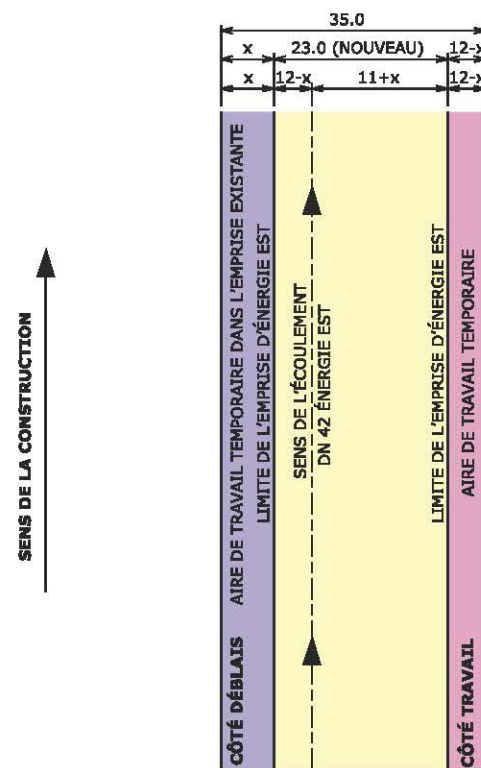


## **Annexe Vol 8-1**

### **Croquis typiques concernant les détails sur la voie de passage**

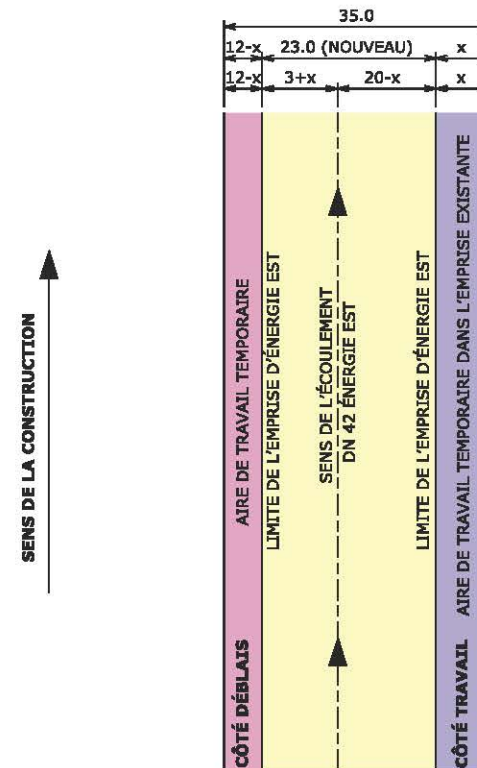
**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL SUR LE CÔTÉ DÉBLAIS (ZONE BOISÉE) VARIABLE DE 0 À 7 m**

**EMPRISE DÉTAIL #201**



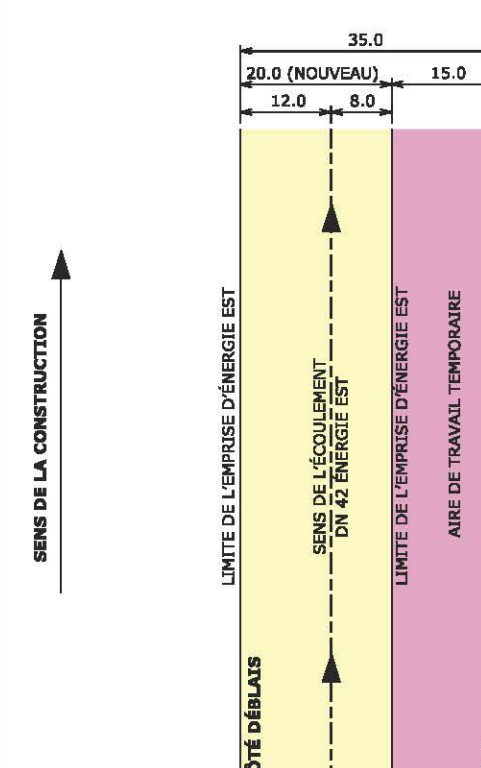
**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL SUR LE CÔTÉ TRAVAIL (ZONE BOISÉE) VARIABLE DE 2 À 7 m**

**EMPRISE DÉTAIL #202**



**EMPRISE TYPE-EMPRISE DE LA ZONE VERTE (ZONE BOISÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #203**



- Illustration de l'emprise perpétuelle:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante:  .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée :  .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

# Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

## L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42 Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



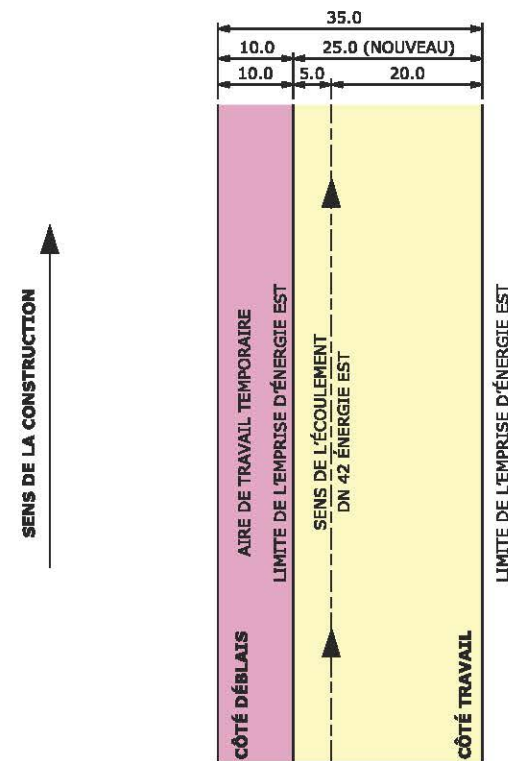
13-23-156-09

FEUILLE 1 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2

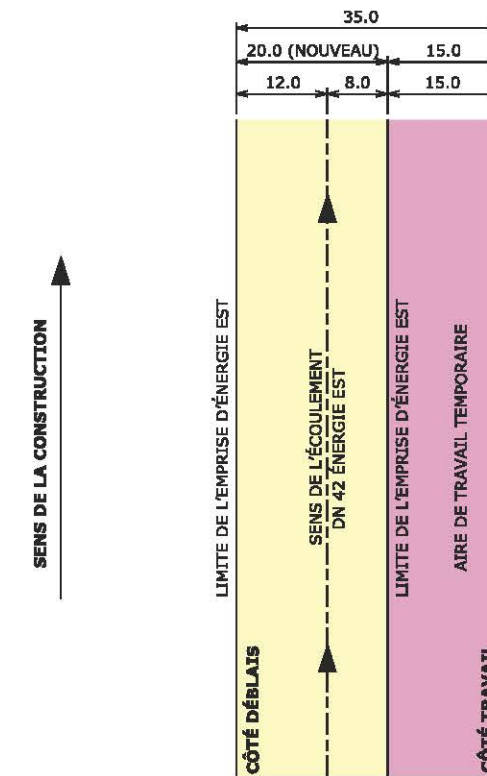
**MISE EN PARALLÈLE DE L'EMPRISE ÉTRANGÈRE  
OU LIMITE DE LA PROPRIÉTÉ SUR LE CÔTÉ  
TRAVAIL (ZONE BOISÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #204**



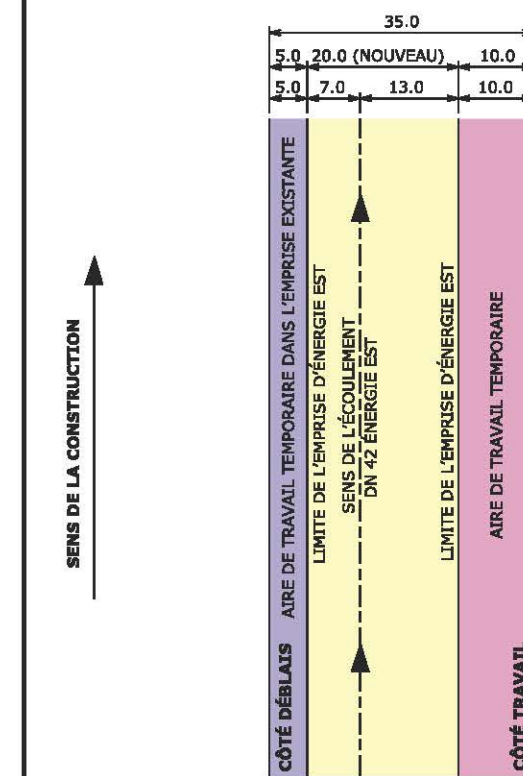
**MISE EN PARALLÈLE DE L'EMPRISE ÉTRANGÈRE  
OU LIMITE DE LA PROPRIÉTÉ SUR LE  
CÔTÉ DÉBLAIS (ZONE BOISÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #205**



**MISE EN PARALLÈLE HYDRO-QUÉBEC SUR  
LE CÔTÉ TRAVAIL (ZONE BOISÉE)  
FIXE 10 m**

**EMPRISE DÉTAIL #206**



- Illustration de l'emprise perpétuelle: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante: .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée : .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

# Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

## L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42 Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



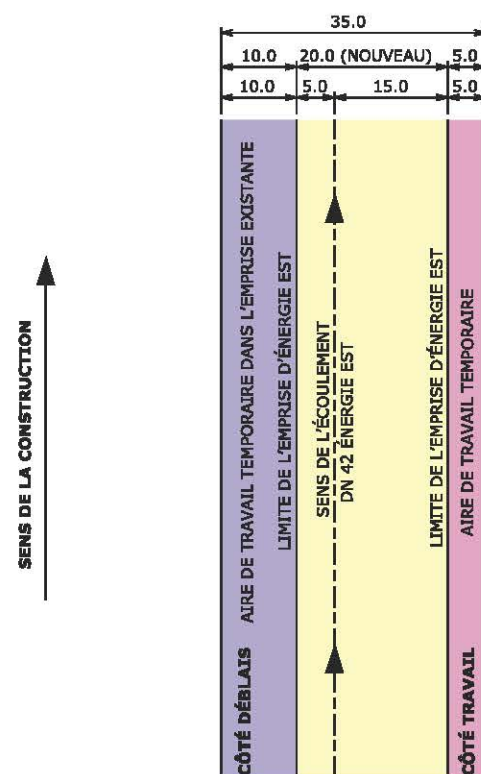
13-23-156-09

FEUILLE 2 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2

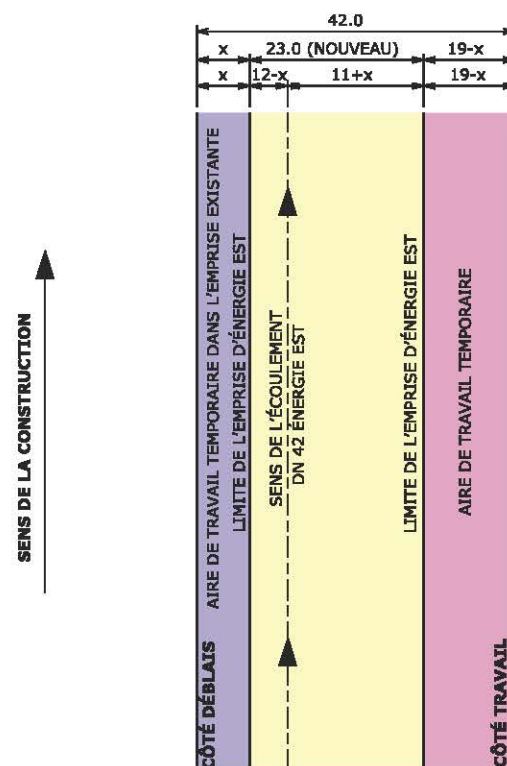
**MISE EN PARALLÈLE HYDRO-QUÉBEC SUR  
LE CÔTÉ DÉBLAIS (ZONE BOISÉE)  
FIXE 10 m**

