

\\SM-mtr\Municipal\098563-CHA-C07-PN-P-D.dwg

LÉGENDE

LEGEND

EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
REGARD MANHOLE	●
PUISARD CIRCULAIRE ROUND CATCH BASIN	⊖
PUISARD RECTANGULAIRE RECTANGULAR CATCH BASIN	⊞
REGARD AVEC GRILLE MANHOLE WITH GRATING	⊙
PONCEAU CULVERT	▬
BOUCHON CAP	▬

EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
VANNE VALVE	⋈
CHAMBRE DE VANNE VALVE CHAMBR	⋈
BORNE D'INCENDIE FIRE HYDRANT	⊕
RÉDUIR REDUCER	▷
ELEVATION ELEVATION	ⓧ 10.000 ⓧ 10.000

EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
LAMPADAIRE SIMPLE SINGLE LAMP POST	○—□
LAMPADAIRE DOUBLE DOUBLE LAMP POST	□—□
CAMÉRA CAMERA	⊙
POTEAU ÉLECTRICITÉ ET TÉLÉPHONE	⊕
ELECTRICAL AND TELEPHONE POLE	⊕

EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
ÉGOUT DOMESTIQUE DOMESTIC SEWER	—s—
ÉGOUT PLUVIAL STORM SEWER	—p—
ÉGOUT COMBINÉ COMBINED SEWER	—c—
EAU POTABLE DRINKING WATER	—A—
EAU NON-POTABLE NON-DRINKING WATER	—·—
TRANCHEE DRAINANTE CUT-OFF DRAIN	~~~~~

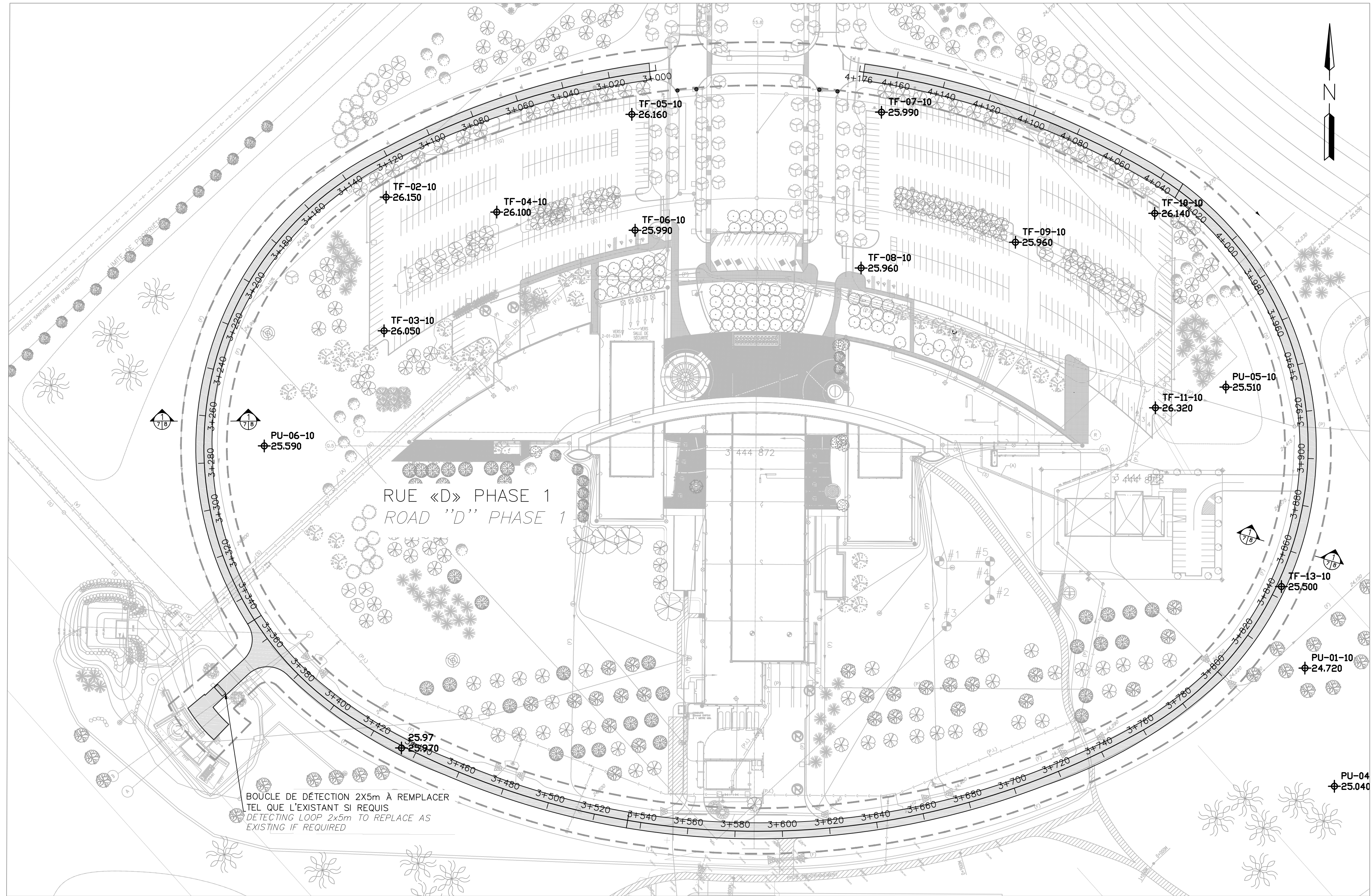
EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
BORD DE PAVAGE PAVEMENT EDGE	—
BORD DE GRAVIER GRAVEL EDGE	—
BORDURE CURB	—
CLOTURE FENCE	—x—
FOSSE DITCH	—>—
HAUT DE TALUS TOP OF EMBANKMENT	▬
BAS DE TALUS BOTTOM OF EMBANKMENT	▬

