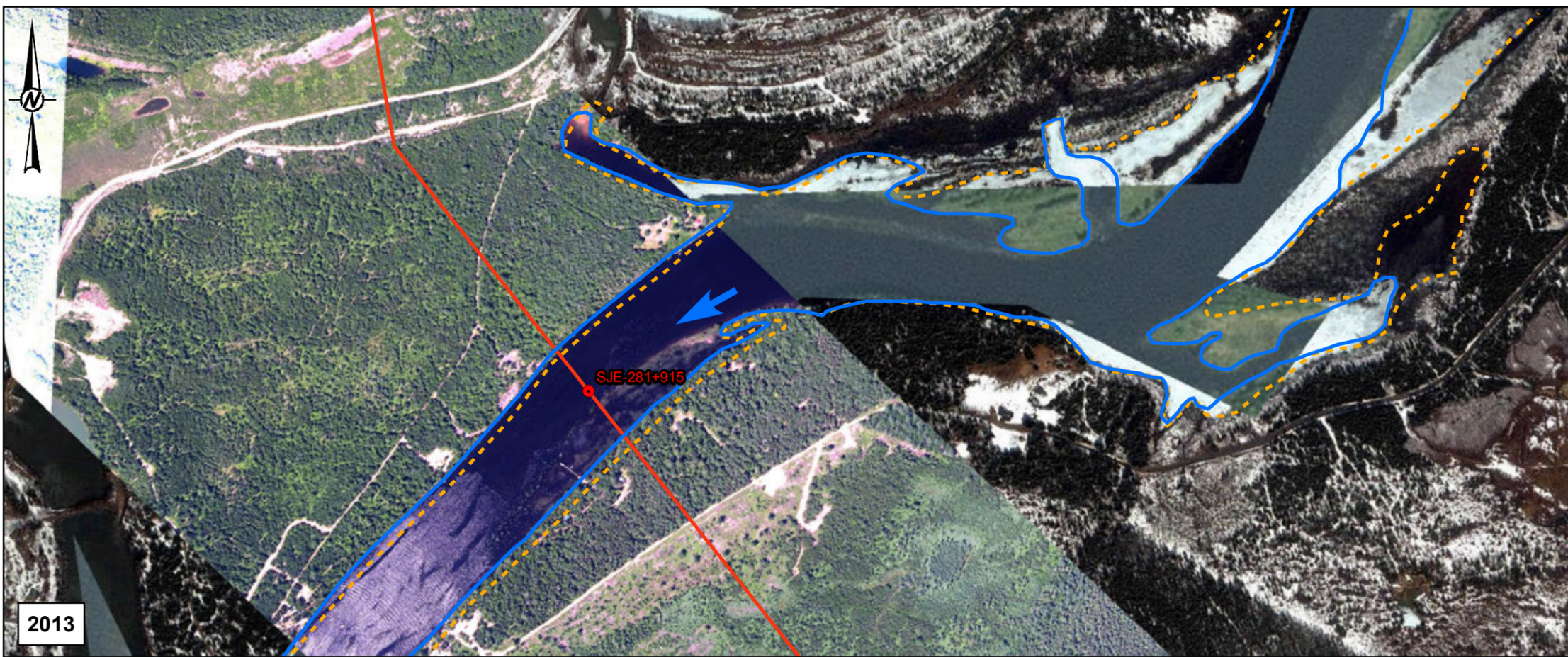




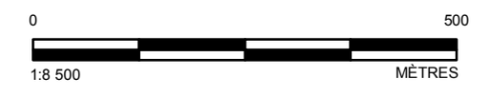
1972

- LÉGENDE**
- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
  - ↑ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
  - - - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 1972
  - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 2013
  - CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)

**324** **PR5.2.1.7**  
 Projet Oléoduc Énergie Est de  
 TransCanada – section québécoise  
 6211-18-018



2013



- RÉFÉRENCE(S)**
1. IMAGERIE RÉCENTE PROVENANT DE TARIN NORTH WEST GEOMATICS (2011)
  2. IMAGERIE HISTORIQUE PROVENANT DE LA PHOTOTHÈQUE NATIONALE DE L'AIR (1958)
  3. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR, DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
 TRANSCANADA CORPORATION

PROJET  
 OLÉODUC ÉNERGIE EST  
 (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)

TITRE  
**AFFOUILLEMENT LATÉRAL  
 SJE-281+915 SALMON RIVER**

CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
	PROJETÉ	SO
	SIG	SO
	RÉVISÉ	CC
	APPROUVÉ	MB

N° DE PROJET 1400899 (4000)    CONTRÔLE EE4930-GAL-C-RP-0006    RÉV. 2    FIGURE **A-6.6**

S:\Chemins\TransCanada\KeyStone\_EMI\Energy\_09\_PROJ\1400899\05\_PRODUCTION\PHASE II - FRENCH\Avalanche\Servers\Map\_S\_SJE\_281+915.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE 25mm



