

PLANS ET SPÉCIFICATIONS

PLANS:

A1 de 21	Photos, Répertoire, Plan de Localisation & Plan du Site
A2 de 21	Plan du Site – Existant
A3 de 21	Plan – Zones & Conditions Existantes
A4 de 21	Élévations – Conditions Existantes
A5 de 21	Coupes – Conditions Existantes
A6 de 21	Coupes Transversale – Conditions Existantes
A7 de 21	Détails - Conditions Existantes
A8 de 21	Plan du Site – Zone de Construction
A9 de 21	Aire de Construction – Phase 1 & 2
A10 de 21	Plan – Démantèlement & Démolition
A11 de 21	Sections 1/2 – Démantèlement & Démolition
A12 de 21	Sections 2/2 – Démantèlement & Démolition
A13 de 21	Nouvelles Pentes Béton & Orientation Feuilles
A14 de 21	Position Piédestaux & Nouvelles Pentes du Granit
A15 de 21	Emplacement des Nouveaux Ancrages
A16 de 21	Conception – Plan & Coupe Typique
A17 de 21	Conception – Coupes Transversales
A18 de 21	Conception – Détails 1/4
A19 de 21	Conception – Détails 2/4
A20 de 21	Conception – Détails 3/4
A21 de 21	Conception – Détails 4/4

SPÉCIFICATIONS:

DIVISION	SECTION	NO. DE PAGES
DIVISION 01	Section 01 00 10 –Instructions Générales.....	14
	Section 01 14 25 – Rapport Sur les Substances Désignées	5
	Section 01 35 29 – Santé & Sécurité	4
DIVISION 02	Section 02 41 99 – Démolition Sélective.....	5
DIVISION 03	Section 03 53 00 – Réparations de Béton et Nouvelle Chape de Béton	10
DIVISION 04	Section 04 03 43.13 – Maçonneries Historiques – démantèlement d'ouvrages en . maçonnerie de pierres	6
	Section 04 03 43.21 – Ouvrages historiques - réinstallation de pierres	6
DIVISION 05	Section 05 52 19 – Mains Courantes en bronze et réinstallation des dispositifs de protections.....	3
DIVISION 07	Section 07 55 56.14 – Étanchéité de bitume caoutchouté par application de liquide à chaud	10
	Section 07 62 00 – Solins métallique	4
	Section 07 92 00 – Produits d'Étanchéité pour Joints	6