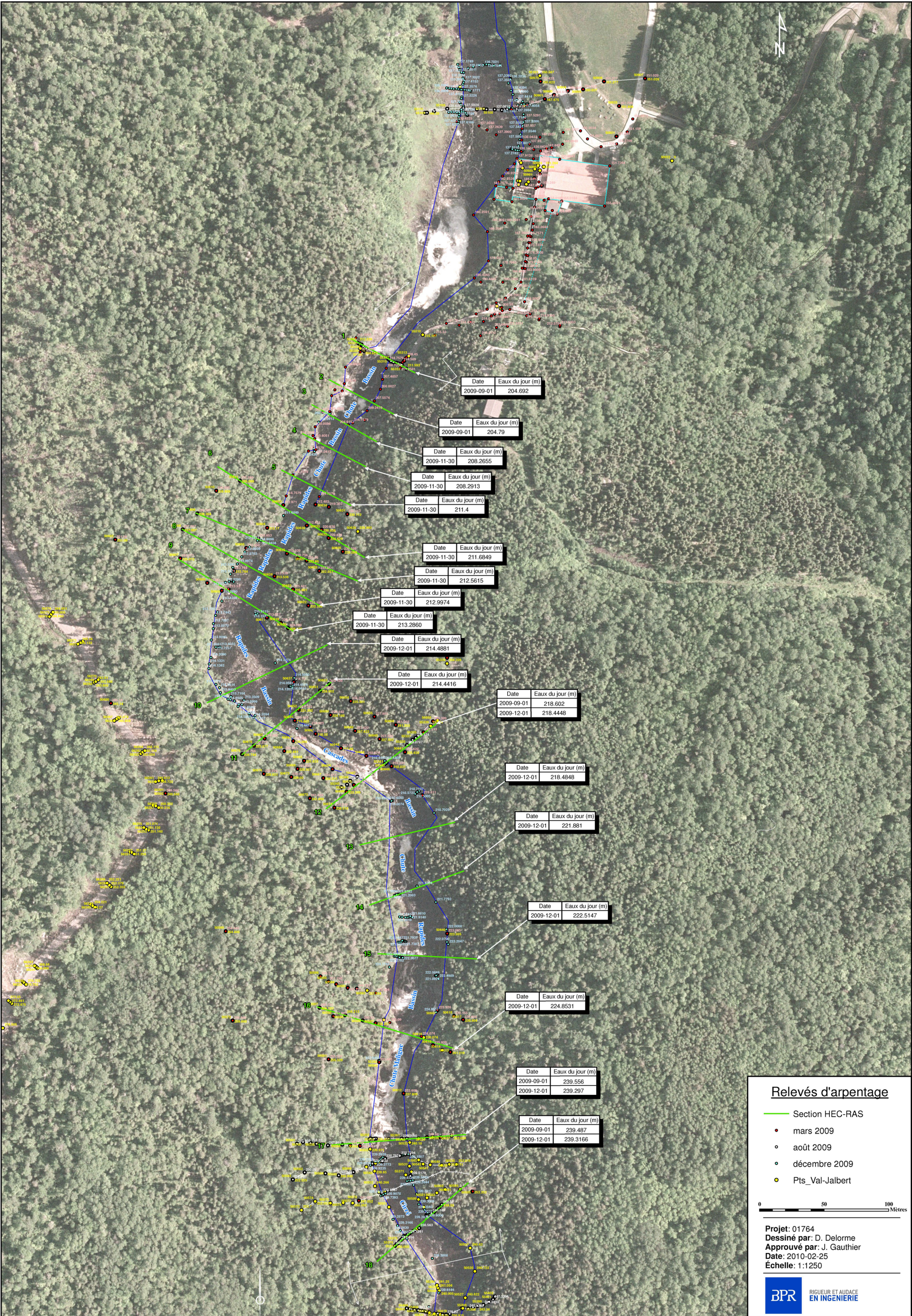


Annexe C :

Relevés d'arpentage



Date	Eaux du jour (m)
2009-09-01	204.692

Date	Eaux du jour (m)
2009-09-01	204.79

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	208.2655

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	208.2913

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	211.4

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	211.6849

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	212.5615

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	212.9974

Date	Eaux du jour (m)
2009-11-30	213.2860

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	214.4881

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	214.4416

Date	Eaux du jour (m)
2009-09-01	218.602
2009-12-01	218.4448

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	218.4848

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	221.881

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	222.5147

Date	Eaux du jour (m)
2009-12-01	224.8531

Date	Eaux du jour (m)
2009-09-01	239.556
2009-12-01	239.297

Date	Eaux du jour (m)
2009-09-01	239.487
2009-12-01	239.3166

Relevés d'arpentage

- Section HEC-RAS
- mars 2009
- août 2009
- décembre 2009
- Pts_Val-Jalbert



Projet: 01764
 Dessiné par: D. Delorme
 Approuvé par: J. Gauthier
 Date: 2010-02-25
 Échelle: 1:1250