EXISTANT EXISTING	PROPOSÉ PROPOSED
LIGNE ÉLECTRIQUE ELECTRICAL LINE	—e—
LIGNE TÉLÉPHONIQUE TELEPHONE LINE	—t—
LIGNE CÂBLÉ-DISTRIBUTION (VIDÉO) CABLE TELEVISION LINE CONDUIT GAZ GAZ LINE	—v—
DRAIN SOUTERRAIN SUB DRAIN	—f—

PUITS D'EXPLORATION EXPLORATION PIT	⊞
FORAGE BORE-HOLE	⊞
PIEZOMÈTRE PIEZOMETER	⊞
ENSEIGNE SIGN	⊞
REPERE GÉODÉSIQUE INTÉGRÉ (SCOPO) INTEGRATED GEODESIC BENCHMARK (SCOPO)	⊞
BÂTIMENT BUILDING	▨
HAUBAN GUY-WIRE	→
FEUILLU DECIDUOUS TREE	⊙
CONIFÈRE CONIFEROUS TREE	⊙
ARBUSTE BUSH	⊙
ARBRE RELOCALISÉ RELOCATED TREE	⊙

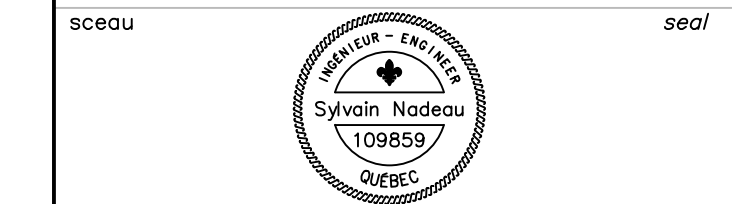
BORD DE BOISÉ EDGE OF FOREST	~~~~~
HAIE HEDGE	~~~~~
PAVAGE PROPOSÉ PROPOSED PAVEMENT	▬
LIGNE DE CHAINAGE CHAINING (STATION) LINE	—1+000—
LIMITE DES TRAVAUX WORK AREA LIMIT	▬

