



RÉAMÉNAGEMENT DU PARC PILON

SOUMISSION no. 1140

CIVIL

ÉMISSION POUR APPEL D'OFFRES

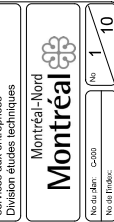
LISTE DES PLANS - GÉNIE CIVIL :

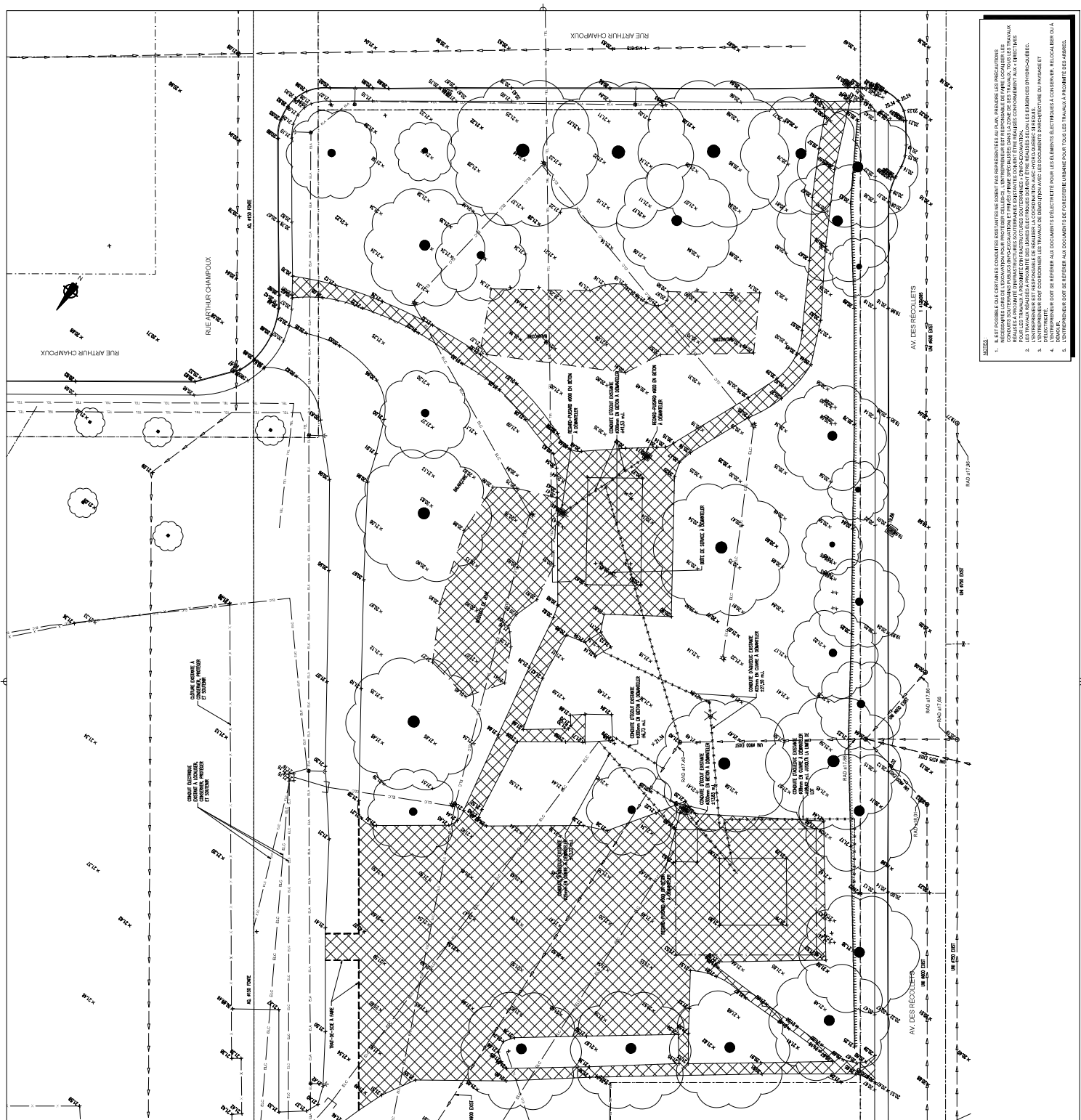
C-000	PAGE FRONTPAGE / LISTE DES PLANS
C-000A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - CONDITIONS EXISTANTES ET DÉMOLITION
C-100A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - AMÉNAGEMENTS PROPOSÉS
C-101A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - BASIN DE RÉTENTION - DRAINAGE SOUTERRAIN
C-102A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - AGUETTE ET EGOUT
C-103A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - NIVEAULEMENT
C-104A	SECTEUR ARTHUR-CHAMPOUX - VUE EN PLAN - DALE DE JEUX D'EAU
C-100B	SECTEUR SAINT-JUENIN - VUE EN PLAN - AMÉNAGEMENTS ET SERVICES SOUTERRAINS PROPOSÉS
C-200	COUPES ET DÉTAILS TYPES
C-201	COUPES ET DÉTAILS TYPES