Annexe D :

Tableau de caractérisation du milieu aquatique révisé

Bief	Segment	Faciès	Granulométrie	Longueur (m)	Largeur moyenne (m)	Superficie du segment (m ²)	Profondeur moyenne (m)	Pente (%)	Vitesse moyenne (m/s)	Berge	Habitat du poisson					
											Espèces ¹	Stade ¹	Fonction	Confirmé	Perte d'habitat	
Amont	16	Rapide	G-R-V-S	127	45	5 652	0,84	-	0,89	-	AMNE, CACO, CACA, RHCA, CYsp, SAFO, SECO	2,3	A	-		
	Ch-1	Chenal	B-G-V,MO,BM	520	44	22 845	-	-	-	B			A	-		
	Me-1	Méandre	G-V-B	67	28	1876	0,78	-	0,53	XB-B-R-G-S			A	-		
	Ra-1	Rapide	G-V-S-B	111	22	2242	>1	<5	0,69	B-R-S			A	-		
Intermédiaire (Court-circuité)	Ch-2	Chenal	R-BM	95	24	2280	>1	-	-	B-R-BM	-	-	A	-		
	Ct-1	Chute	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Obstacle	-		
	Ba-1	Bassin	R-B	74	31	2294	-	<5	-	-	-	-	A-R	-		
	Ra-2	Rapide	G-B-R	54	30	1 620	0,415	5	0,96	-	-	-	A	-		
	Ct-2	Chute	R	19	21	399	-	Dénivellation verticale 2m	-	-	R	-	-	Obstacle	-	
	Ba-2	Bassin	R-B	62	27	1674	-	<5	-	-	R-B	-	-	A-R	-	
	Ct-3	Chute	R	103	12	1236	-	50	-	-	R	-	-	Obstacle	-	
	Ba-3	Bassin	R	32	39	1248	-	<5	-	-	-	-	-	A-R	-	
	Ra-3	Rapide	B-G-V	182	28	5096	<1	5	0,75	-	B-R	-	-	A	-	
	Ct-4	Chute	R	24	25	600	-	Verticale	-	-	R	-	-	Obstacle	-	
	Ba-5	Bassin	R-B	33	27	891	-	<5	0,93	-	R	-	-	A-R	-	
	Ct-5	Chute	R	20	25	500	-	Dénivellation verticale 2m	-	-	R	-	-	Obstacle	-	
	Ba-6	Bassin	R-B	34	30	1020	-	<5	0,82	-	R	-	-	A-R	-	
	Ct-6	Chute (Ouiatchouan)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Obstacle	-	
	Ba-7	Bassin	R-B	76	45	3420	-	-	-	-	-	-	-	A-R	-	
Aval	Ra-4	Rapide	R-B-G-C	262	29	880	0,62	<5	0,78	XB-B-G-C-S	AMNE, CACA, RHCA, SECO	3,1	A-L	-		
	Se-1	Seuil	R	10	15,5	155	<2	-	>1,5	R (sédimentaire)			2,3	D	-	
	Ba-8	Bassin	R	55	28,5	1 567	2	-	<1	R (sédimentaire)				A-R	-	
	Ra-5 et Me-2	Rapide	R-B-G-C	322	27,5	8 855	0,64	-	0,8	R-B-G-C		D		-		
	Ct-7	Chute	R	866	14	7 621	3	Dénivelé 2,5m	>3	-		Obstacle		-		
	Ra-6	Rapide	B-G-R	-	12,5	-	>2	-	<1	R		A		-		
	Ct-8	Chute	R	-	5	-	-	Dénivelé 1,5m	>3	-		Obstacle		-		
	Ca-1	Cascade	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-		
	Ct-9	Chute	R	-	3,5	-	-	Dénivelé 1m	>5	-		Obstacle	-			
	Ra-7	Rapide	R-B	250	28	9 250	0,5	-	1,2	R		A-L	-			
Ba-9	Bassin	R-B	261	95	24 795	3	-	<0,5	-	A-R-D	-					

1 : Ces données ont été répertoriées lors des inventaires terrain de 2010.