conçu par É. MONTAMBAULT, ing./N. KHANES, tech. sr	designed by S. NADEAU, ing.	2013-02-28	date
dessiné par V. FAUCHER, dess.	drawn by	2013-02-28	date
approuvé par S. NADEAU, ing.	approved by	2013-02-28	date
Soumission	098563	PWGSC Project Manager	Tender
Administrateur de projets TPSGC	098563	PWGSC Project Manager	
no de projet R_022503	project number	098563	project number
TPSGC	PWGSC Client		Client
nom du fichier 098563-CHA-C07-PN-P_D	file name		no de feuille sheet no



RUE «D» PHASE 1  
ROAD "D" PHASE 1

**NOTES:**  
LES SERVICES D'UTILITÉS PUBLIQUES SOUTERRAINS SONT INDICUÉS À TITRE D'INFORMATION SEULEMENT, ET LEUR LOCALISATION N'EST QU'APPROXIMATIVE. L'ENTREPRENEUR DOIT TOUJOURS CONTACTER INFO-EXCAVATION AVANT D'EXCAVER.  
UNDERGROUND UTILITIES ARE LISTED FOR INFORMATION ONLY, AND THEIR LOCATION IS APPROXIMATE. THE CONTRACTOR SHOULD ALWAYS CONTACT INFO-EXCAVATION BEFORE EXCAVATING.  
L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER SUR PLACE AVANT LE DÉPÔT DE SA SOUMISSION, LA NATURE, L'ÉTENDUE DES TRAVAUX À EFFECTUER, INCLUANT LA VÉRIFICATION DE L'ÉPAISSEUR ET LA COMPOSITION DU PAVAGE ET DE LA FONDATION DE CHAUSSEE EXISTANTE. AUCUNE RÉMUNÉRATION ADDITIONNELLE NE SERA CONSENTIE À L'ENTREPRENEUR CONCERNANT LES CONDITIONS DES OUVRAGES EXISTANTS.  
THE CONTRACTOR SHALL VERIFY ON SITE BEFORE TENDERING, THE NATURE AND SCOPE OF WORK TO BE DONE, INCLUDING VERIFICATION OF THE THICKNESS AND COMPOSITION OF THE EXISTING PAVEMENT AND THE ROAD BASE. NO ADDITIONAL COMPENSATION WILL BE GRANTED TO THE CONTRACTOR CONCERNING THE CONDITIONS OF EXISTING WORKS. THE CONTRACTOR SHALL, BEFORE BEGINNING WORK, CHECK ALL DIMENSIONS ON SITE AND, IF REQUIRED, INFORM THE CONSULTANT SO AS TO REGULATE THE SITUATION AS SOON AS POSSIBLE.



06	Émis pour commentaires Rev.1	2015/01/26
05	Émis pour soumission	2013/04/19
04	Émis pour commentaires 100%	2013/03/22
03	Émission préliminaire 90%	2013/03/06
révisions revisions		date

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  
project  
ÉDIFICE JOHN H. CHAPMAN  
AGENCE SPATIALE CANADIENNE  
JOHN H. CHAPMAN BUILDING  
CANADIAN SPACE AGENCY

PLAN DE LA SITUATION  
PROPOSÉ RUE «D»  
PHASE 1  
PLAN OF PROPOSED SITUATION  
ROAD "D"  
PHASE 1

conçu par É. MONTAMBAULT, ing./N. KHANES, tech. sr	designed by S. NADEAU, ing.	2013-02-28	date
dessiné par V. FAUCHER, dess.	drawn by	2013-02-28	date
approuvé par S. NADEAU, ing.	approved by	2013-02-28	date
Soumission	098563	PWGSC Project Manager	Tender
Administrateur de projets TPSGC	098563	PWGSC Project Manager	
no de projet R_022503	project number	098563	project number
TPSGC	PWGSC Client		Client
nom du fichier 098563-CHA-C07-PN-P_D	file name		no de feuille sheet no