**NE PAS UTILISER À DES
FINS DE CONSTRUCTION**

EMS


Réaménagement du Parc Pilon





AQUEDUCS ET TÉMOINS		ACCESSIONS		PRESSES	
ÉLÉVATEUR	NOUVEAU	PORTES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
ÉLÉVATEUR DE TERAIN	4 ^{ème} étage	REBORDS	FERMÉS	PIÈCES	FERMÉES
RÂPEZ GROUVE	PARO XXXX	SURFACE DE BETON	FERMÉE	PIÈCES	FERMÉES
SPRUE DE LOT	—	MÉTAL LINÉE	FERMÉE	PIÈCES	FERMÉES
SEBASTIEN	—	GROS FER	FERMÉE	PIÈCES	FERMÉES
LAMP D'EXPANSION	—	GRANIT	FERMÉE	PIÈCES	FERMÉES
ABRI DU SÉPANT A CONSEILLER	○	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
ABRI DU SÉPANT A CONSEILLER	⊗	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
RESPONSABLE GROUVE	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
REFUGIAU MATHIEU	●	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
PORTS D'EXPOSITION	■	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
FORAGE	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
CLIQUEZ SUR LA CARTE POUR CONSULTER LES COORDONNÉES	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
ROUTE ARTHUR CHAMPOUX	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
RUE ARTHUR CHAMPOUX	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
AV. DES RÉGARDS	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES
AV. DES RÉGARDS	—	PIÈCES	FERMÉES	PIÈCES	FERMÉES



