

NOTE:

- L'ENTREPRENEUR DOIT AVISER AU MOINS 48 HEURES À L'AVANCE LES SERVICES D'UTILITÉS PUBLIQUES POUR FAIRE LOCALISER LEURS INFRASTRUCTURES SOUTERRAINES ET COMMUNIQUER AVEC INFO-EXCAVATION (TEL: 1-800-663-9228).
- LES INFORMATIONS CONTENUES AUX PLANS PROVIENNENT D'UN RELEVÉ TOPOGRAPHIQUE FAIT PAR LE GROUPE BC2 EN DATE DU 2019-07-11. LES POINTS DE RÉFÉRENCE SONT DES CLOUS PK SUR PAVAGE.
 - 1: E = 277986.64 N = 5033411.10 Z = 41.40
 - 2: E = 278035.91 N = 5033432.05 Z = 40.55
 - 3: E = 278078.67 N = 5033440.63 Z = 39.46
- L'ENTREPRENEUR DOIT EFFECTUER DES TRAVAUX DE SOIE À LA LIMITE DES TRAVAUX PROPOSÉS.
- LA LOCALISATION DES CONDUITES EST APPROXIMATIVE ET LES QUANTITÉS SONT INDIQUÉES À TITRE D'INFORMATION. LES QUANTITÉS PEUVENT DONC VARIER EN FONCTION DE L'EMPLACEMENT RÉELLE DES CONDUITES.
- LA LOCALISATION DES BÂTIMENTS EST APPROXIMATIVE.
- TOUS LES ÉLÉMENTS INCLUS DANS LES ZONES INDIQUÉES POUR DÉMANTÈLEMENT DEVONT ÊTRE DÉPOSÉS HORS SITE (S.I.C.) ET LES SURFACES DEVONT ÊTRE COMBLÉES ET RAGRÉES DE FAÇON À SE MARIER AVEC LES NIVEAUX DU TERRAIN NATUREL.
- LES ÉLEVATIONS DU NOUVEAU PAVAGE DEVONT S'AJUSTER AUX ÉLEVATIONS EXISTANTES DU PAVAGE EXISTANT. L'ENTREPRENEUR DOIT EFFECTUER LES RELEVÉS SUPPLÉMENTAIRES AFIN D'ASSURER L'UNIFORMITÉ DES SURFACES DE ROULEMENT.
- LES ÉLEVATIONS DES DESSUS DES REGARDS D'ÉGOUT SUR LA VUE EN PLAN NE SONT DONNÉES QU'À TITRE INDICATIF ET DEVONT ÊTRE AJUSTÉES AU CHANTIER.
- LE MARQUAGE DE LA CHAUSSEE DOIT ÊTRE FAIT À L'AIDE DE PEINTURE À BASE D'ALYDE (NORME 10201 DU MTO) OU À BASE DE LATEX (NORME 10204 DU MTO).

Les plans et devis présentés sont la propriété intellectuelle de Gémel inc. Aucune transmission ou reproduction n'est autorisée sans l'autorisation écrite du titulaire du droit d'auteur. Aucun document de type .DWG ne sera transmis, sauf entente préalable au contrat.