Liste d'abréviations et codes numériques :

Granulométrie : R : Roc – XB : Gros bloc (>500 mm) – B : Bloc (250 à 500 mm) – G : Galet (80 à 250 mm) – V : Gravier (5 à 40 mm) – S : Sable (< 5 mm) – MO : Matière organique – BM : Bois mort

Fonction d'habitat : A : Alimentation – D : Déplacement – R : Repos – L : Alevinage – F : Frayère

Stade de développement : 1 <1 an – 2 : Juvénile – 3 : Adulte – 4 : Fraye

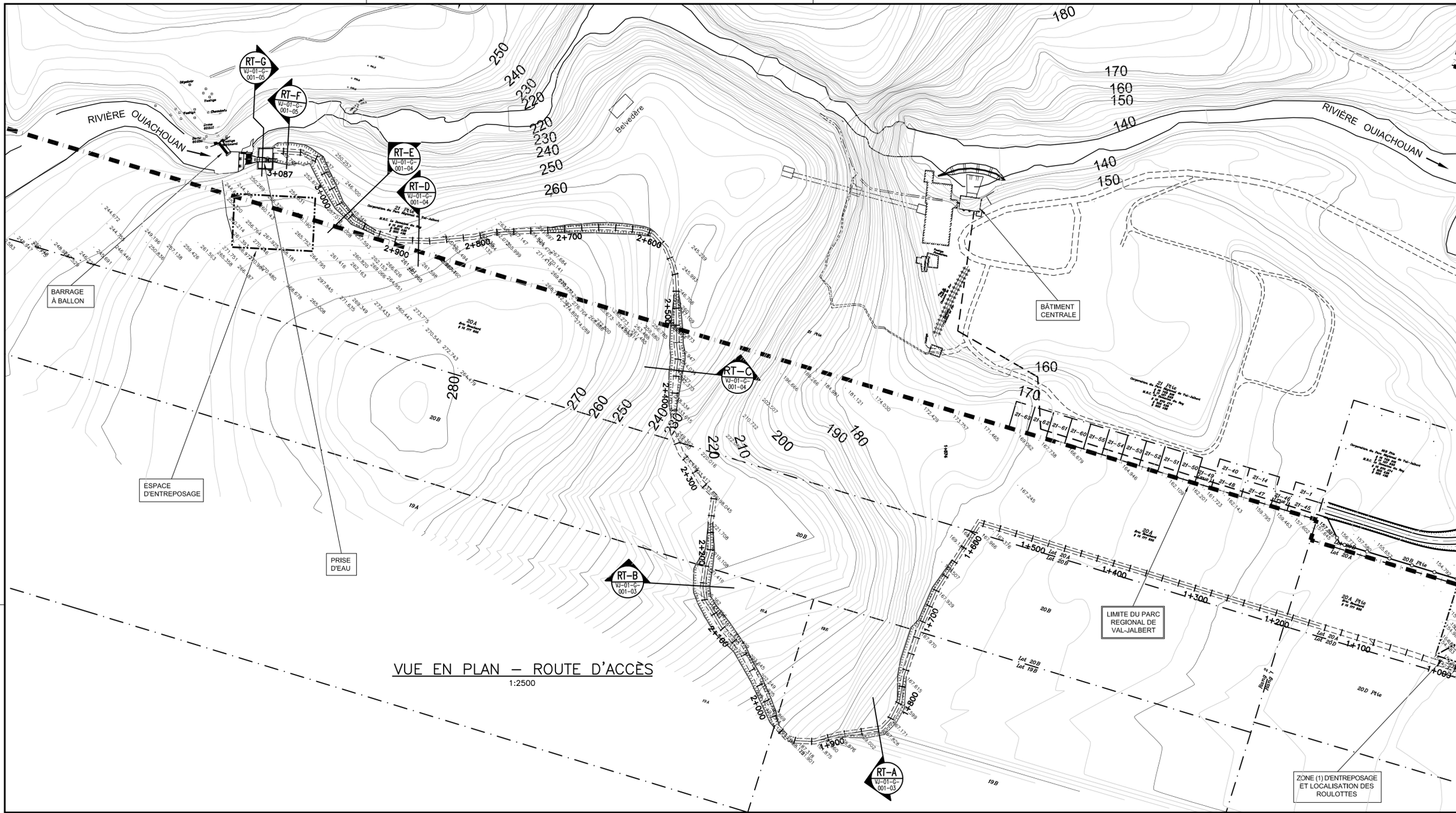
Espèces : AMNE : Barbotte brune – CACO : Meunier noir – CACA : Meunier rouge – RHCA : Naseux des rapides – Cysp : Cyprinidé – SAFO : Omble de fontaine – SECO : Ouitouche

Annexe E :