**EMPRISE DÉTAIL #207**



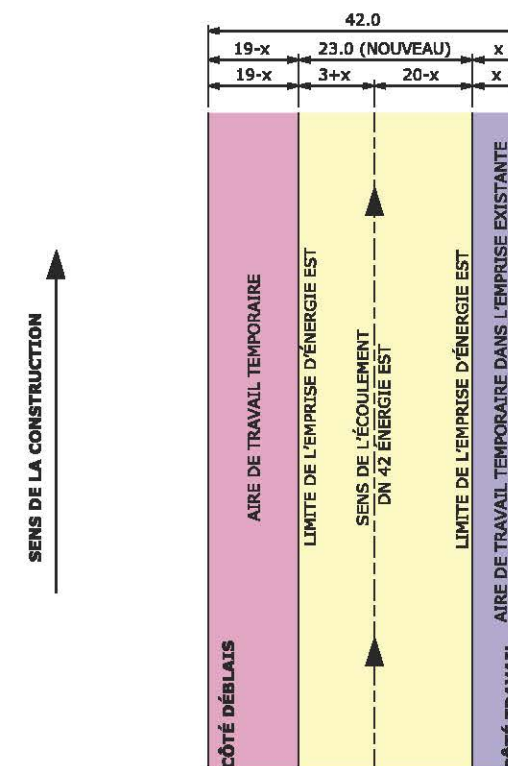
**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL SUR  
LE CÔTÉ DÉBLAIS (TERRE CULTIVÉE)  
VARIABLE DE 0 À 7 m**

**EMPRISE DÉTAIL #209**



**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL SUR LE  
CÔTÉ TRAVAIL (TERRE CULTIVÉE)  
VARIABLE DE 2 À 7 m**

**EMPRISE DÉTAIL #210**



- Illustration de l'emprise perpétuelle:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante:  .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée :  .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

# Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

## L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42 Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



13-23-156-09

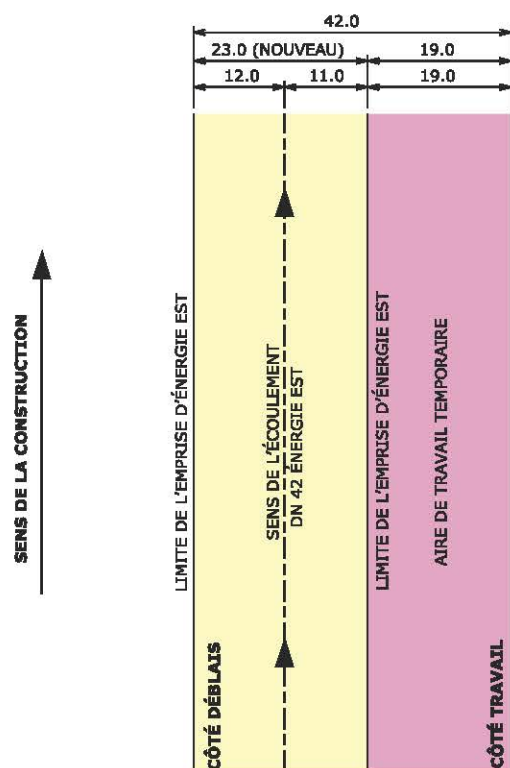
FEUILLE 3 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2



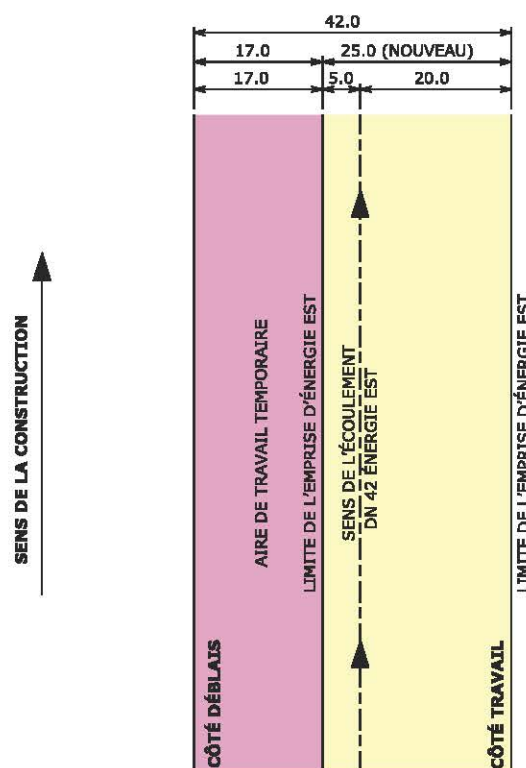
**EMPRISE TYPE-  
EMPRISE DE LA ZONE VERTE  
(TERRE CULTIVÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #211**



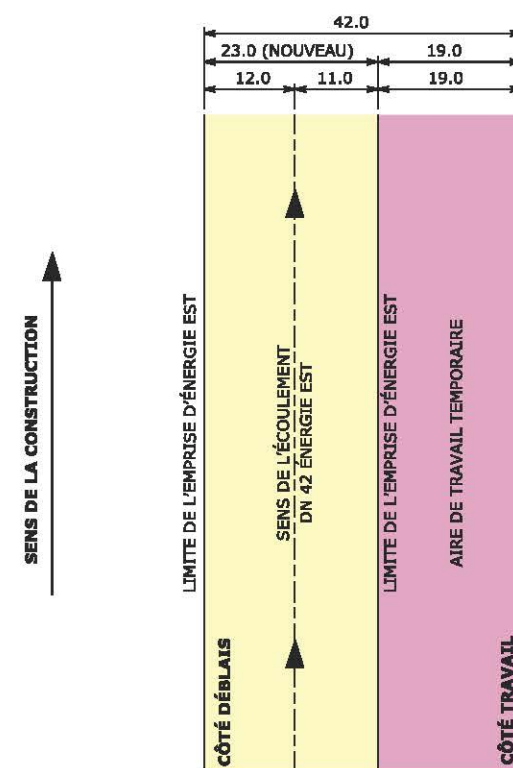
**MISE EN PARALLÈLE DE L'EMPRISE ÉTRANGÈRE  
OU LIMITE DE LA PROPRIÉTÉ SUR LE CÔTÉ  
TRAVAIL (TERRE CULTIVÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #212**



**MISE EN PARALLÈLE DE L'EMPRISE ÉTRANGÈRE  
OU LIMITE DE LA PROPRIÉTÉ SUR  
LE CÔTÉ DÉBLAIS (TERRE CULTIVÉE)**

**EMPRISE DÉTAIL #213**



- Illustration de l'empurse perpétuelle: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'empurse existante: .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée : .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

## Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

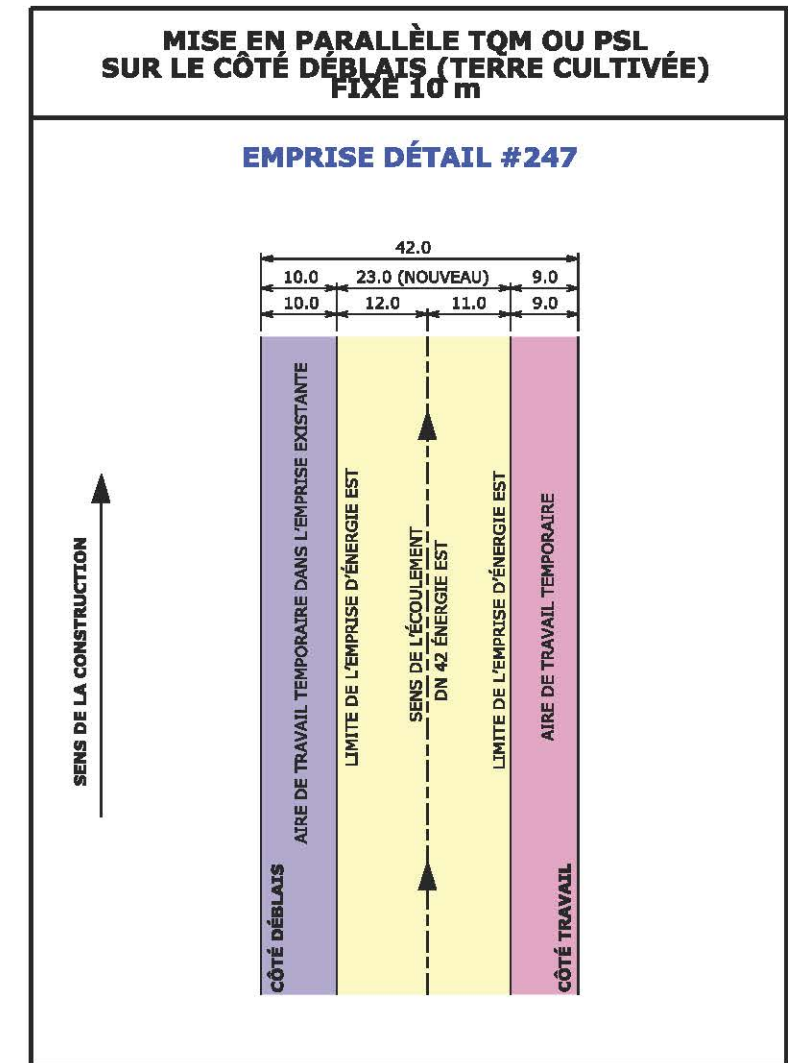
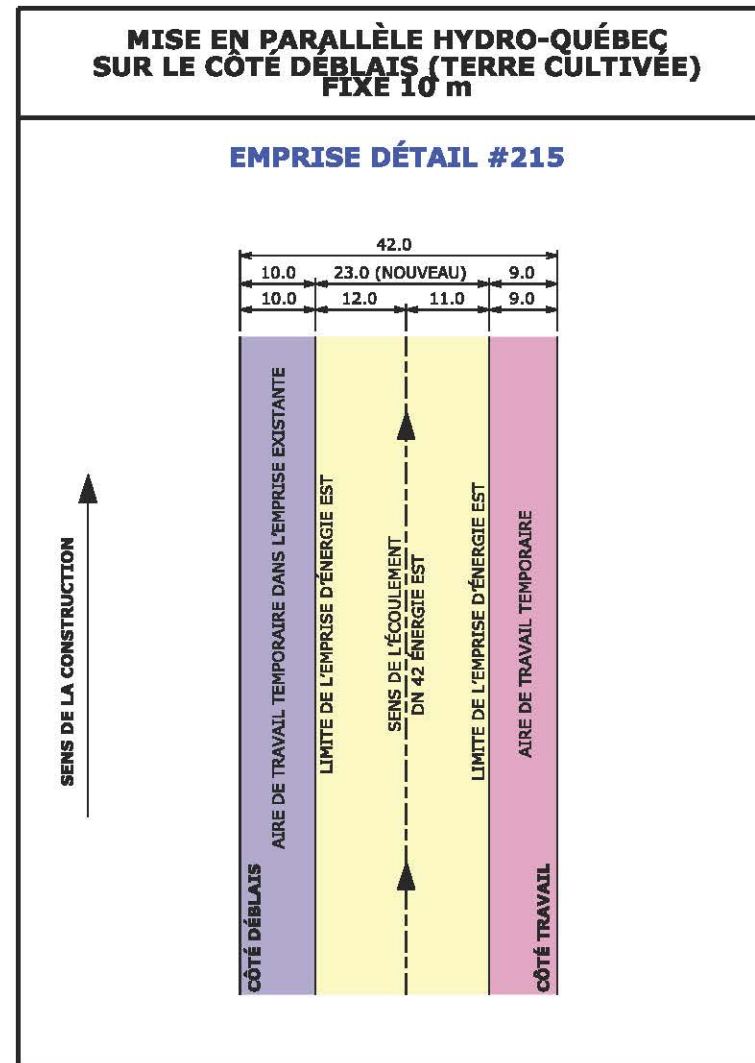
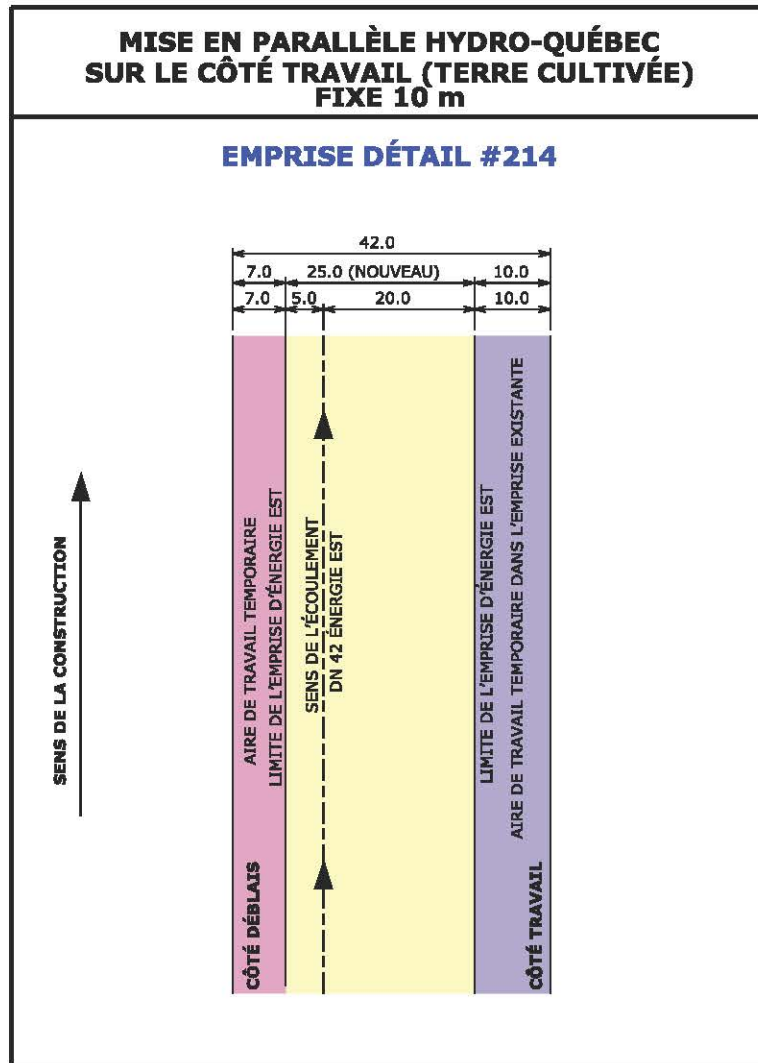
### L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42

Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



13-23-156-09  
FEUILLE 4 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2



- Illustration de l'emprise perpétuelle: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante: .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée : .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

**Oléoduc Énergie Est Ltée**  
**MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR**  
**L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42**  
**Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)**

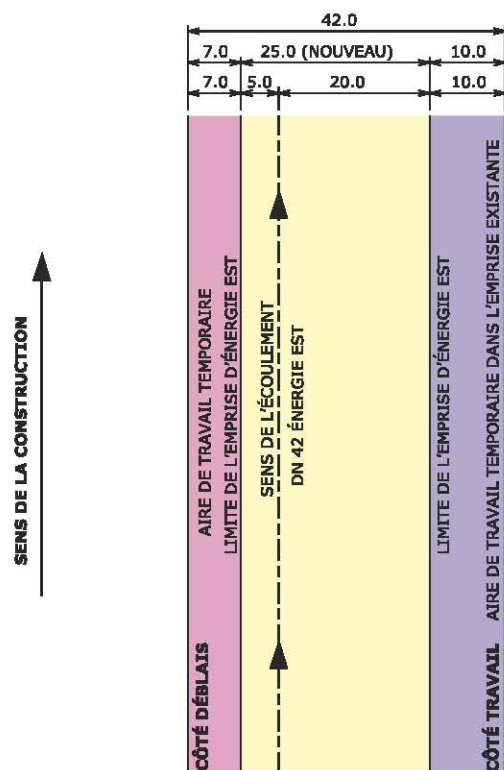


13-23-156-09  
FEUILLE 5 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2

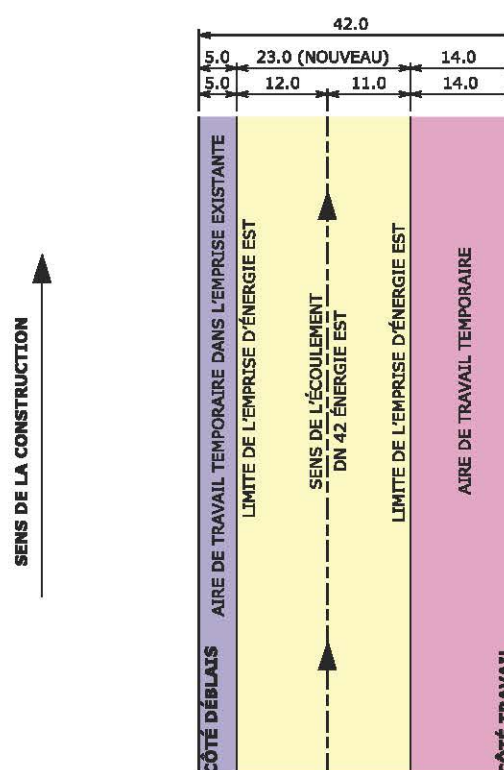
**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL  
SUR LE CÔTÉ TRAVAIL (TERRE CULTIVÉE)  
FIXE 10 m**

**EMPRISE DÉTAIL #248**



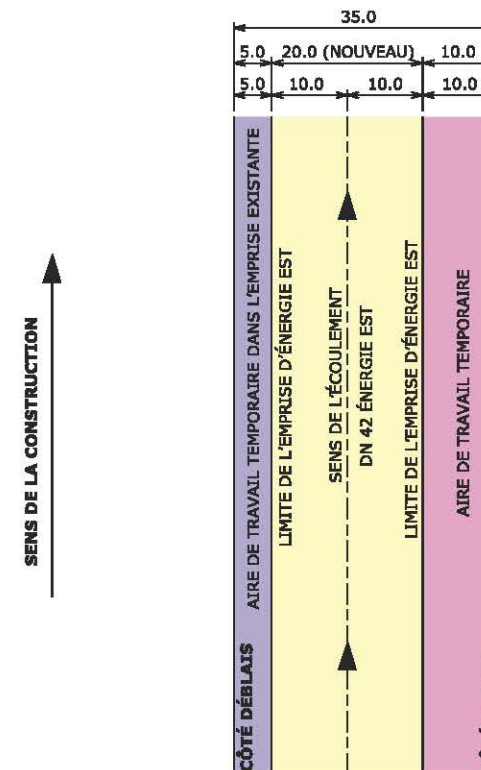
**MISE EN PARALLÈLE HYDRO-QUÉBEC  
SUR LE CÔTÉ DÉBLAIS (TERRE CULTIVÉE)  
FIXE 5 m**

**EMPRISE DÉTAIL #249**



**MISE EN PARALLÈLE HYDRO-QUÉBEC  
SUR LE CÔTÉ DÉBLAIS (ZONE BOISÉE)  
FIXE 5 m**

**EMPRISE DÉTAIL #250**



- Illustration de l'emprise perpétuelle:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire:  .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante:  .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée :  .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

# Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

## L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42 Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



13-23-156-09

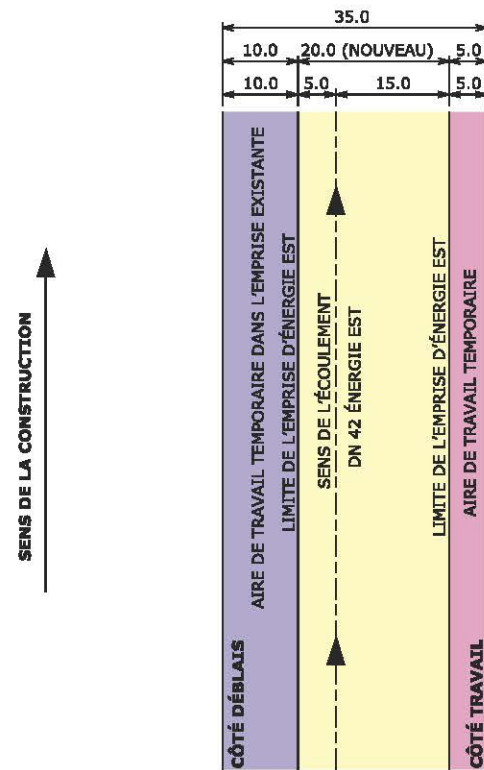
FEUILLE 6 DE 7

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2



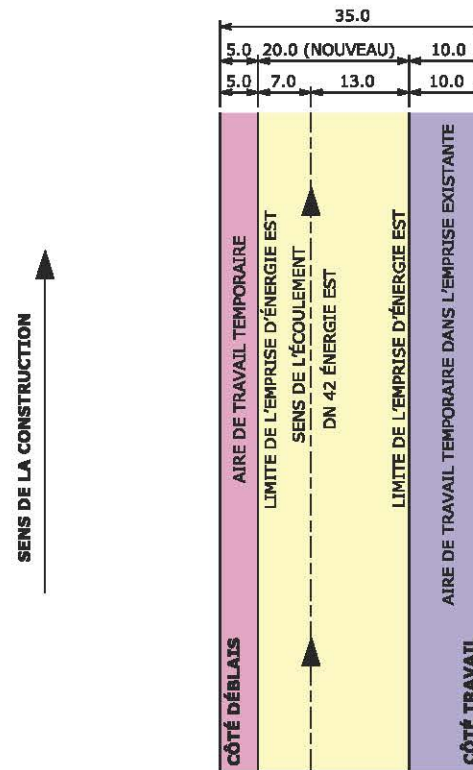
**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL  
SUR LE CÔTÉ DÉBLAIS (ZONE BOISÉE)  
FIXE 10 m**

**EMPRISE DÉTAIL #251**



**MISE EN PARALLÈLE TQM OU PSL  
SUR LE CÔTÉ TRAVAIL (ZONE BOISÉE)  
FIXE 10 m**

**EMPRISE DÉTAIL #252**



- Illustration de l'emprise perpétuelle: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire dans l'emprise existante: .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposée : .....