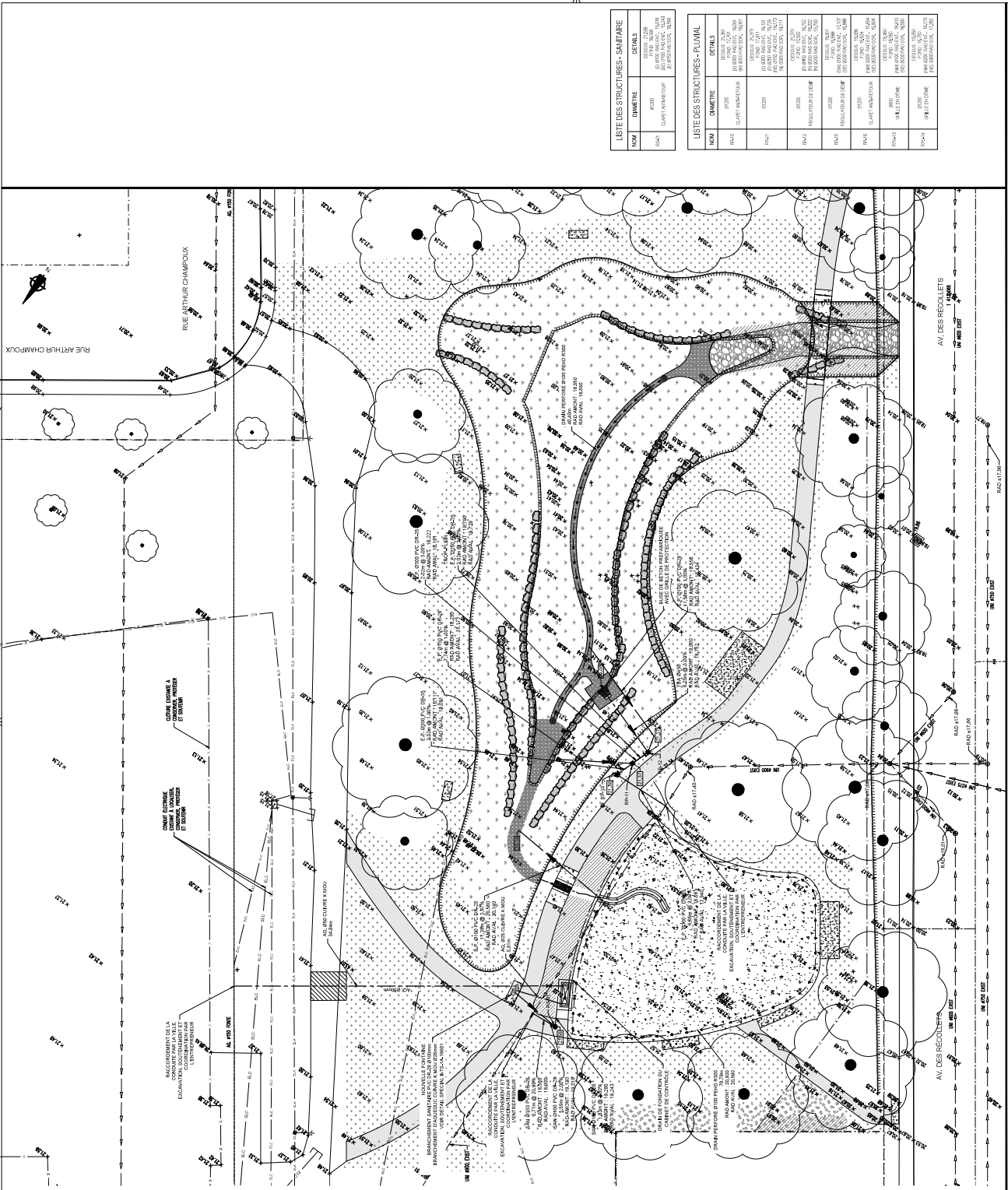
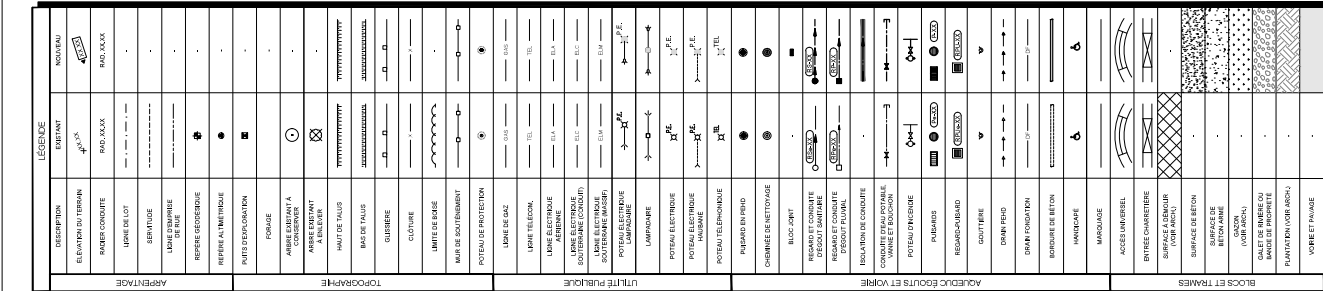
SOUSIS

1. Il est possible que certains éléments représentés ne soient pas représentés au plan. Prendre les précautions nécessaires pour éviter tout dommage à la personne ou à l'équipement. Les personnes qui utilisent ce document doivent faire preuve de prudence et de respect pour les autres utilisateurs et respecter les règles de sécurité.
2. Les travaux réalisés à l'aide d'un équipement électrique doivent être réalisés conformément aux directives de l'entreprise exploitante.
3. L'entrepreneur réalise à son risque et perte toute responsabilité en cas de défaillance de l'équipement.
4. Il est recommandé de faire appel à un entrepreneur qualifié pour la réalisation des travaux.
5. L'entrepreneur doit se référer aux documents de toutes sortes émis par tous les travailleurs à proximité des chantiers.

Sousis

Montreal Nord	Montreal
No 4	10
Document No. de	Notes:
de la fin de	du plan.