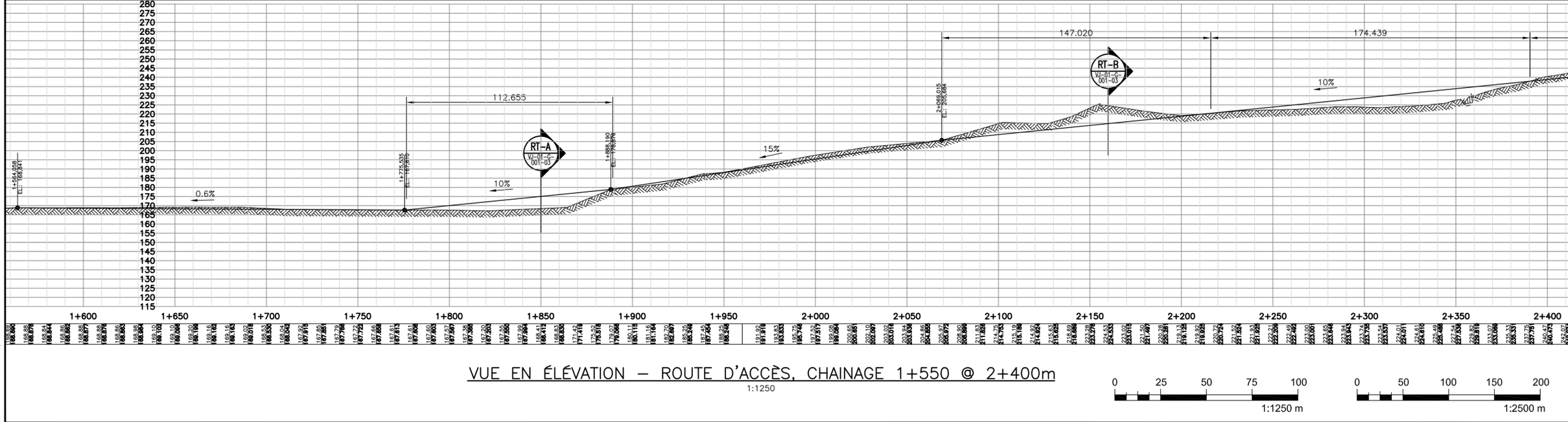
Échéancier des travaux

Annexe F :

Plan VJ-01-G-001-02-1 révisé



VUE EN PLAN – ROUTE D'ACCÈS
1:2500



VUE EN ÉLEVATION – ROUTE D'ACCÈS, CHAINAGE 1+550 @ 2+400m
1:1250



NOTE
- Références Géodésique:
Projections: NAD-83, UTM zone 18
- Courbes de Niveau au 2 mètres

LÉGENDE

	NOUVEAU
	EXISTANT
	CHEMIN EXISTANT
	LIGNE D'ALIMENTATION ET INSTRUMENTATION
	MASSIF DE CONDUIT SOUTERRAIN
	COURBE MAÎTRE
	COURBE INTERMÉDIAIRE
	PROFIL DU TERRAIN NATUREL
	EXCAVATION ET ROC EXCAVÉ
	TUNNEL & TUNNEL BLINDÉ
	LIMITE DE TERRAIN PARC REGIONAL DE VAL-JALBERT
	TERRAIN NATUREL AVANT EXCAVATION
	LIMITE DE L'EXCAVATION
	LIMITE HAUT DE TALUS
	LIMITE BAS DE TALUS

2	C.B.	NOUVEAU BARRAGE ET CHEMIN D'ACCÈS
2011/09/29		
1	PSL	CHEMIN D'ACCÈS
2011/08/17		
0	C.B.	RÉVISION – LOT C2
2010/11/19		
REV. TECH.		DESCRIPTION
DATE D'ÉMISSION		REVISIONS ET ÉMISSIONS

NE PAS UTILISER POUR LA CONSTRUCTION

BPR BPR-ÉNERGIE INC.
2835 rue Hertel
Sherbrooke (QC) Canada J1L 1Y3
Téléphone: (819) 562-7266
Télécopieur: (819) 562-7210

CLIENT
SOCIÉTÉ DE L'ÉNERGIE COMMUNAUTAIRE DU LAC SAINT-JEAN

PROJET
DÉVELOPPEMENT DU SITE HYDROÉLECTRIQUE CENTRALE VAL-JALBERT

TITRE
LOCALISATION DU CHEMIN D'ACCÈS AU BARRAGE – VUE EN PLAN ET COUPES CHAINAGE 1+550 @ 2+400

date	conçu	dessiné	approuvé
Nov. 2010	J.G. Tech.	C.B. Tech.	P.B. Ing.
échelle	projet consultant	projet client	
Indiquée	01764		
	dessin numéro		révision
	VJ-01-G-001-02		2

