

Services techniques

PLANIFIER, CONCEVOIR, CONSTRUIRE











Pour télécharger une version numérique à remplir en ligne de ce formulaire, visitez :

oakspavers.com/fr/ESF_FR.pdf

Pour localiser un marchand dans votre région, veuillez visiter :

OAKSpavers.com

Ou téléphonez sans frais au :

1 800 709-OAKS (6257) (Canada)
1 800 876-OAKS (6257) (É.-U.)

Membres de :









Formulaire de demande de conception de mur de soutènement

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX				
Demandeur :	Date :	Date :		
Nom de la personne-ressource :	Installateur	Installateur de mur : Numéro de la personne-ressource de l'installeur de mur :		
Numéro de téléphone :	Numéro de			
Courriel:	Courriel de	l'installeur de mur :		
Type du demandeur : Architecte Ingé Propriétaire Lot		chitecte paysager utre	Entrepreneur	
RENSEIGNEMENTS SUR LE PROJET				
Nom du projet :				
Adresse du projet :				
Personne-ressource :				
Plan du site disponible : Oui Non		rt géotechnique disponible		
RENSEIGNEMENTS SUR LE SERVICE DE C	ONCEPTION			
Date requise :		Date appel d'offres	s/début :	
Service requis : Conception murale pour devis	Dessin pour den	nande d'un permis de cons	truction	
Dessins de construction	,	'		
Produit demandé : Proterra	Ortana/Ortana Plu	us Nueva ^{MD} Wall		
Type de mur : Massif, unité simple	Massif, plusieurs unité	és Remblai stabilisé	Renforcé avec géogrille	
DENICEICNEMENTS DE DACE CUD LE CITE				
RENSEIGNEMENTS DE BASE SUR LE SITE		A		
Quantité de murs pour le projet :			les cases appropriees)	
Hauteur maximale :		()° 3.5° 7° 8° 16°	
Surcharge au haut du mur : Zone paysage/piétonnière		Ortana		
Bâtiment Piscine Au	ıtre			
	cur los polipre (rotroit	Proterra ^{MC} (fendu)		
Dans l'affirmative, veuillez fournir les renseignements hauteur, quantité de paliers)		Proterra ^{MC} (lissé)		
		Nueva ^{MD} 150 Wall		
		Nueva ^{MD} 75 Wall		
Y a-t-il une rampe ou une clôture au haut du mur? Ou	i Non Si ou	i, le type de rampe ou de cl	ôture :	
	Sable et gravier propres Limons, argile limoneus	(ø=36°) Sables, l e et sableuse (ø=27°)	imons sableux (ø=32°)	
Pente sous le mur : Oui	Non Que	el gradient :	_ Hauteur:	
Le sol du site est-il utilisé pour le remplissage? Oui	Non Orig	ginal ou renforcé?		
Application d'eau? Oui	Non Déta	ails :		
Exigences/Informations particulières concernant le sit	e:			