Les distances sont au sol et en mètres et décimales de ceux-ci.

## Oléoduc Énergie Est Ltée

MESURES RELATIVES À L'EMPRISE POUR

### L'EMPRISE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42

Canalisation principale d'Énergie Est (tronçon du Québec)



13-23-156-09

FEUILLE 7 DE 7

**MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_RW\_DISPOSITIONS\_REV 2**



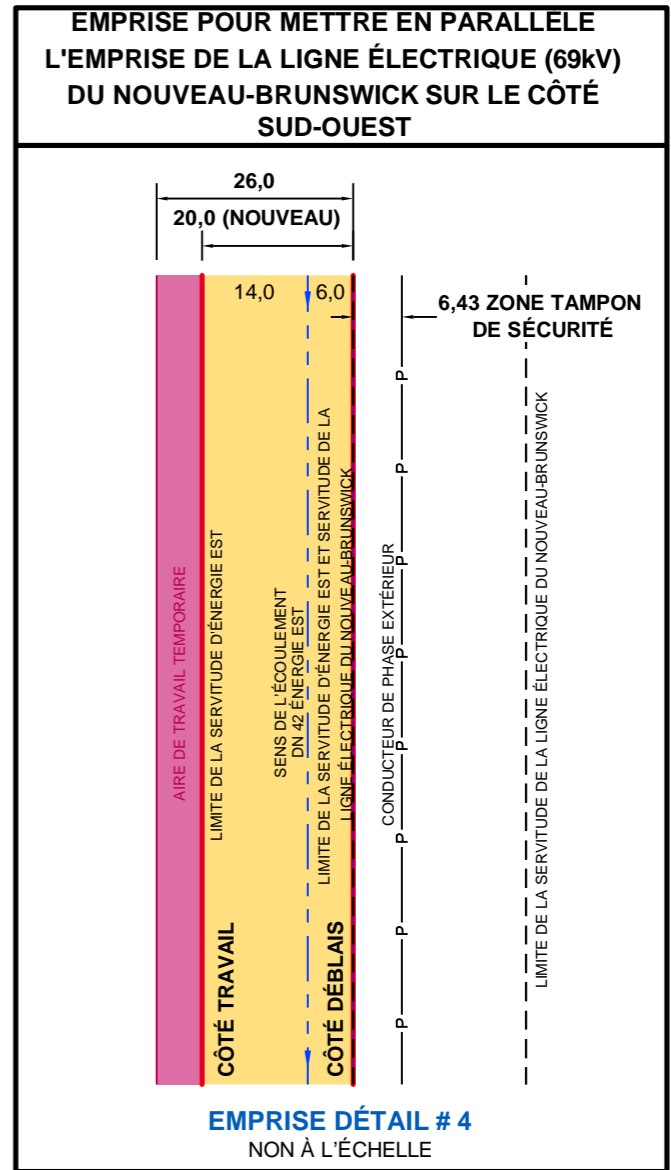
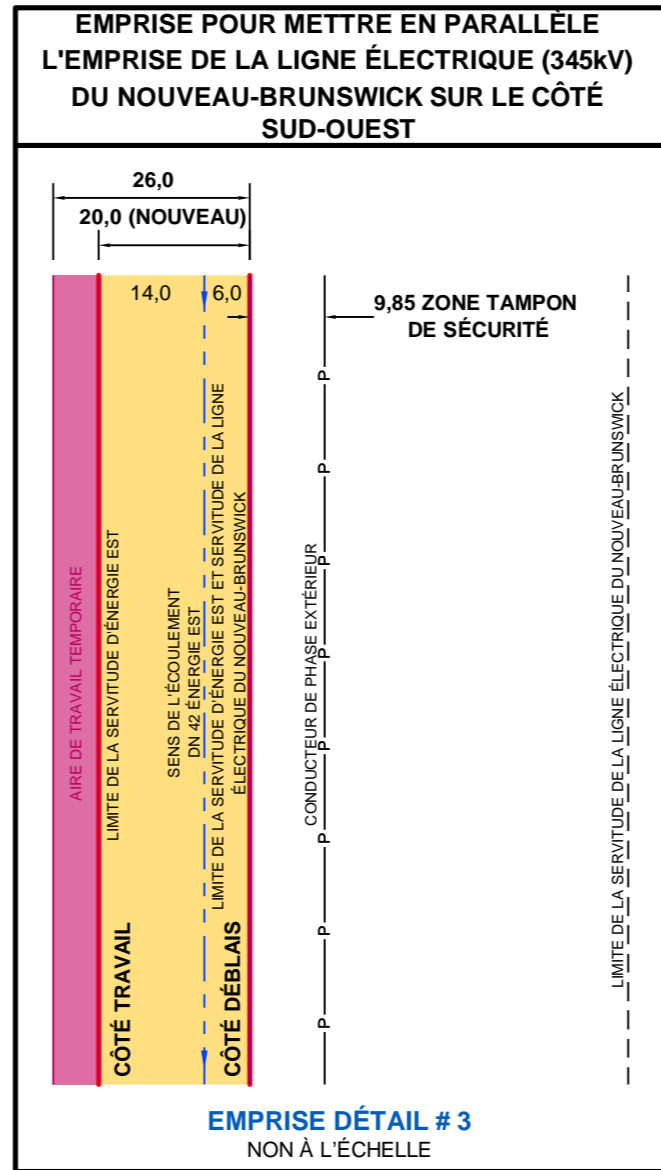
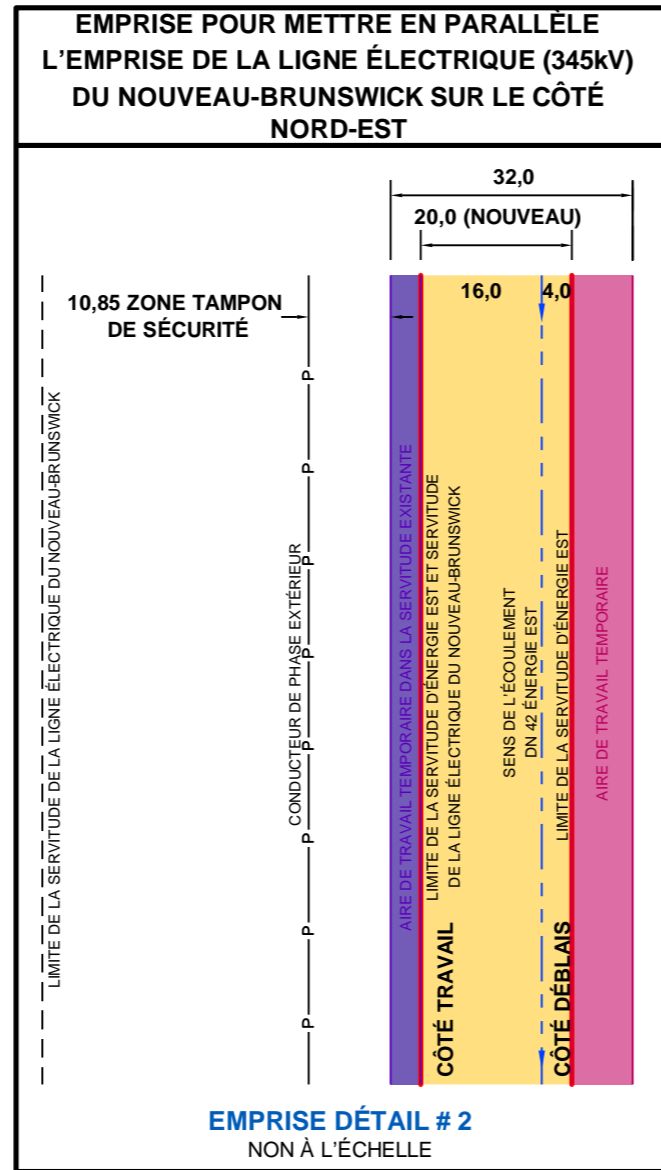
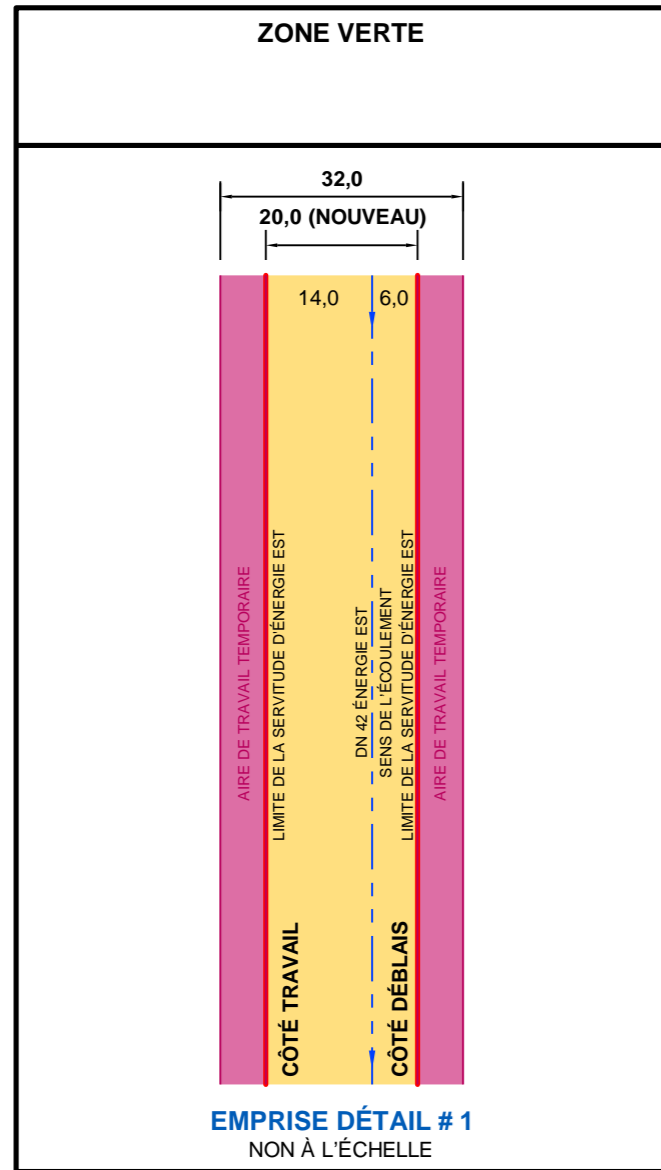


Illustration de la servitude perpétuelle: .....