Annexe G :

Lettre d'acceptation de la Corporation du Parc régional de Val-Jalbert concernant la modification apportée à la position du barrage

Val-Jalbert

UN VILLAGE AUTHENTIQUE ET SPECTACULAIRE

Val-Jalbert, le 21 août 2011

Monsieur Serge Simard
Société de l'énergie Communautaire du
Lac-Saint-Jean - SECLSJ
1425, Ouiatchouan
Mashteuiatsh, Québec
G0W 2H0

Objet : Modification position du barrage pour le projet de mini-centrale à Val-Jalbert

Monsieur Simard,

Pour faire suite à notre rencontre du lundi 15 août 2011, la présente est pour vous confirmer l'acceptation de la modification apportée à la position du barrage pour le projet de mini-centrale à Val-Jalbert.

Cette modification s'avère une bonne alternative pour la Corporation du Parc Régional de Val-Jalbert. La nouvelle position du barrage, en amont de celui initialement proposé, permet de diminuer les impacts visuels sur l'environnement de la rivière en plus de favoriser la préservation d'un site archéologique important pour l'interprétation du site de Val-Jalbert.

En espérant le tout conforme et à votre entière satisfaction, je vous transmets mes salutations distinguées.



Dany Bouchard
Directeur général
Corporation du Parc Régional de Val-Jalbert

LIEU HISTORIQUE, PATRIMOINE INDUSTRIEL ET RELIGIEUX

Annexe H :

Documents juridiques de la constitution de la société en commandite



Produire la déclaration d'immatriculation d'une société de personnes

Accusé de réception

La demande a été transmise avec succès le 6 avril 2011 à 16 h 1 min 11 s.
Le numéro de référence est **020200000704020**.
Merci d'avoir utilisé nos services en ligne.

Forme juridique de la société de personnes

Forme juridique choisie

Société en commandite

Type d'immatriculation

Type

Immatriculation

Adresse du domicile

Adresse

1425 rue Oujatchouan
Mashteuiatsh (Québec) G0W2H0
Canada

Adresse du domicile élu (adresse de correspondance)

Aucune information transmise

Activités et nombre de salariés

Activités

1^{er} secteur d'activité

CAE

9999

Description

Autres services

Précisions (facultatif)

Développement, aménagement, construction et exploitation d'une centrale hydroélectrique

2^e secteur d'activité

Activité non déclarée

Nombre de salariés

Nombre de salariés au Québec

Aucun

Objet poursuivi par la société de personnes

Développer, aménager, construire et exploiter une centrale hydroélectrique

Période d'existence

Aucune information transmise

Associés

Nom	GESTION DE L'ÉNERGIE COMMUNAUTAIRE S.A.
-----	---

Type d'associé	Commandité
----------------	------------

Adresse	1425 rue Ouiatchouan Mashteuiatsh (Québec) G0W2H0 Canada
---------	---

Statut	Ajouté
--------	--------

Nom	CONSEIL DES MONTAGNAIS DU LAC-SAINT-JEAN
-----	--

Type d'associé	Commanditaire
----------------	---------------

Adresse	1671 rue Ouiatchouan Mashteuiatsh (Québec) G0W2H0 Canada
---------	---

Statut	Ajouté
--------	--------

Nom	MUNICIPALITÉ RÉGIONALE DE COMTÉ DE MARIA- CHAPDELAINE
-----	--

Type d'associé	Commanditaire
----------------	---------------

Adresse	173 boul. Saint-Michel Dolbeau-Mistassini (Québec) G8L4N9 Canada
---------	---

Statut	Ajouté
--------	--------

Nom	MUNICIPALITÉ RÉGIONALE DE COMTÉ DU DOMAINE-DU-ROY
-----	--

Type d'associé	Commanditaire
----------------	---------------

Adresse	101-901 boul. Saint-Joseph Roberval (Québec) G8H2L8 Canada
---------	---

Statut	Ajouté
--------	--------

Fondé de pouvoir

Aucune information transmise

Administrateurs du bien d'autrui

Aucune information transmise

Nom de la société de personnes

Nom de l'entreprise

ÉNERGIE HYDROÉLECTRIQUE OUIATCHOUAN,
SOCIÉTÉ EN COMMANDITE

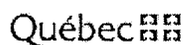
Autres noms utilisés au Québec

Autre nom

ÉNERGIE HYDROÉLECTRIQUE OUIATCHOUAN,
S.E.C.

Établissements au Québec

Aucune information transmise



© Gouvernement du Québec