DA 2020-05-22 POUR SOUMISSION PC SI
REV DATE ÉMISSIONS PAR APP



Architecture : **ÉRIC PAINCHAUD ARCHITECTE ET ASSOCIÉS INC.**

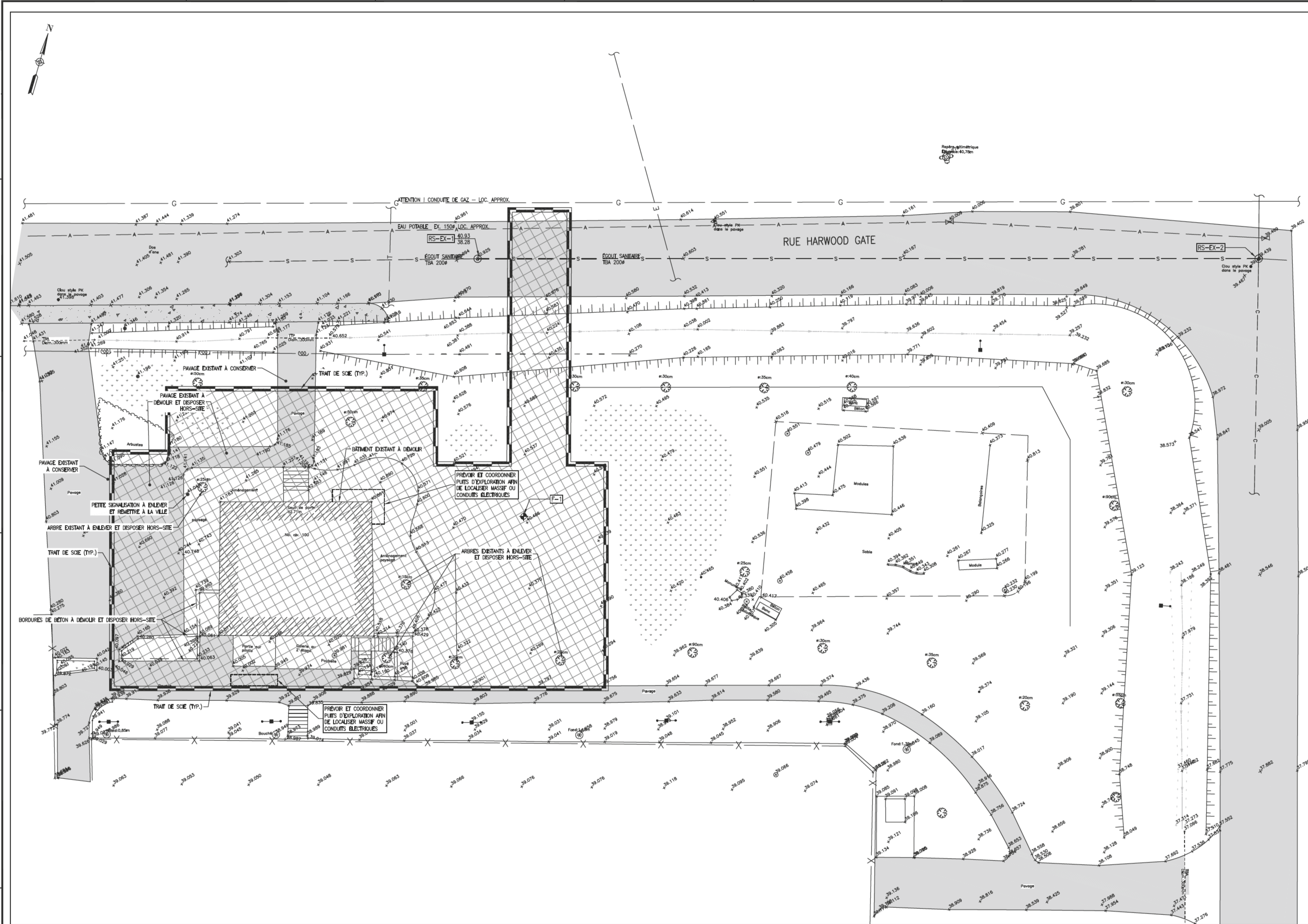
Client : **BEACONSFIELD**

Projet : **CONSTRUCTION D'UN CHALET PARC BEACON HILL**

Ingénierie : **GÉMEL**
INGÉNIEUR ET GESTION DE PROJETS
www.gemel.ca - info@gemel.ca

Titre : **VUE EN PLAN ÉTAT DES LIEUX ET DÉMOLITION**

Dessiné par : PATRICE CARON, tech. Date orig. : 2019-04-16
Conçu par : NO. 5043167 Chargé de projet : FREDERIC JEAN, ing.
Vérifié par : NO. 120535 Projet Gémel n° : 31128
Échelle : INDICUÉE Project client n° : 19-SP-105
Discipline : CIVIL
Format : A1 Dessin n° : 31128-C02-ROA Nb. pages : 5



VUE EN PLAN
ECH. : 1:150

LÉGENDE

DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ	DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ	DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ	DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ	DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ
REGARD SANITAIRE	(S)	(S)	ÉGOUT SANITAIRE	---	---	HAUT DE TALUS			BÂTIMENT	[Hatched]	[Hatched]	ARBRE	(A)	(A)
REGARD COMBINÉ	(C)	(C)	ÉGOUT COMBINÉ	---	---	BAS DE TALUS			GAZON	[Dotted]	[Dotted]	POTEAU ÉLECTRIQUE	(E)	(E)
REGARD PLUVIAL	(P)	(P)	ÉGOUT PLUVIAL	---	---	FOSSÉ	---	---	PAVAGE	[Grid]	[Grid]	HAUBAN	(H)	(H)
PUSIARD	(P)	(P)	REFOULEMENT	---	---	NOUVEAU GAZONNÉE OU DALOT	~~~~~	~~~~~	GRAVIER	[Stippled]	[Stippled]	LAMPADAIRE	(L)	(L)
BORNE FONTAINE	(F)	(F)	EAU POTABLE	---	---	LIGNE DE LOT	---	---	ZONE ÉLÉMENTS À DÉMOLIR	[Cross-hatched]	[Cross-hatched]	ÉLEVATION TERRAIN	(T)	(T)
ENTRÉE DE SERVICE	(S)	(S)	ELEC. AERIEN	---	---	BORDURE	---	---						
VANNE D'ARRÊT	(V)	(V)	ELEC. SOUTERRAIN	---	---	TROTTOIR	---	---						
P.L.V.	(P)	(P)	FIBRE OPTIQUE	---	---	TROTTOIR À DÉMOLIR	---	---						
TE	(T)	(T)				LIMITES DES TRAVAUX	---	---						

POUR SOUMISSION
CES DOCUMENTS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DES FINS DE CONSTRUCTION (OU DE FABRICATION)