Illustration de l'aire de travail temporaire: .....

Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposé: .....

À dét. - À déterminer

# Oléoduc Énergie Est Ltée

## DÉTAILS DE L'EMPRISE POUR LA SERVITUDE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42

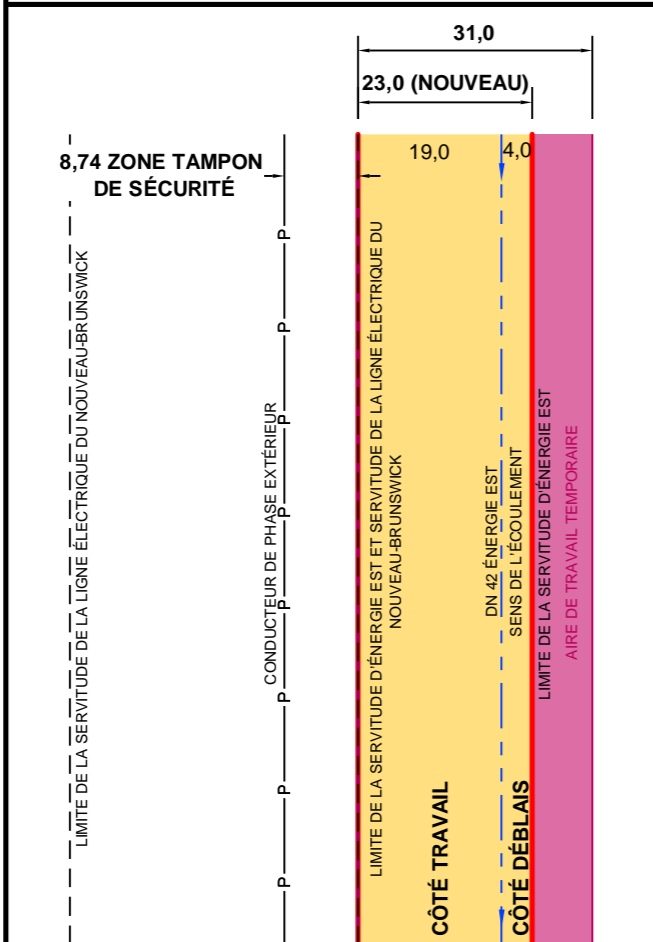
# FOCUS

Edmonton (780) 466-6555  
 Calgary (403) 263-8200  
 Fort St. John (250) 787-0300  
 Grande Prairie (780) 539-3222  
 Medicine Hat (403) 527-3707  
 Regina (306) 586-0837

ÉCHELLE = 1:1000  
 EEP\_REV.0  
 FEUILLE 1 de 5

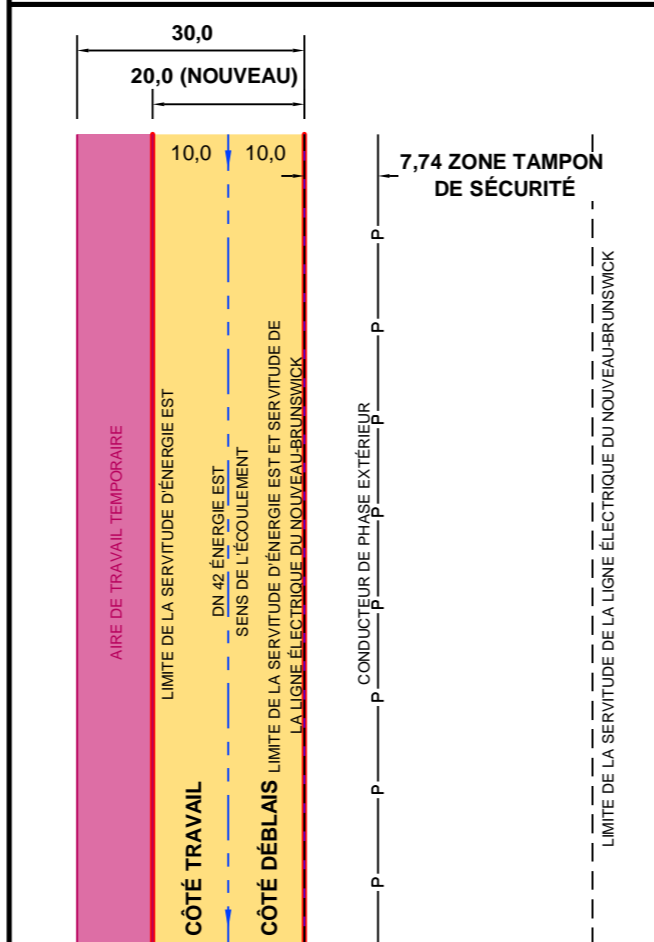
**MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_EASEMENTS\_REV,0**

**EMPRISE POUR METTRE EN PARALLÈLE L'EMPRISE DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE (230kV) DU NOUVEAU-BRUNSWICK SUR LE CÔTÉ NORD-EST**



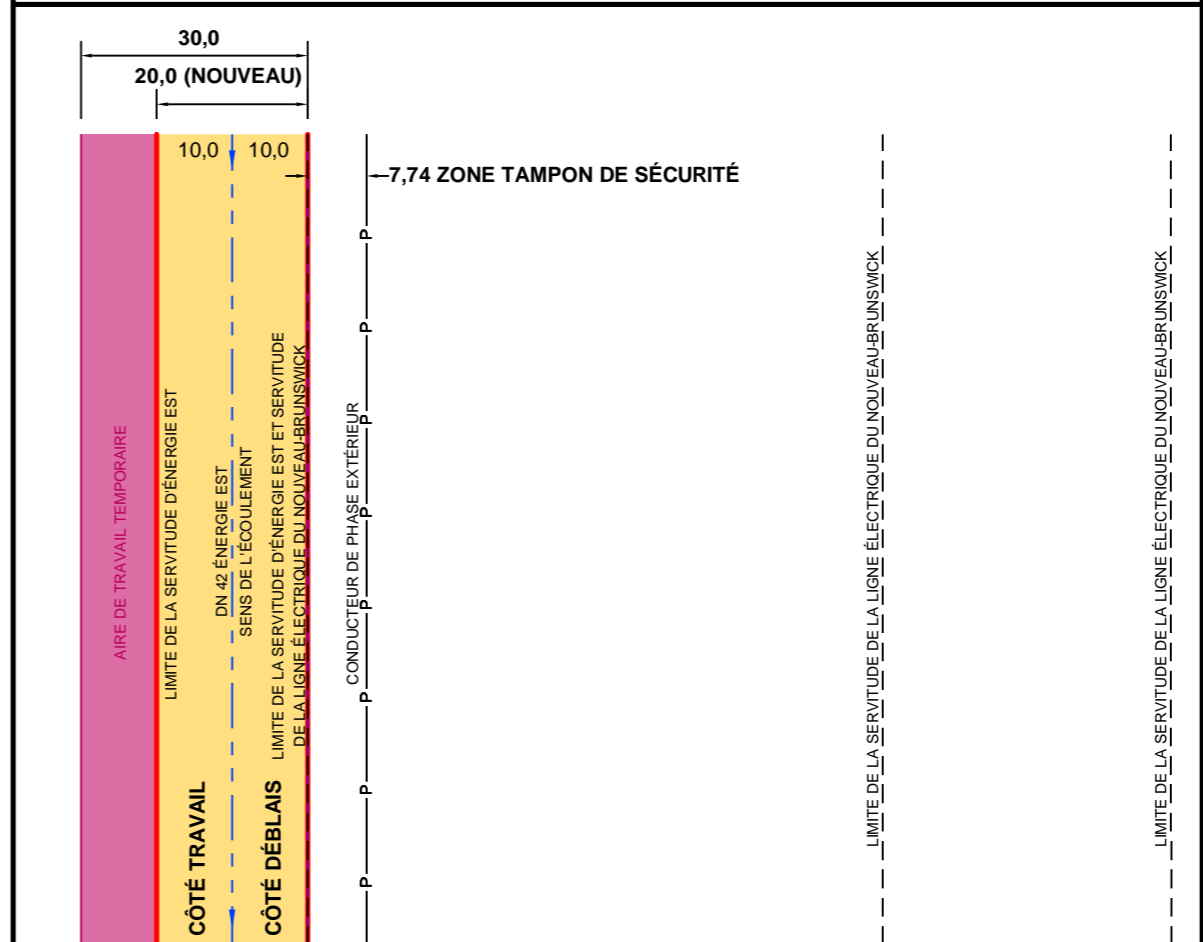
**EMPRISE DÉTAIL # 5**  
NON À L'ÉCHELLE

**EMPRISE POUR METTRE EN PARALLÈLE L'EMPRISE DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE (230kV) DU NOUVEAU-BRUNSWICK SUR LE CÔTÉ SUD-OUEST**



**EMPRISE DÉTAIL # 6**  
NON À L'ÉCHELLE

**EMPRISE POUR METTRE EN PARALLÈLE L'EMPRISE DE LA LIGNE ÉLECTRIQUE (69, 138 ET 230kV) DU NOUVEAU-BRUNSWICK SUR LE CÔTÉ SUD-OUEST**



**EMPRISE DÉTAIL # 7**  
NON À L'ÉCHELLE

- Illustration de la servitude perpétuelle:
- Illustration de l'aire de travail temporaire:
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposé:

À dét. - À déterminer

# Oléoduc Énergie Est Ltée

## DÉTAILS DE L'EMPRISE POUR LA SERVITUDE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42



Edmonton (780) 466-6555  
 Calgary (403) 263-8200  
 Fort St. John (250) 787-0300  
 Grande Prairie (780) 539-3222  
 Medicine Hat (403) 527-3707  
 Regina (306) 586-0837