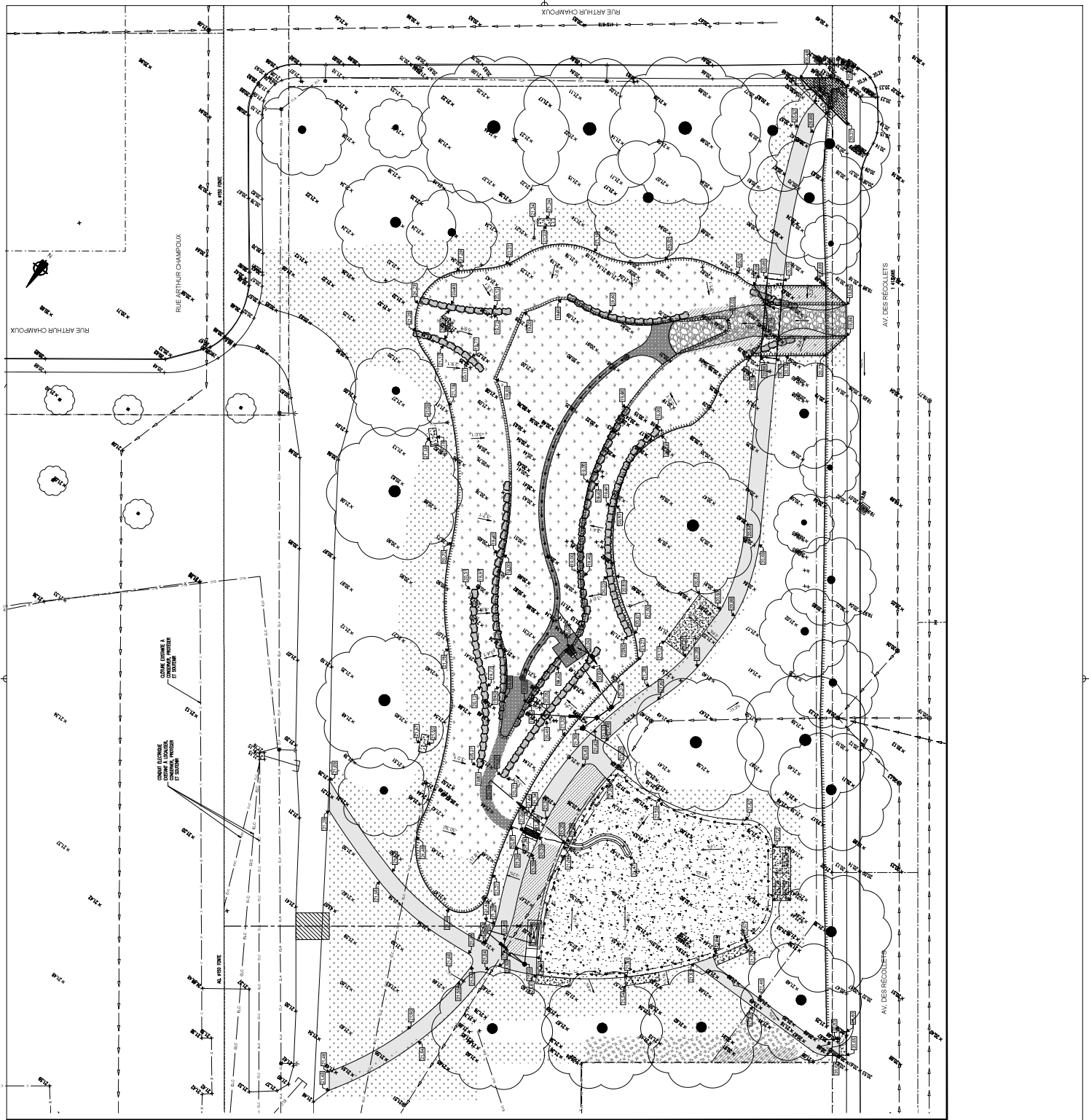
Montreal Nord	Montreal
No 4	10
Document No. de	Notes:
de la fin de	du plan.



RECHERCHE DU PULMON	FOURNISSEUR	MOBILE	HAUTIER (M3/H)	HAUTIER (M3/H)
RP-02	PEXA	BOUCHON	114,72	1,96
RP-05	CHAMBERLÉ	MACHIN	6,00	2002

RECHERCHE DU PULMON	FOURNISSEUR	MOBILE	HAUTIER (M3/H)	HAUTIER (M3/H)
RP-02	PEXA	BOUCHON	114,72	1,96
RP-05	CHAMBERLÉ	MACHIN	6,00	2002

RECHERCHE DU PULMON	FOURNISSEUR	MOBILE	HAUTIER (M3/H)	HAUTIER (M3/H)
RP-02	PEXA	BOUCHON	114,72	1,96
RP-05	CHAMBERLÉ	MACHIN	6,00	2002



NE PAS UTILISER À
DES FINS DE
CONSTRUCTION



Nom du projet:

