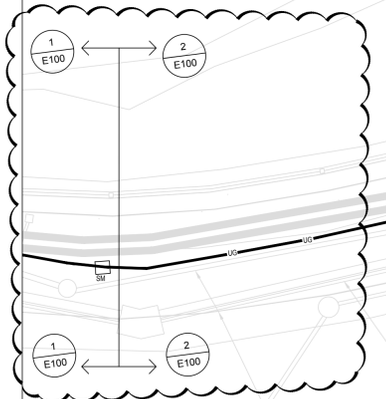
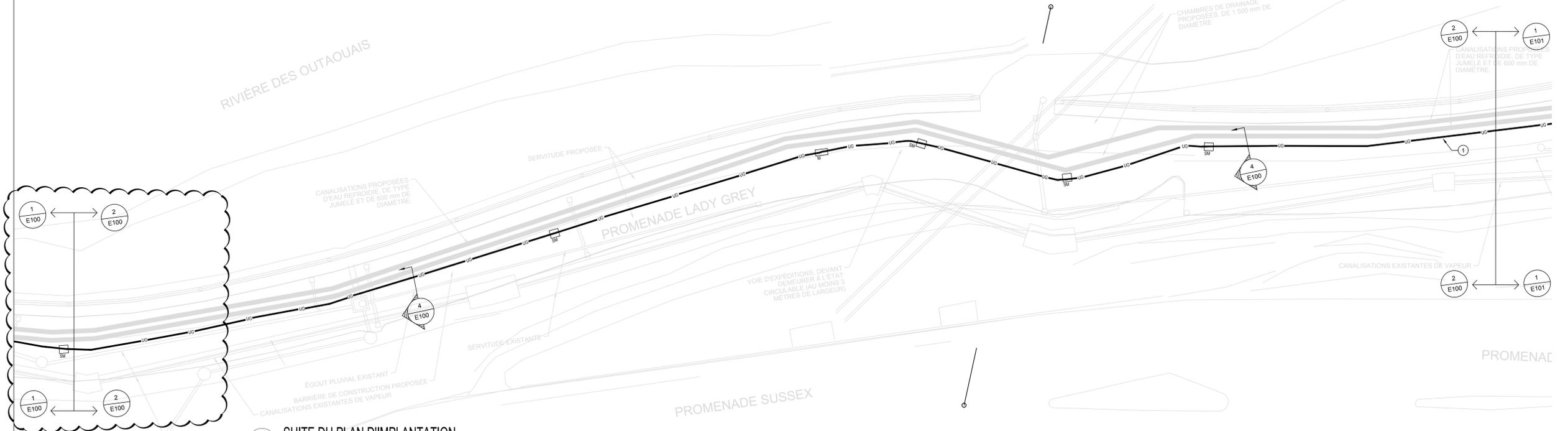
EMPLACEMENT TYPIQUE D'UN REGROUPEMENT DE CONDUITS DE COURANT ET CE, EN RAPPORT AVEC DES CANALISATIONS D'EAU REFRIGIÉE.

1 PLAN D'IMPLANTATION
ÉCHELLE : 1:250

3 COUPE TRANSVERSALE DE TRANCÉE, AU POINT DE PINCEMENT
ÉCHELLE : P. À É.

4 DÉTAIL - REGROUPEMENT DE CONDUITS, À NOYER DANS DU BÉTON.
ÉCHELLE : P. À É.

5 COUPE TRANSVERSALE TYPIQUE DE TRANCÉE
ÉCHELLE : P. À É.



2 SUITE DU PLAN D'IMPLANTATION
ÉCHELLE : 1:250



L'entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part au représentant ministériel de toute contradiction.

revisions	description	date
6	ADDENDA No. 02	2017/03/07
5	DOCUMENT DE SOUMISSION	2016/11/23
4	DOCUMENT DE REVUE PRÉ-SOUMISSION	2016/06/10
3	DOCUMENT À 99 %, À FAIRE RÉVISER.	2014/02/28
2	DOCUMENT À 66 %, À FAIRE RÉVISER.	2013/06/10
1	DOCUMENT À 33 %, À FAIRE RÉVISER.	2013/03/15

A	B	C
A	B	C

project

AGRANDISSEMENT DES INSTALLATIONS D'EAU REFRIGIÉE DE LA CENTRALE DU CNRC, EN PHASE II

OTTAWA, ON

drawing

PLAN D'IMPLANTATION, ACHÈMEMENT DE CONDUITS ET DÉTAILS

Designed By	L.TURABIAN	Conçu par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Drawn By	T.SAUCIER	Dessiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Reviewed By	A.SALAMEH	Examiné par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Approved By		Approuvé par	
Date		(yyyy/mm/dd)	
Tender		Soumission	

Project Manager

Administrateur de projets

Project no.

No. du projet

R.010720.011

Drawing no.

No. du dessin

E100