

NOTES:

1. LE DESSUS DE LA DALLE DU REZ-DE-CHAUSSÉE INDICÉE AU NIVEAU 100.00mm EST ÉQUIVALENT AU NIVEAU GÉODÉSIQUE 22.80.
2. COORDONNER LES NIVEAUX ET LES FOSSES DE DRAINAGE AVEC LES DOCUMENTS DE DTAI.
3. ENLEVER LES ARBRES EXISTANTS DANS LA ZONE D'INTERVENTION ET TRANSPLANTER À L'ENDROIT INDICÉ AU PLAN.

1. TOP OF GROUND FLOOR SLAB INDICATED AT LEVEL 100.00mm IS EQUIVALENT TO GEODESIC LEVEL 22.80mm.

2. COORDINATE LEVELS AND DRAINAGE CHANNELS WITH DTAI DOCUMENTS.

3. EXISTING TREES IN THE INTERVENTION ZONE TO BE REMOVED AND TRANSPLANTED AS SHOWN ON THE PLAN.

LEGENDE - AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR /
LEGEND - EXTERIOR LANDSCAPING

- NIVEAU D'ÉPREUVAGE / LEVEL SURVEY
- NIVEAU D'ÉPREUVAGE - TOIT / LEVEL SURVEY - ROOF
- HAUT DU TALUS PROPOSÉ / TOP OF PROPOSED BANK
- CLÔTURES À MAILLES DE CHÈVRE / CHAIN LINK FENCE
- LOUE DE REDUI /
- AGRANDISSEMENT / EXPANSION
- BÂTIMENT EXISTANT / EXISTING BUILDING
- NOUVEAU GAZON (EADON.2) / NEW GRASS (EADON.2)
- LIT DE PIERRE DE RIENNE (PI.0R.1) / ANCHORED STONE (PI.0R.1)
- POUSSIERE DE PIERRE COMPACTÉE (PI.0R.2) / COMPACTED STONE DUST (PI.0R.2)
- PAVE EXISTANT À PROTÉGER ET CONSERVER. PRÉVOIR 15CM DE MATÉRIEL POUR PROTEGER / EXISTING PAVING BLOCKS TO BE PROTECTED AND CONSERVED. PROVIDE 15CM MATERIAL FOR PROTECTION.

VOIR DÉTAILS À LA PAGE A151 / SEE DETAILS ON PAGE A151

LEGENDE - ARBRES ET PLANTATIONS /
LEGEND - TREES AND PLANTINGS

- (PAYS.1) ARBRES - ACER RUBRUM MORGAN (ESPECE MORGAN) / CALIBRE 80mm
- (LANDS.1) TREE - ACER RUBRUM MORGAN (MAPLE MORGAN) / CALIBER 80mm
- (PAYS.2) ARBRES - JAPONICUS CHINENSIS OLD GOLD (SOMMEIL DE CHINE "OLD GOLD")
- (LANDS.2) SHRUB - JAPONICUS CHINENSIS OLD GOLD (OLD GOLD CHINESE JAPANESE)
- ARBRE EXISTANT RELOCALISÉ, DIMENSIONS VARIABLES / EXISTING TREE TO BE RELOCATED, VARYING DIMENSION

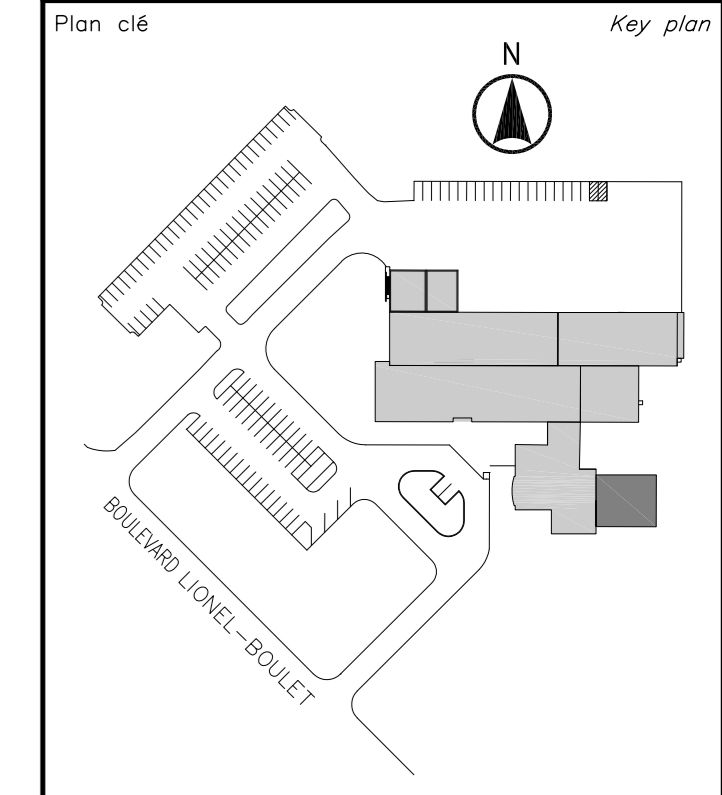
VOIR DÉTAILS À LA PAGE A151 / SEE DETAILS ON PAGE A151