PHOTO 1: VUE DE LA RIVE DROITE VERS L'AVAL



PHOTO 2: VUE DE LA RIVE GAUCHE VERS L'AVAL



LÉGENDE

- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
- ① EMBLEMMENT DE LA PHOTO
- ↑ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
- CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



NOTE(S)

- RÉFÉRENCE(S)
1. IMAGERIE PROVENANT DE JD BARNES (2013)
  2. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
**TRANSCANADA CORPORATION**

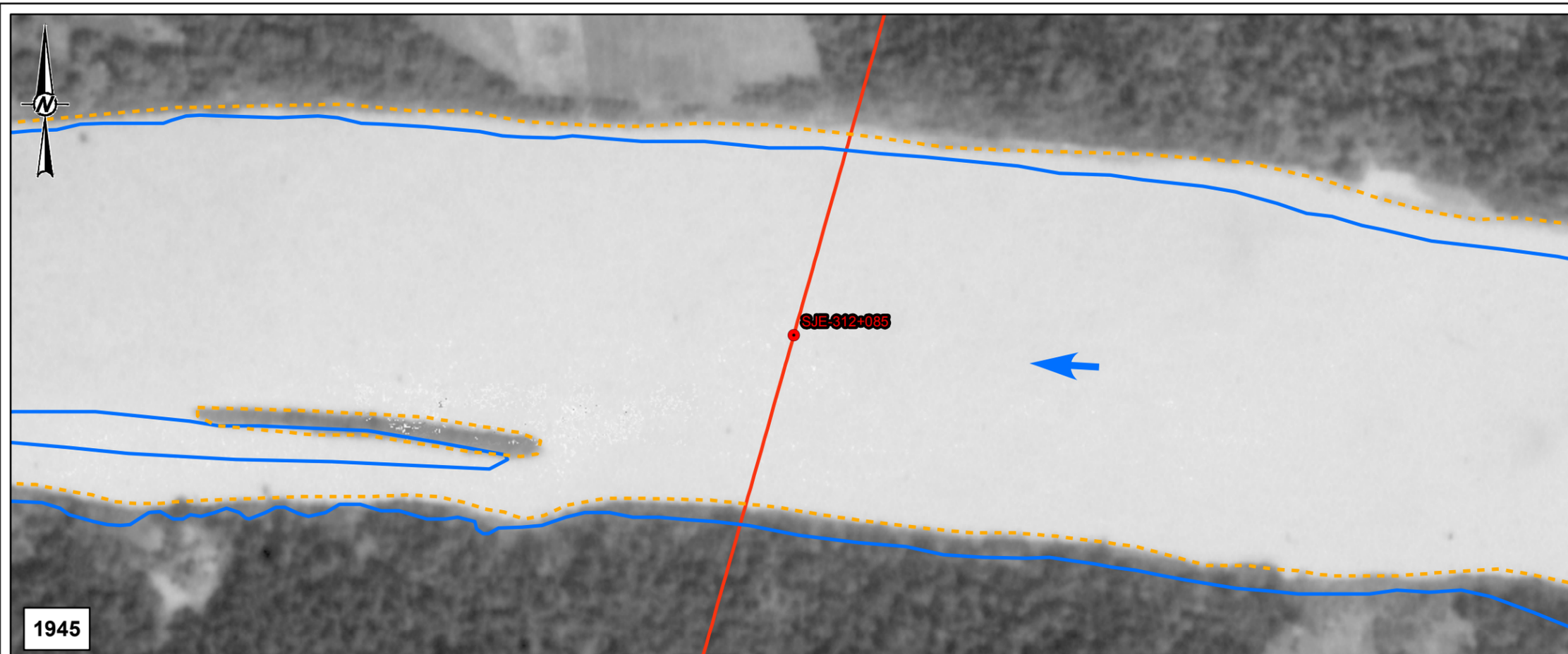
PROJET  
**OLÉODUC ENERGIE EST  
 (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)**