RÉAMÉNAGEMENT DU PARC PILON
PHASE 01

Direction de l'aménagement urbain et
services aux entreprises


Montréal-Nord
Montréal
Études techniques

No 7 / 10



VUE AGRANDIE - DALE DE JEUX D'EAU - TRAITS-DÉ-SCIE ET JOINTS
ÉCHELLE 1:56

VUE ASPECT LIEU D'EXCEDEMENT DE LA SCHAUMA DE LUYAUTERIE
ECHELLE 1:75

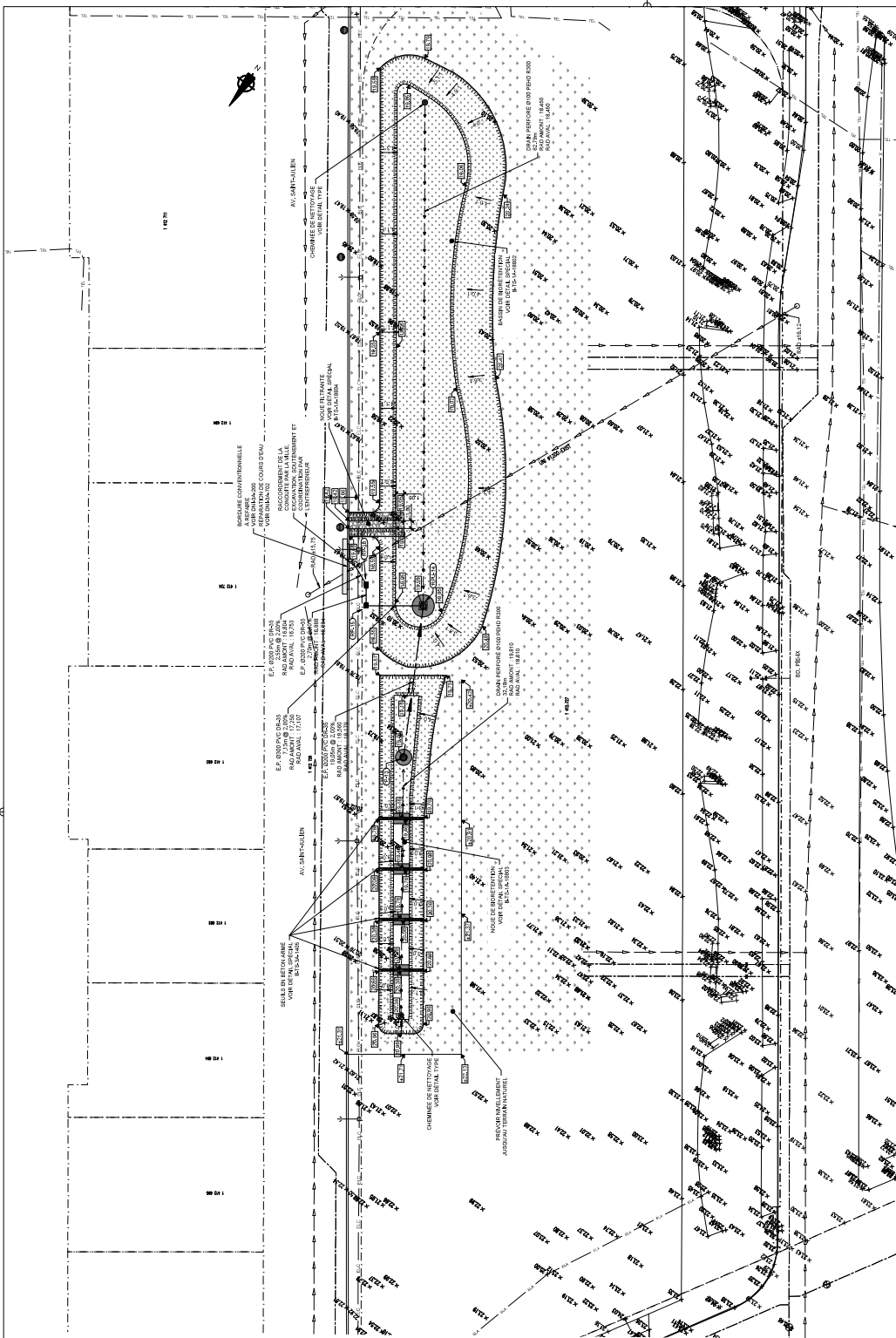


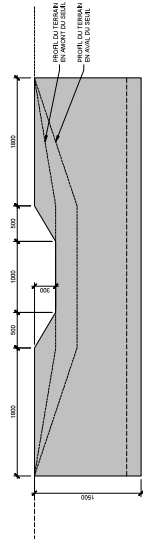


NE PASSEZ
NE DES FINS DE
DESTRUCTION
CONSTRUCTION

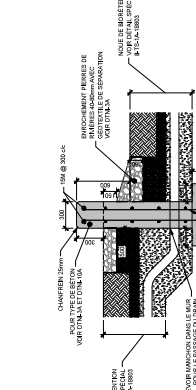


۱۵۶





VUE EN ÉLEVATION



3-16M CONT. **VUE EN COUPE**
300mm DE MATERIAU GRANULAIRES
MG-20 COMPACTE @ 90% PM.
VOR DTH-10C

NE PAS UTILISER À
DES FINS DE
CONSTRUCTION

EMS

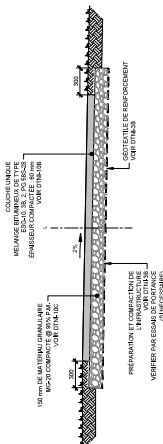
AMÉNAGEMENT DU PARC PILON

PHASE 01

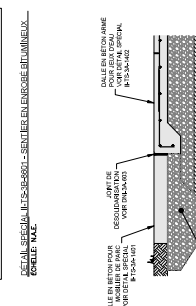
plan: COUPES ET DÉTAILS

échelle: 1:100

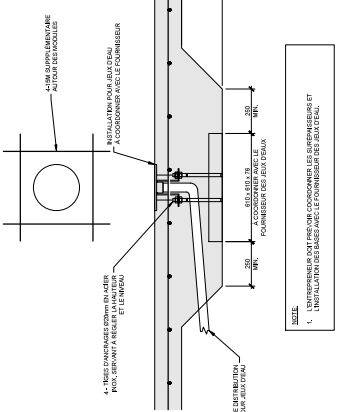
Montréal-Nord	Montréal	No 9	10
on études techniques			
	C-2010		
		index:	



1. L'ENTREPRENEUR DOIT SE REFERER AUX DOCUMENTS DE FORESTERIE URBAINE POUR LES MÉTHODES D'EXCAVATION À PROXIMITÉ DES ARBRES EXISTANTS. IL DEVRA SUMMÉ LES RECOMMANDATIONS DE L'INGÉNIEUR FORESTIER À CET EFFET.



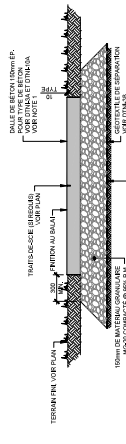
DETAIL TYPE - JONCTION DALLE DE JEUX D'EAU



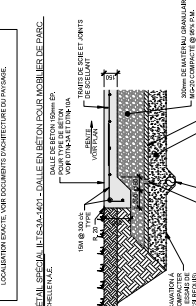
