



RIVIERE DES
OUTAOUAIS



DÉLIMITATION DU CONTRAT

ARBRE NOYEN EXISTANT A PROTÉGER.
ARRETER LA CONSTRUCTION A LA LIGNE
D'ARRÊT EXACT DE LA PART DU REPRÉSENTANT DU
MINISTRE.

RIDEAU
CANAL



ZONE TEMPORAIRE DE CHARGEMENT POUR L'ENLÈVEMENT
DE ROCHES SUR LES ZONES GAZONNÉES ET ATTAVANTIS
AU SENTIER. L'ENTREPRENEUR SE DEVRA DE REVENIR A
NEUF LES OUVRAGES DE GAZONNEMENT ENDOMMAGÉS.

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

PLAN DE DÉLIMITATION
DE LA ZONE DE TRAVAIL

- NOTES :**
1. LES GROSSEURS ET EMBACEMENTS DES ARTICLES IDENTIFIÉS COMME ARTICLES A ENLEVER NE SONT QU'APPROXIMATIFS.
 2. LES ROCHES ET (OU) GALETS A ENLEVER SERONT IDENTIFIÉS ET MARQUÉS SUR PLACE PAR LE REPRÉSENTANT DU MINISTRE.
 3. LES ZONES D'ENLEVEMENT DE ROCHES A L'ÉTAT MEUBLE (DÉROCTAGE) SERONT IDENTIFIÉS ET MARQUÉS SUR PLACE PAR LE REPRÉSENTANT DU MINISTRE.

1	2	3	4
1	2	3	4
1	2	3	4
1	2	3	4

LEGENDE

1	2	3	4
1	2	3	4
1	2	3	4
1	2	3	4



Public Works and
Government Services Canada
Travaux publics et
Services gouvernementaux Canada
Région de l'Ontario





LANDINC



ADJONCTION No. 1	JUL 31/12
EMS POUR APPEL D'OFFRES	JUL 03/12
DOCUMENT A 100 % A SOUMETTRE	FEB 17/12
A L'EXAMEN DU CLIENT	JAN 13/12
révision	date

A	B	C
A	B	C
A	B	C
A	B	C

projet title	Ontario
projet title	OTTAWA
projet title	COLLINE DU PARLEMENT
projet title	STABILISATION DES PENTES, SECTION DE
projet title	LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ

designed by	S. SMITH
designed by	B. MACMASTER
designed by	Y. SAKKAL
designed by	Y. SAKKAL

projet title	TRAVAUX DE DÉROCTAGE ET
projet title	ARTICLES A ENLEVER
projet title	ARTICLES A ENLEVER
projet title	ARTICLES A ENLEVER

projet title	TRAVAUX DE DÉROCTAGE ET
projet title	ARTICLES A ENLEVER
projet title	ARTICLES A ENLEVER
projet title	ARTICLES A ENLEVER