TITRE  
**SJE-312+085 RIVIÈRE CANAAN**

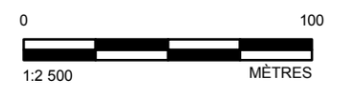
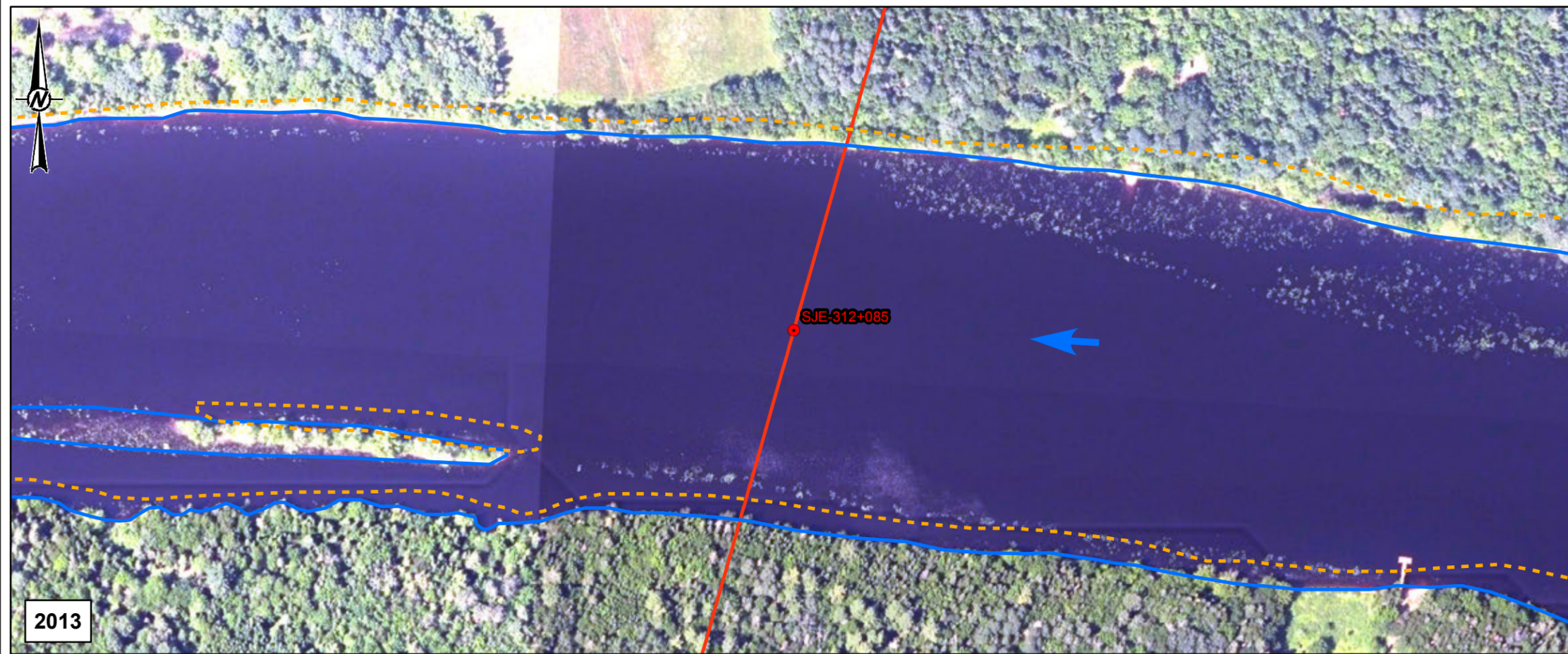
CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
	PROJETÉ	JR
	SIG	JR
	RÉVISÉ	CC
	APPROUVÉ	MB

S:\chemin\TransCanada\Koyatone\_Energie\09\_Proj\1400899\05\_PRODUCTION\PHASE II - FRENCH\MapInfo\MapInfo\A-6.7\_DETAIL\_SJE\_312\_085.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE: 25mm



- LÉGENDE**
- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
  - DIRECTION D'ÉCOULEMENT
  - - - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 1945
  - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 2013
  - CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



- RÉFÉRENCE(S)**
1. IMAGERIE RÉCENTE PROVENANT DE TARIN NORTH WEST GEOMATICS (2011)
  2. IMAGERIE HISTORIQUE PROVENANT DE LA PHOTOTHÈQUE NATIONALE DE L'AIR (1958)
  3. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR, DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
**TRANSCANADA CORPORATION**

PROJET  
**OLÉODUC ENERGIE EST  
 (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)**

TITRE  
**AFFOUILLEMENT LATÉRAL  
 SJE-312+085 CANAAN RIVER**

CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
	PROJETÉ	SO
	SIG	SO
	RÉVISÉ	CC
	APPROUVÉ	MB

N° DE PROJET 1400899 (4000)	CONTRÔLE EE4930-GAL-C-RP-0006	RÉV. 2	FIGURE <b>A-6.8</b>
--------------------------------	----------------------------------	-----------	------------------------

S:\Client\TransCanada\KeyStone\_EMI\Energy\_09\_PROJ\140089905\_PRODUCTION\PHASE II - FRENCH LAKE\Stores\Map\_8\_SJE\_312\_085.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE: 25mm



LÉGENDE

- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
- ① EMBLEMMENT DE LA PHOTO
- ↑ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
- CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



NOTE(S)

RÉFÉRENCE(S)

1. IMAGERIE PROVENANT DE JD BARNES (2013)
2. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
TRANSCANADA CORPORATION



PROJET  
OLÉODUC ENERGIE EST  
(NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)

TITRE  
DÉTAIL  
SJE-337+225 ELM BROOK

CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
	PROJETÉ	JR
	SIG	JR
	RÉVISÉ	CC
	APPROUVÉ	MB