ÉCHELLE = 1:1000  
 EEP\_REV.0  
 FEUILLE 2 de 5

MESURES D'ÉNERGIE EST  
 EEP\_EASEMENTS\_REV,0

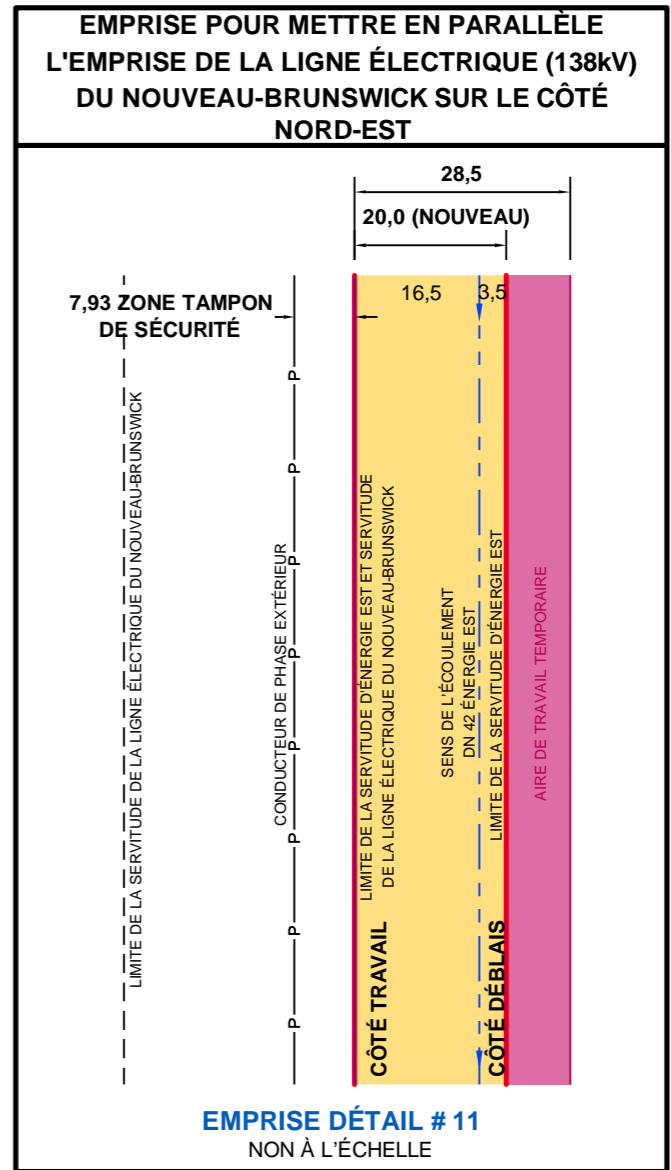
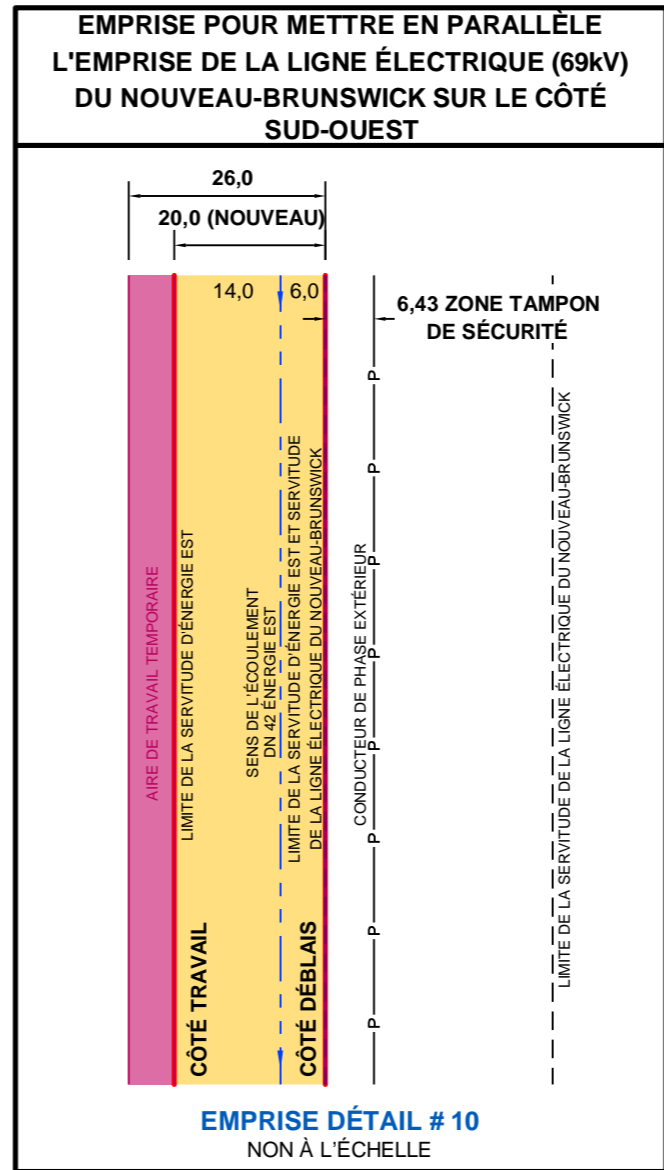
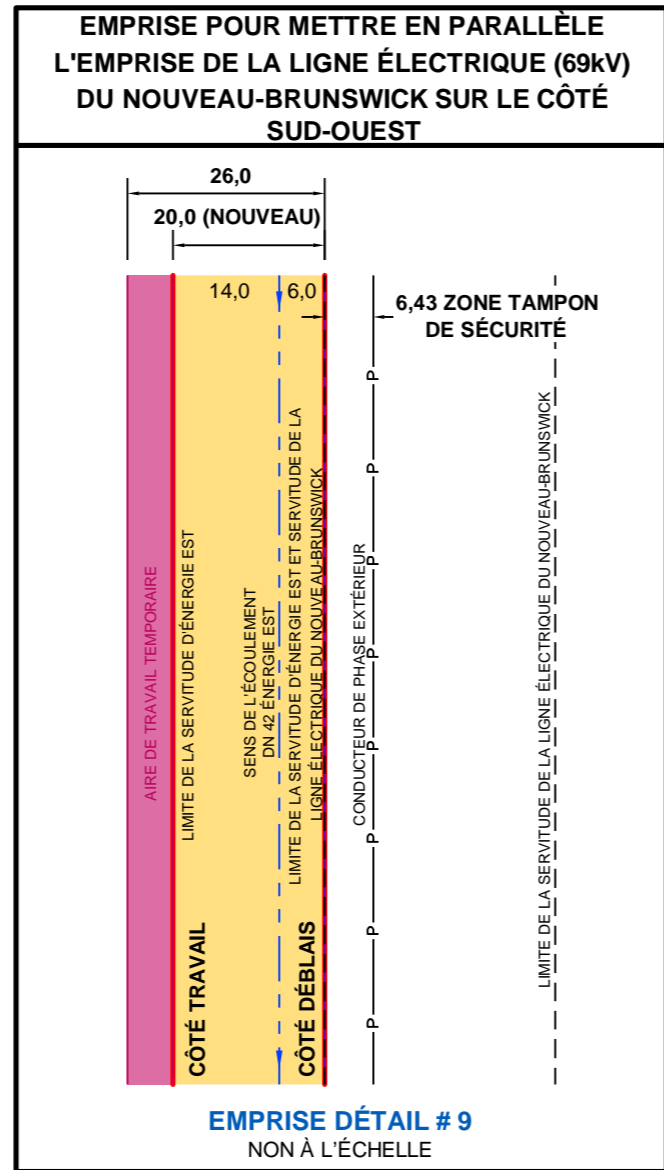
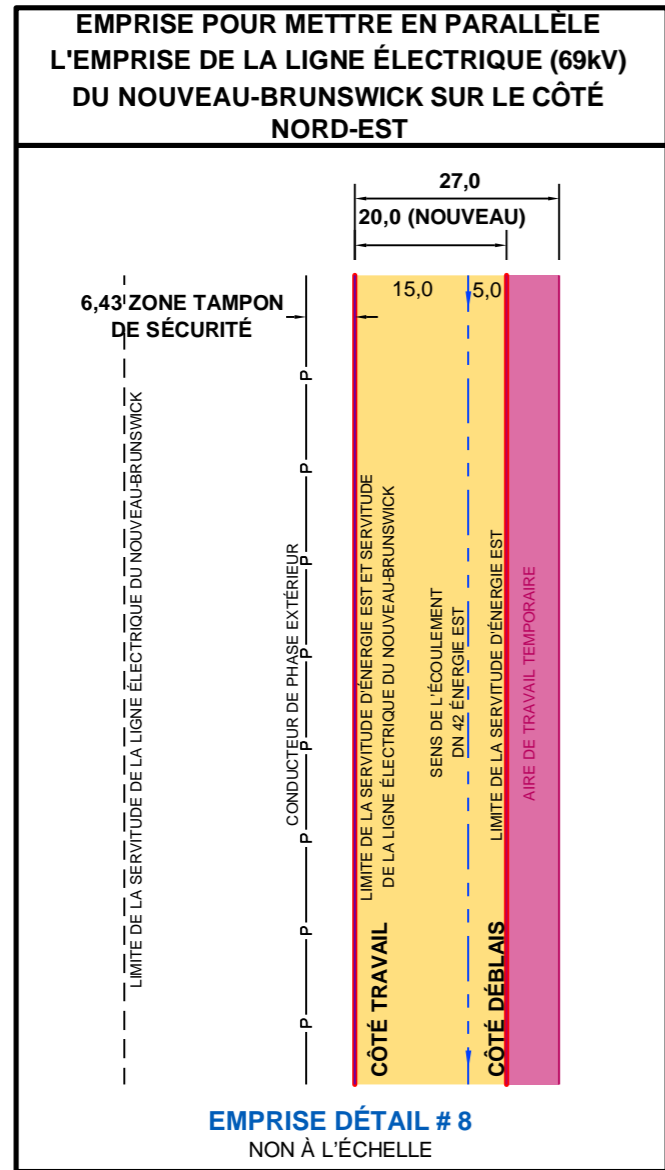



Illustration de la servitude perpétuelle: 



Illustration de l'aire de travail temporaire: 

Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposé: 

À dét. - À déterminer

# Oléoduc Énergie Est Ltée

## DÉTAILS DE L'EMPRISE POUR LA SERVITUDE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42

# FOCUS

Edmonton (780) 466-6555  
 Calgary (403) 263-8200  
 Fort St. John (250) 787-0300  
 Grande Prairie (780) 539-3222  
 Medicine Hat (403) 527-3707  
 Regina (306) 586-0837