The diagram illustrates a double helix DNA molecule. It features two parallel vertical strands composed of repeating units. Each unit consists of a horizontal segment labeled 'B' (representing a base pair) and a vertical segment labeled 'S' (representing a sugar-phosphate backbone). The distance between the S segments of adjacent units is indicated as 34 Å. The total length of one full turn of the helix is 200 Å. The width of the molecule is labeled as 22 Å. A legend on the left side provides the following definitions:

- VORTEX: A complete turn of the helix.
- VOR. STRAND: One of the two parallel strands.
- VOR. NUCLEOTIDE: A single unit consisting of a base pair (B) and a sugar-phosphate backbone (S).
- VOR. BASE PAIR: The horizontal segment of a nucleotide unit.
- VOR. SUGAR-PHOSPHATE: The vertical segment of a nucleotide unit.

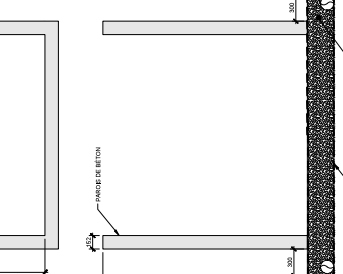
NOTE LA PENTE DANS LE FOND DU CANAL DOIT ÊTRE CONTINUE ET DE 1% MINIMUM.



LA DALE DE BÉTON POUR FONTAINE DCE 1 AVEC 200mm DÉPASSEUR.



ETAL SPECIAL II-TS-3A-1402 - DALLE EN BETON ARME POUR JEUX D'EAU
SCHELLE N.A.E.



LA MISE EN CELLULE DOIT ÊTRE RÉALISÉE SELON LE DITHAC,
POUR LES DIMENSIONS ET LE MOTIF DE POSE. Voir PLANS D'ARCHITECTURE DU
PARSAGE.