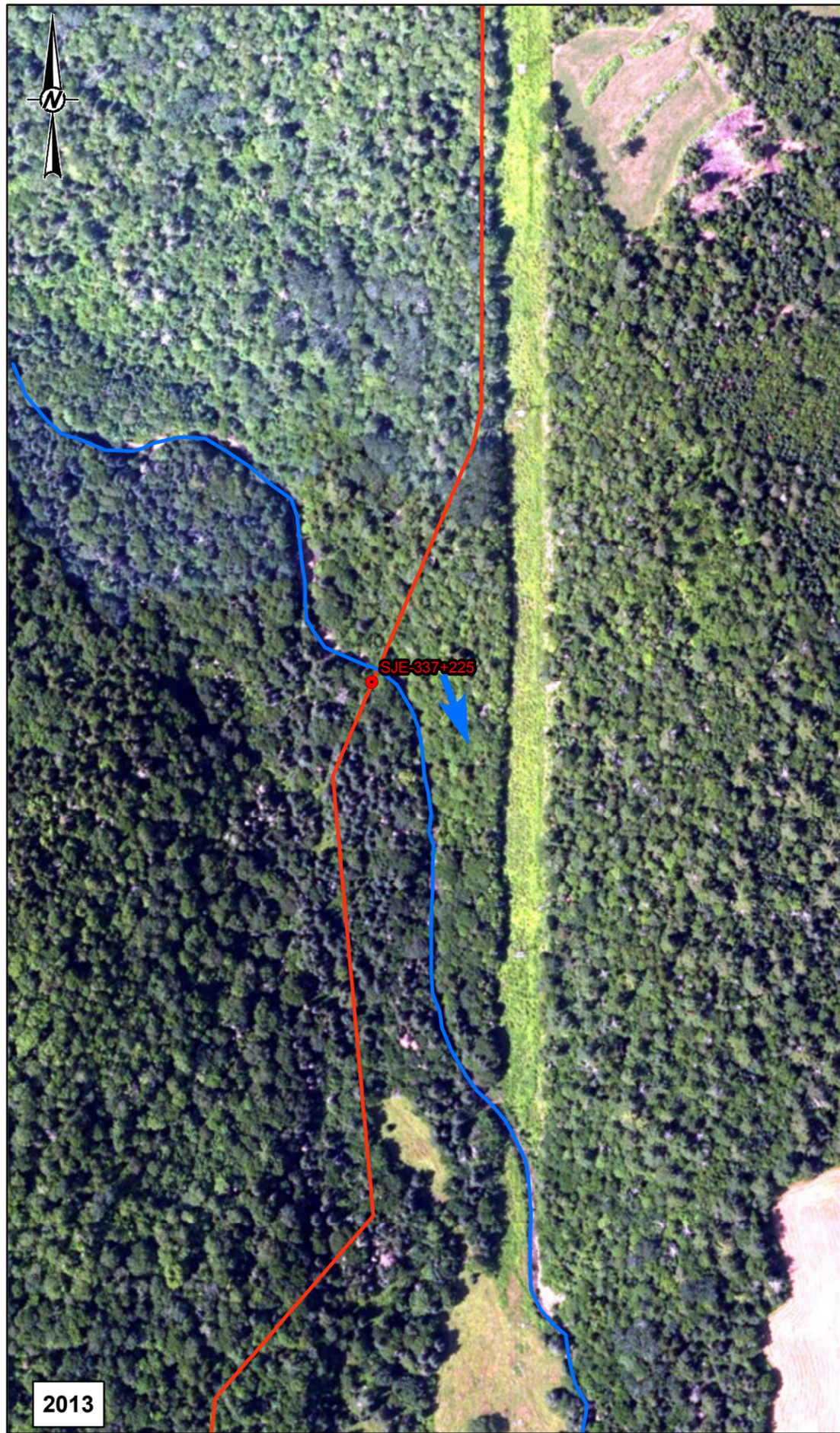
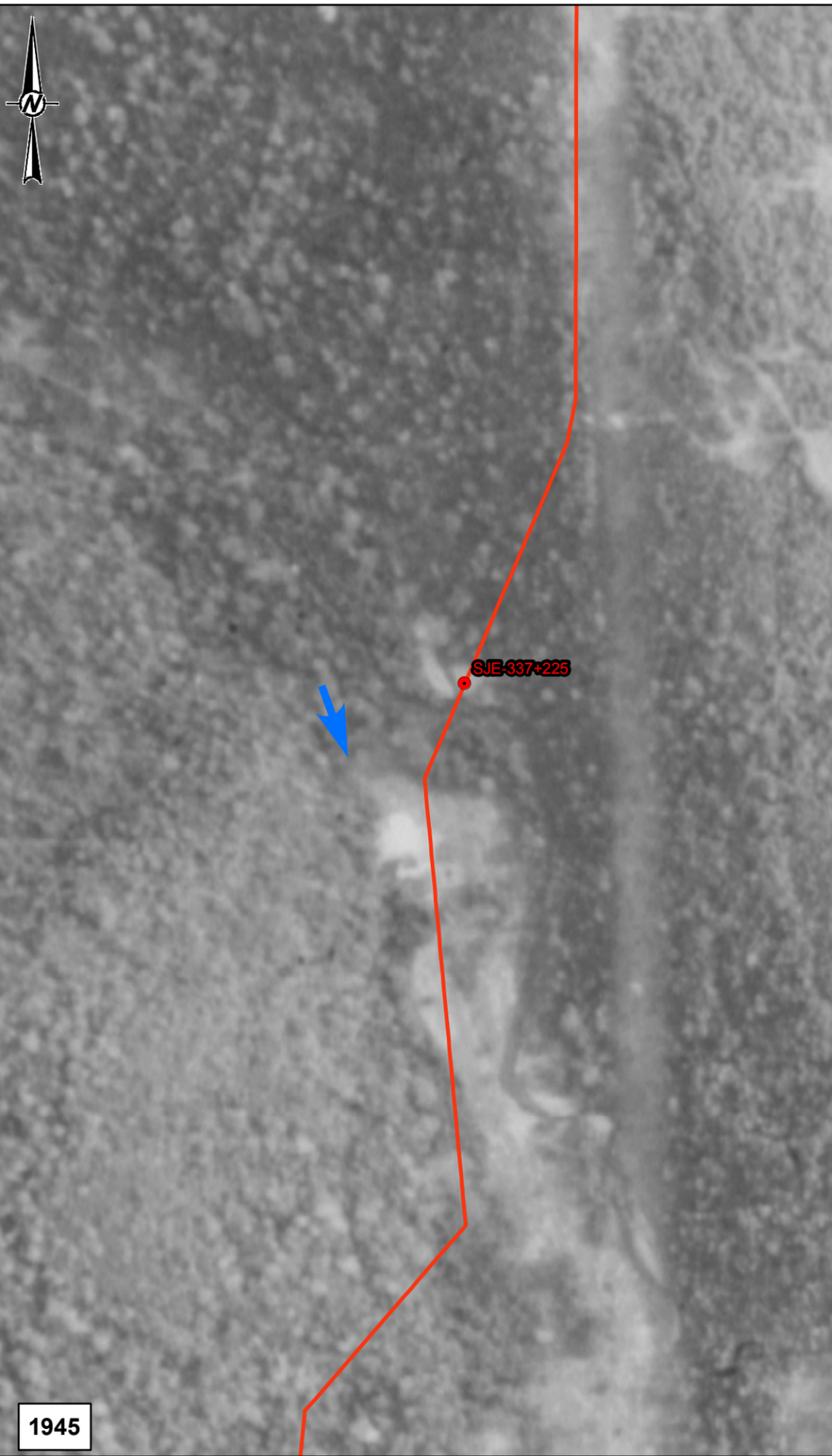