ÉCHELLE = 1:1000  
 EEP\_REV.0  
 FEUILLE 3 de 5

**MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_EASEMENTS\_REV,0**

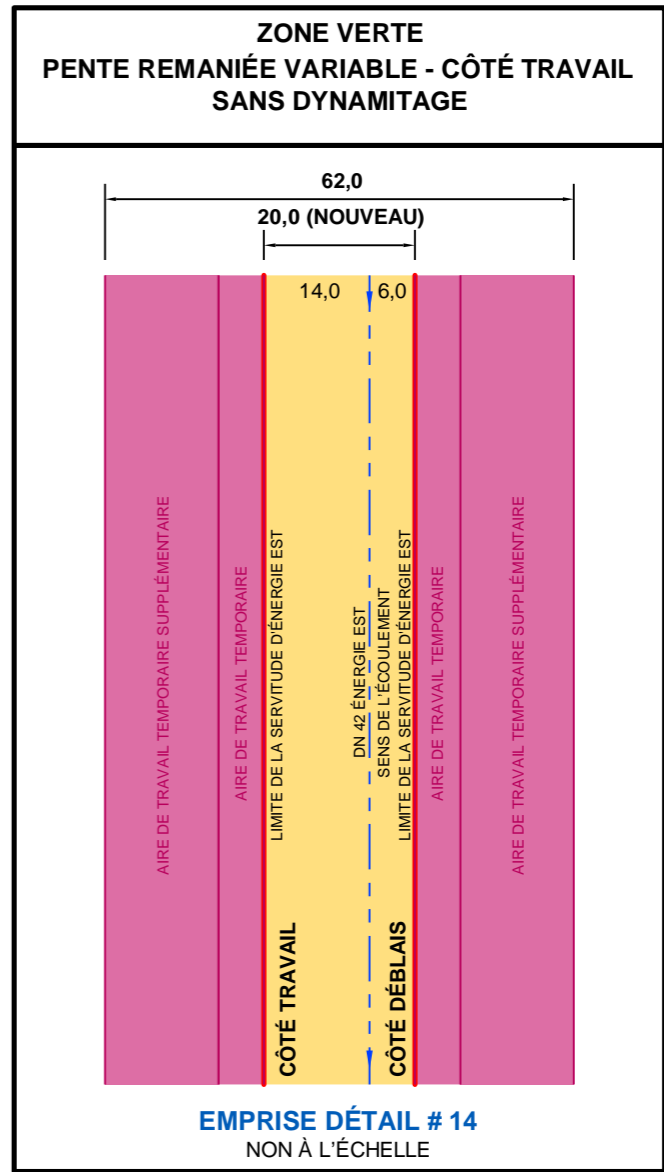
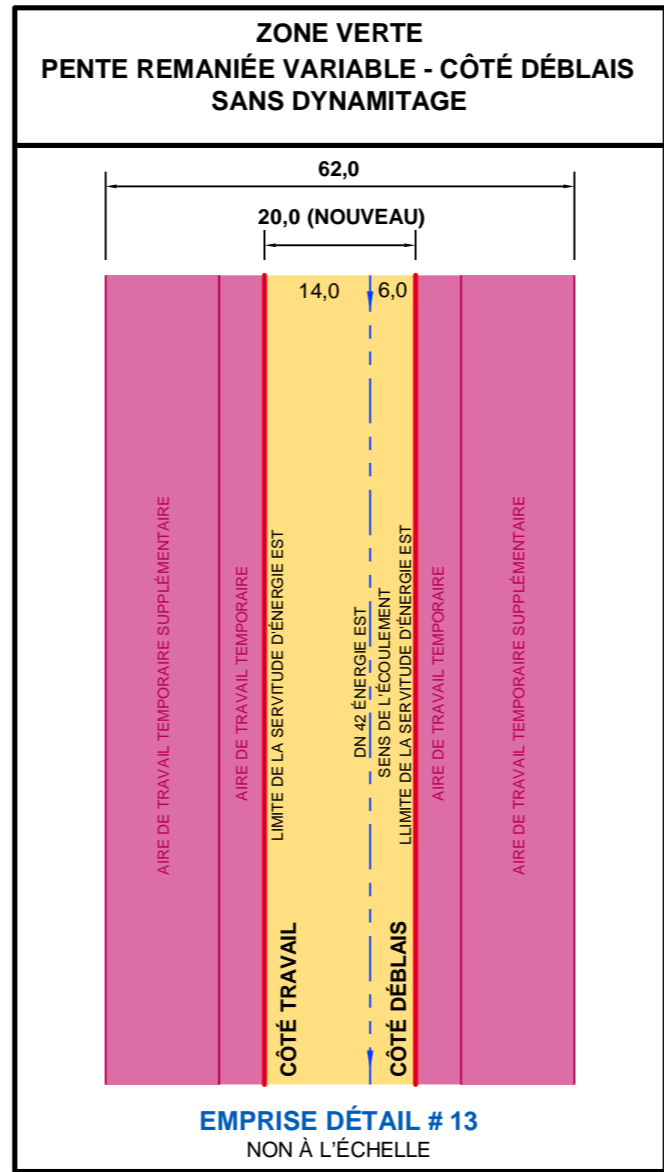
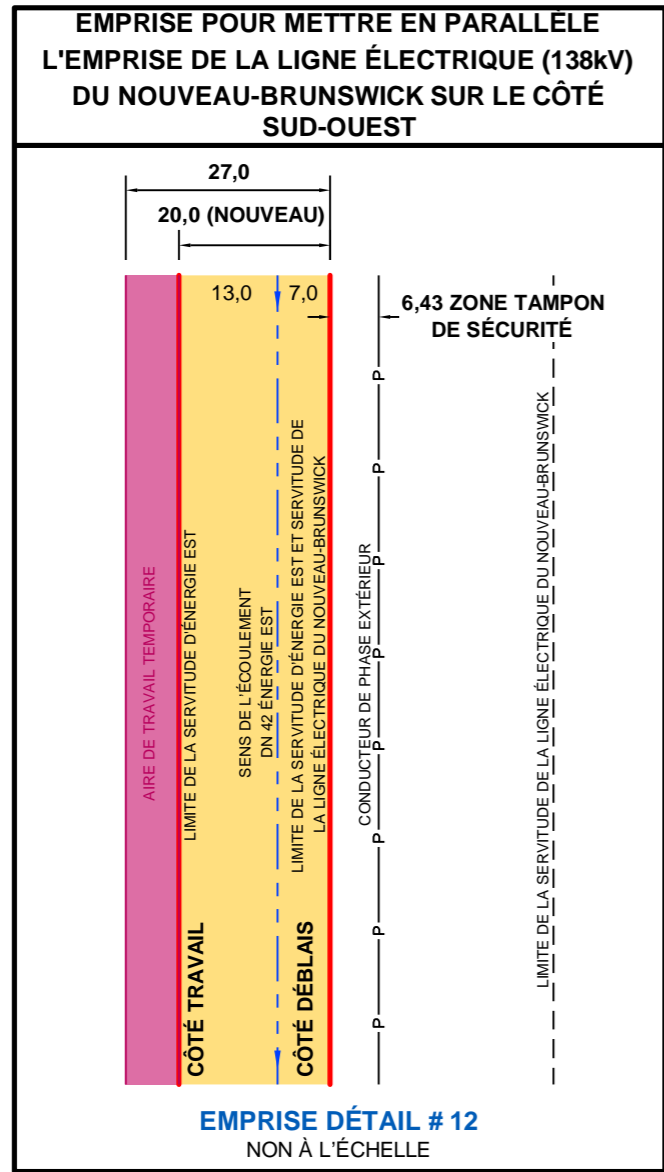



Illustration de la servitude perpétuelle: ..... 



Illustration de l'aire de travail temporaire: ..... 

Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposé: ..... 

À dét. - À déterminer

# Oléoduc Énergie Est Ltée

DÉTAILS DE L'EMPRISE POUR LA  
**SERVITUDE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42**

**FOCUS**

Edmonton (780) 466-6555  
 Calgary (403) 263-8200  
 Fort St. John (250) 787-0300  
 Grande Prairie (780) 539-3222  
 Medicine Hat (403) 527-3707  
 Regina (306) 586-0837

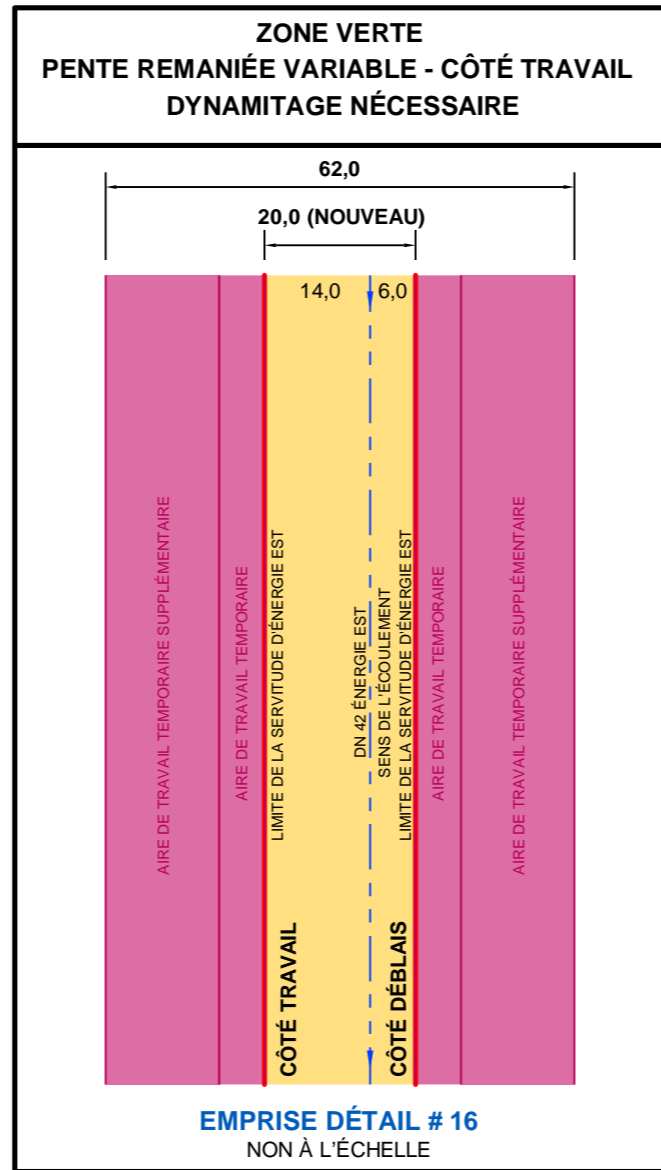
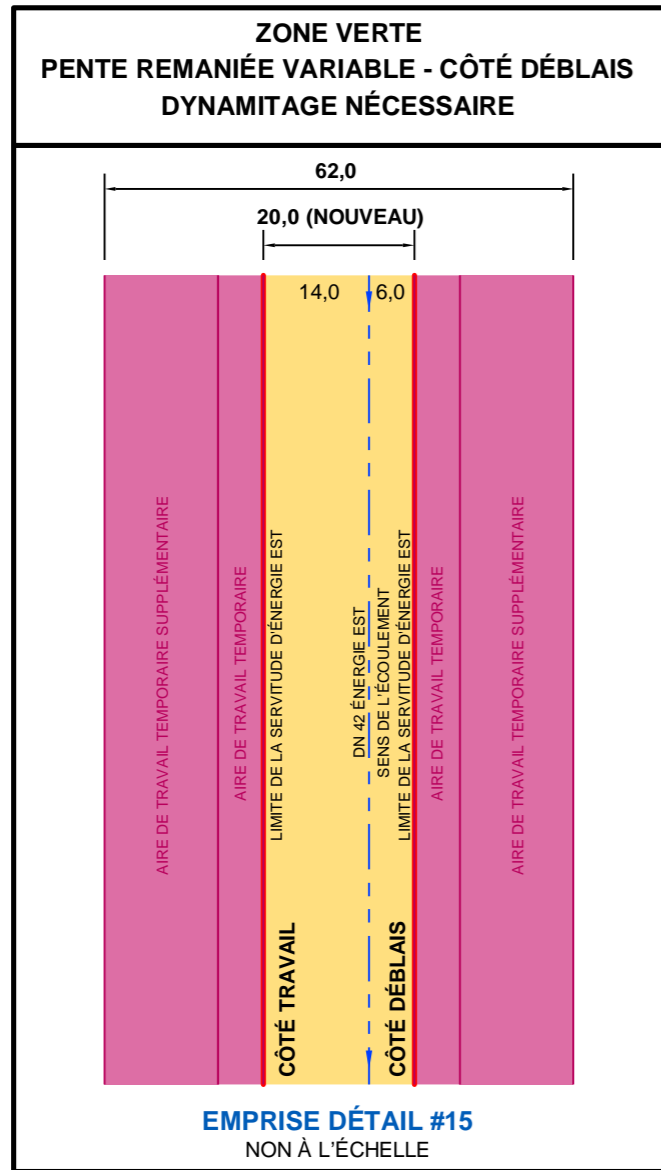
ÉCHELLE = 1:1000