ANALYSE DES RÉGLEMENTS MUNICIPAUX /
ANALYSIS OF MUNICIPAL REGULATIONS

DESCRIPTION / DESCRIPTION	QUANTITÉ / QUANTITY
1. SUPERFICIE DE TERRAIN / LAND AREA	45 379 m ²
2. SUPERFICIE AU SOL DU BÂTIMENT EXISTANT / EXISTING LOT COVERAGE	3 833 m ²
3. SUPERFICIE AU SOL DE L'AGRANDISSEMENT DU BÂTIMENT / EXPANSION LOT COVERAGE	571 m ²
4. TOTAL DE LA SUPERFICIE AU SOL DU BÂTIMENT (INCLUANT LES AGRANDISSEMENTS) / TOTAL LOT COVERAGE (INCLUDING EXPANSION)	4 410 m ²
5. COEFFICIENT D'EMPRISE AU SOL EXISTANT / EXISTING FOOT PRINT COEFFICIENT	8.4%
6. COEFFICIENT D'EMPRISE AU SOL AVEC L'AGRANDISSEMENT / NEW FOOT PRINT COEFFICIENT (INCLUDING EXPANSION)	9.3%
7. SUPERFICIE DE PLANCHER EXISTANT (REZ-DE-CHAUSSÉE) / EXISTING FLOOR AREA (GROUND FLOOR)	3 642 m ²
8. SUPERFICIE DE PLANCHER EXISTANT (SOUS-SOL) / EXISTING FLOOR AREA (CREWMENT FLOOR)	0 m ²
9. SUPERFICIE DE PLANCHER EXISTANT (ÉTAJE) / EXISTING FLOOR AREA (SECOND FLOOR)	1 447 m ²
10. SUPERFICIE DE PLANCHER DE L'AGRANDISSEMENT (REZ-DE-CHAUSSÉE) / CREWMENT FLOOR AREA (GROUND FLOOR)	549 m ²
11. TOTAL DE LA SUPERFICIE DE PLANCHER (INCLUANT L'AGRANDISSEMENT) / TOTAL FLOOR AREA (INCLUDING EXPANSION)	5 638 m ²
12. COEFFICIENT D'EMPRISE AU SOL / EXISTING FLOOR SPACE INDEX	11.2%
13. COEFFICIENT D'OCCUPATION DU SOL / NEW FLOOR SPACE INDEX (INCLUDING EXPANSION)	12.4%

STATIONNEMENT /
PARKING

DESCRIPTION / DESCRIPTION	QUANTITÉ / QUANTITY
ESPACES DE STATIONNEMENT REQUIS PAR LE RÉGLEMENT MUNICIPAL / PARKING SPACES REQUIRED BY MUNICIPAL REGULATIONS	56
ESPACES DE STATIONNEMENT TOTAL / TOTAL PARKING SPACES REQUIRED PROVIDED	136
ESPACES DE STATIONNEMENT SANS OBSTACLE REQUIS PAR LE RÉGLEMENT / BARRIER FREE PARKING SPACES REQUIRED	5



Scale / Echelle

No de projet / Project number	Date / Date
2	16-05-27
1	16-03-29

Revisions / Révisions

No de détail / Detail no.	Date / Date
A	
B	
C	

Project / Projet
CANMET ÉNERGIE /
CANMET ENERGY
 1615 Boulevard Lionel-Boulet, Varennes, QC

AGRANDISSEMENT DE BUREAU ET
REMPLACEMENT D'ÉCALIERS /
OFFICE EXTENSION AND STAIRS
REPLACEMENT

Design / Dessin
ARCHITECTURE
ARCHITECTURE

PLAN DE SITE
 SITE PLAN

Conçu par / Designed by
 R.S./M.F. 2015-12-11
 Date / Date

Dessiné par / Drawn by
 H.F./M.J.J. 2015-12-11
 Date / Date

Approuvé par / Approved by
 R.S. 2105-12-11
 Date / Date

Submitted / Soumis
 NOUVEAU TOURÉ / Gestionnaire de projet / Project Manager

No de projet / Project number
R.076823.100

No de plan / Drawing no
1

No de plan au dessin / Drawing no
R.076823.100_A100

No de feuillet / Sheet no
A100