N° DE PROJET  
1400899 (4000)

CONTRÔLE  
EE4930-GAL-C-RP-0006

RÉV.  
2

FIGURE  
A-6.9



- LÉGENDE**
- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
  - ↑ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
  - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 1945
  - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 2013
  - CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



- RÉFÉRENCE(S)**
1. IMAGERIE RÉCENTE PROVENANT DE TARIN NORTH WEST GEOMATICS (2011)
  2. IMAGERIE HISTORIQUE PROVENANT DE LA PHOTOTHÈQUE NATIONALE DE L'AIR (1958)
  3. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR, DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
**TRANSCANADA CORPORATION**

PROJET  
**OLÉODUC ENERGIE EST  
 (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)**

TITRE  
**AFFOUILLEMENT LATÉRAL  
 SJE-337+225 ELM BROOK**

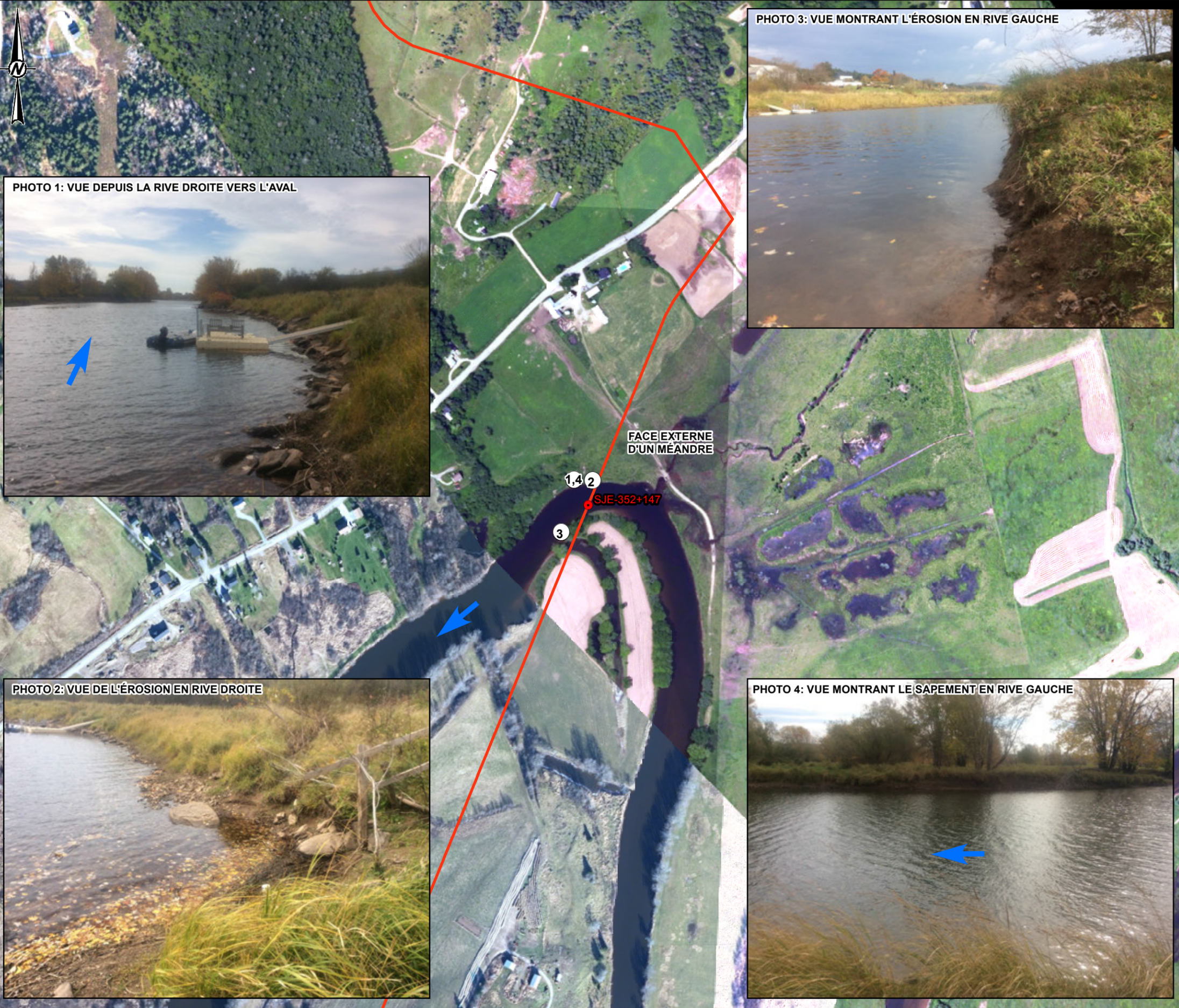
CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
PROJETÉ	SO	
SIG	SO	
RÉVISÉ	CC	
APPROUVÉ	MB	



N° DE PROJET 1400899 (4000)	CONTRÔLE EE4930-GAL-C-RP-0006	RÉV. 2	FIGURE <b>A-6.10</b>
--------------------------------	----------------------------------	-----------	-------------------------

S:\Clients\TransCanada\Keston\_Energie\09\_PROJ\1400899\05\_PRODUCTION\PHASE II - FRENCH LAKE\Servers\06-10\_SJE\_337\_225.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE: 25mm



- LÉGENDE**
- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
  - ① EMBLACEMENT DE LA PHOTO
  - ➔ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
  - CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



NOTE(S)

- RÉFÉRENCE(S)**
1. IMAGERIE PROVENANT DE JD BARNES (2013)
  2. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
TRANSCANADA CORPORATION

PROJET  
OLÉODUC ENERGIE EST  
(NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)

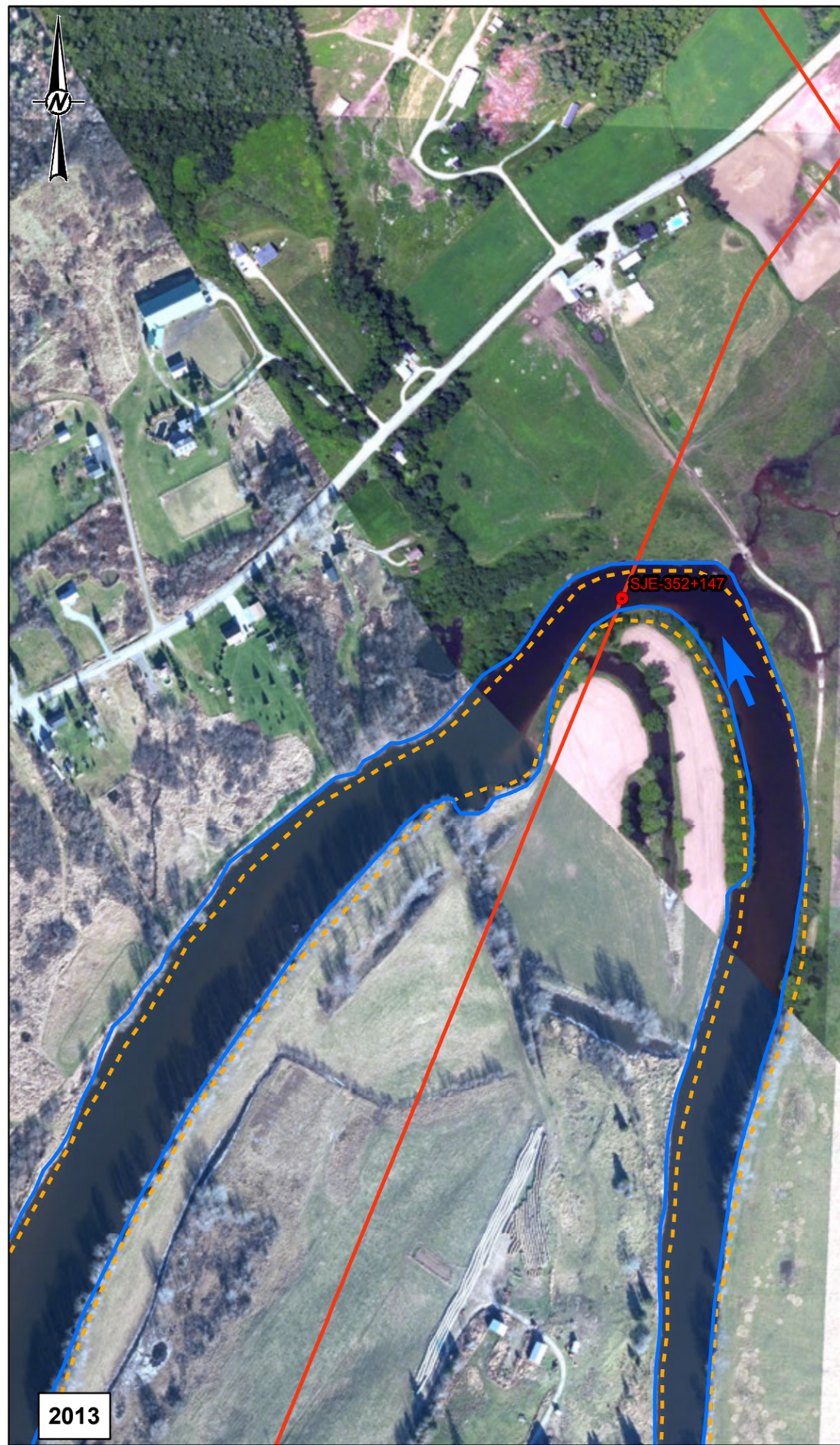
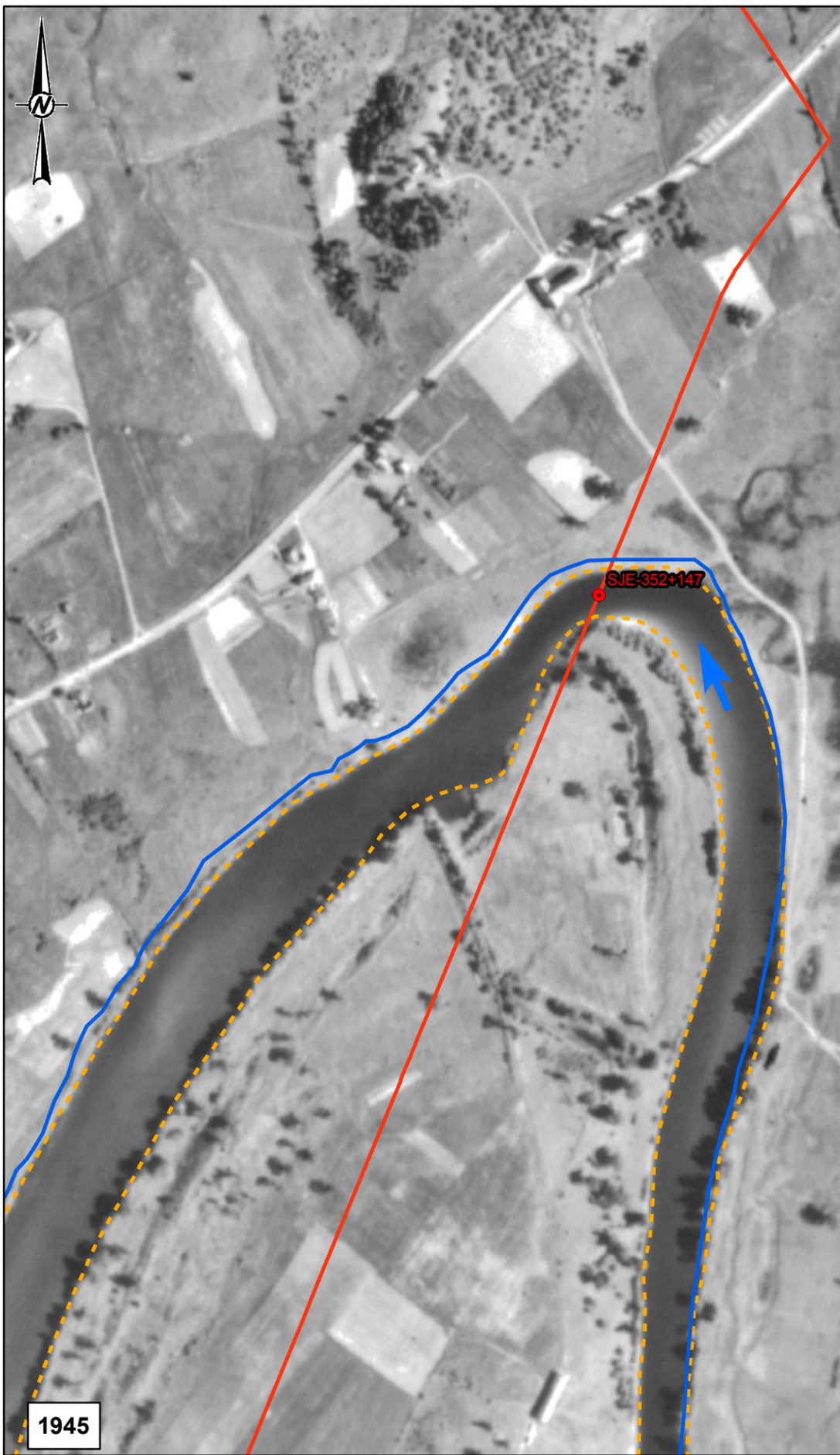
TITRE  
**SJE-352+147 RIVIÈRE KENNEBECASIS**

CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
	PROJETÉ	JR
	SIG	JR
	RÉVISÉ	CC
	APPROUVÉ	MB

N° DE PROJET 1400899 (4000)    CONTRÔLE EE4930-GAL-C-RP-0006    RÉV. 2    FIGURE **A-6.11**

S:\Client\TransCanada\Kennebecasis\_EnergieEst\Energy\_Est\PROJETS\PRODUCTION\PHASE II - FRENCH\Drawings\Map\Fig A-6.11 DETAIL SJE\_352\_147.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE:



- LÉGENDE**
- TRAVERSÉE PRIORITAIRE
  - ↑ DIRECTION D'ÉCOULEMENT
  - - - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 1945
  - DÉLIMITATION DE LA RIVE EN 2013
  - CONVERSION ÉNERGIE EST ET CORRIDOR DE LA LIGNE PRINCIPALE DE TRANSCANADA (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)



**RÉFÉRENCE(S)**

1. IMAGERIE RÉCENTE PROVENANT DE TARIN NORTH WEST GEOMATICS (2011)
2. IMAGERIE HISTORIQUE PROVENANT DE LA PHOTOTHÈQUE NATIONALE DE L'AIR (1958)
3. PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR, DATUM: NAD 83, SYSTÈME DE COORDONNÉES: UTM ZONE 12N

CLIENT  
**TRANSCANADA CORPORATION** 

PROJET  
**OLÉODUC ENERGIE EST (NOUVEAUX SEGMENTS À CONSTRUIRE)**

TITRE  
**AFFOUILLEMENT LATÉRAL SJE-352+147 KENNEBECASIS RIVER**

CONSULTANT	AAAA-MM-JJ	2015-03-13
PROJETÉ	SO	
SIG	SO	
RÉVISÉ	CC	
APPROUVÉ	MB	



N° DE PROJET 1400899 (4000)	CONTRÔLE EE4930-GAL-C-RP-0006	RÉV. 2	FIGURE <b>A-6.12</b>
--------------------------------	----------------------------------	-----------	-------------------------

S:\chemin\TransCanada\Kennebecasis\_Energie\09\_PROJ\1400899\05\_PRODUCTION\PHASE II - FRENCH\lake\Stores\06-10\_SJE\_317\_225.mxd

SI CETTE MESURE NE CORRESPOND PAS À CE QUI EST ILLUSTRÉ, LA TAILLE DE LA FEUILLE A ÉTÉ MODIFIÉE DE: 25mm

Propriété de ses employés et forte d'une expérience de plus de 50 ans, Golder Associés, une organisation d'envergure mondiale, a pour raison d'être de contribuer au développement de la Terre tout en préservant son intégrité. Nous fournissons à nos clients des solutions durables comprenant une gamme étendue de services spécialisés en consultation, conception et construction dans les domaines des sciences de la Terre, de l'environnement et de l'énergie.

Pour en savoir plus, visitez [golder.com](http://golder.com)

Afrique	+ 27 11 254 4800
Asie	+ 86 21 6258 5522
Océanie	+ 61 3 8862 3500
Europe	+ 44 1628 851851
Amérique du Nord	+ 1 800 275 3281
Amérique du Sud	+ 56 2 2616 2000

[solutions@golder.com](mailto:solutions@golder.com)  
[www.golder.com](http://www.golder.com)

**Golder Associates Ltd.**  
**102, 2535 - 3rd Avenue S.E.**  
**Calgary, Alberta, T2A 7W5**  
**Canada**  
**T: +1 (403) 299 5600**