EEP\_REV.0

FEUILLE 4 de 5

MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_EASEMENTS\_REV,0





- Illustration de la servitude perpétuelle: .....
- Illustration de l'aire de travail temporaire: .....
- Illustration de l'oléoduc d'Énergie Est DN 42 proposé: .....
- À dét. - À déterminer

## Oléoduc Énergie Est Ltée

DÉTAILS DE L'EMPRISE POUR LA  
**SERVITUDE PROPOSÉE DE L'OLÉODUC D'ÉNERGIE EST DN 42**

**FOCUS**

Edmonton (780) 466-6555  
 Calgary (403) 263-8200  
 Fort St. John (250) 787-0300  
 Grande Prairie (780) 539-3222  
 Medicine Hat (403) 527-3707  
 Regina (306) 586-0837

ÉCHELLE = 1:1000

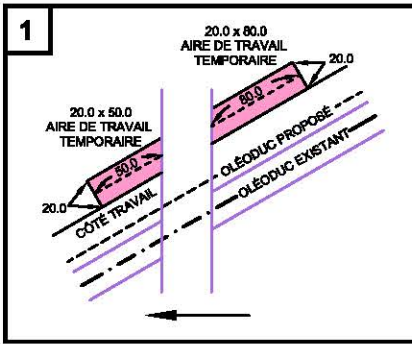
EEP\_REV.0

FEUILLE 5 de 5

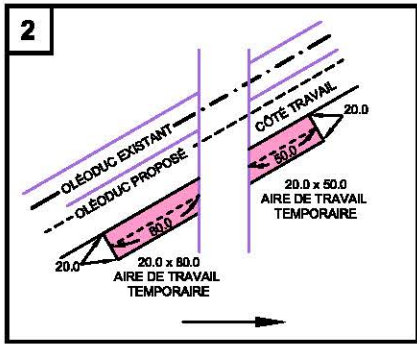
MESURES D'ÉNERGIE EST  
EEP\_EASEMENTS\_REV,0

# Terrain nécessaire pour l'aire de travail temporaire supplémentaire à la construction du doublage de l'oléoduc au croisement et à d'autres zones propres au site pour le DN 42 d'Oléoduc Énergie Est Ltée et des conduites plus grandes

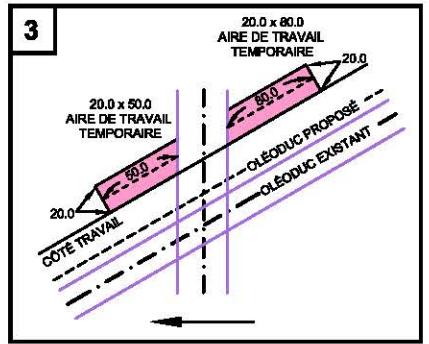
**RÉSERVE ROUTIÈRE OU ROUTE D'ACCÈS**



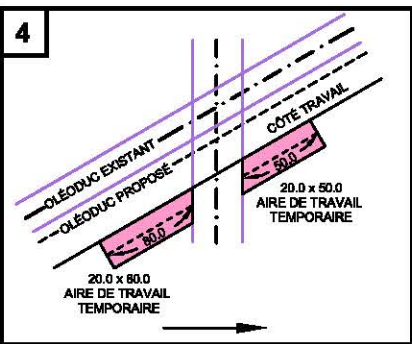
**RÉSERVE ROUTIÈRE OU ROUTE D'ACCÈS**



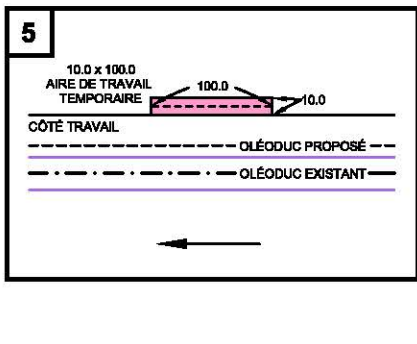
**CROISEMENT D'UN OLÉODUC ÉTRANGER**



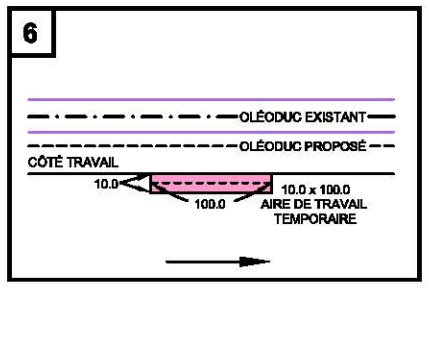
**CROISEMENT D'UN OLÉODUC ÉTRANGER**



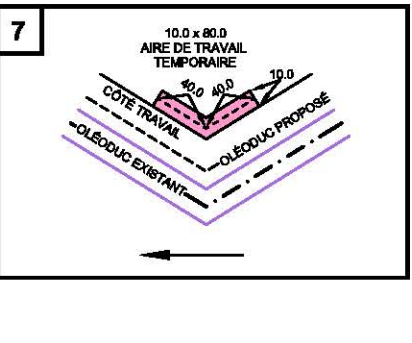
**ESPACE SUPPLÉMENTAIRE**



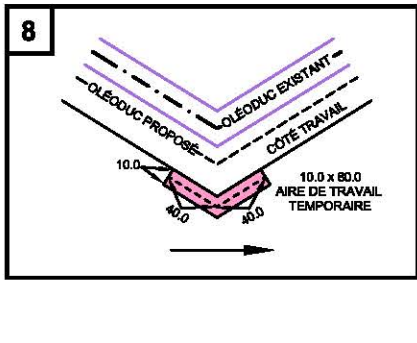
**ESPACE SUPPLÉMENTAIRE**



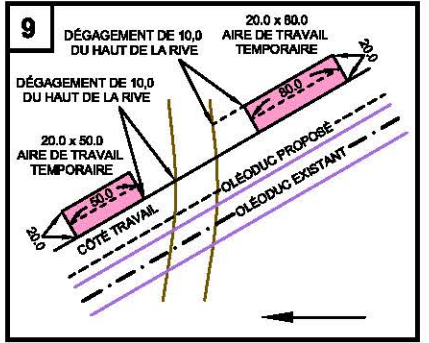
**DÉFLEXION HORIZONTALE (5° & PLUS)**



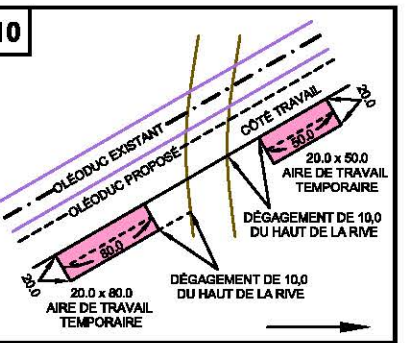
**DÉFLEXION HORIZONTALE (5° & PLUS)**



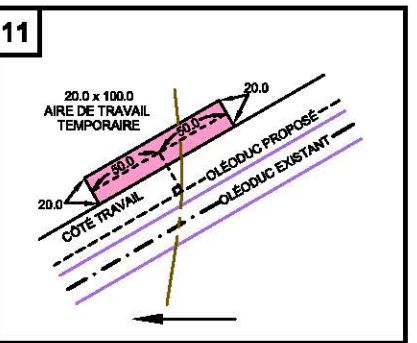
**PETIT COURS D'EAU**



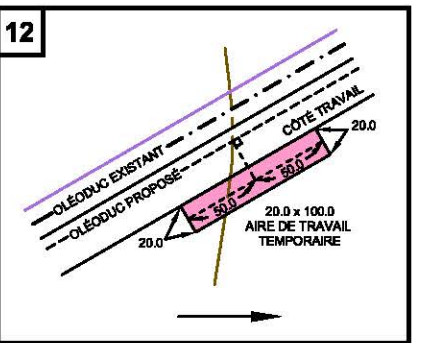
**PETIT COURS D'EAU**



**DRAINAGE NON CLASSIFIÉ (C.-B.)  
OU RUISSEAU INTERMITTENT (AB)**



**DRAINAGE NON CLASSIFIÉ (C.-B.)  
OU RUISSEAU INTERMITTENT (AB)**



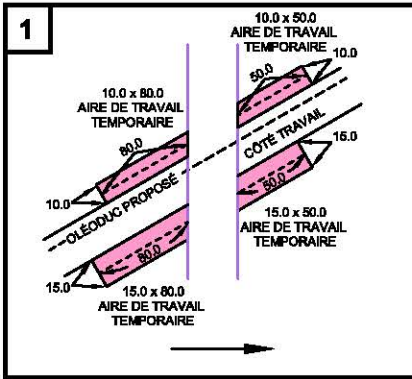
**LÉGENDE :**

← = SENS DE LA CONSTRUCTION

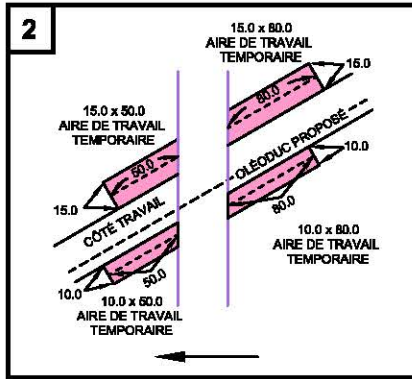
No	DATE	RÉVISION/PUBLIÉ
0.	14 SEPT. 2010	- PLAN PUBLIÉ
1.	25 OCT. 2010	- MODIFICATION DE TEXTE ET AJOUT DE DÉTAILS
2.	23 MARS 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS DE L'OLÉODUC ÉTRANGER
3.	4 AVR. 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS
4.	8 AVR. 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS DES COURS D'EAU
5.	23 JUIL. 2013	- RÉVISION DES DÉTAILS DU DRAINAGE

# Terrain nécessaire pour l'aire de travail temporaire supplémentaire à la construction du nouvel de oléoduc au croisement et à d'autres zones propres au site pour le DN 42 d'Oléoduc Énergie Est Ltée et des conduites plus grandes

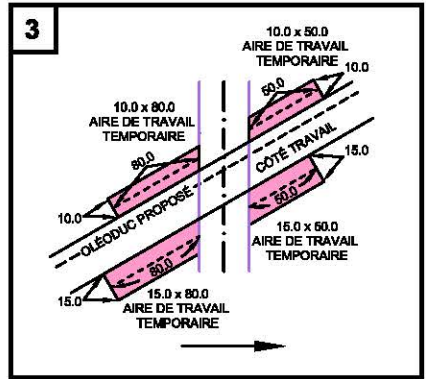
## RÉSERVE ROUTIÈRE OU ROUTE D'ACCÈS



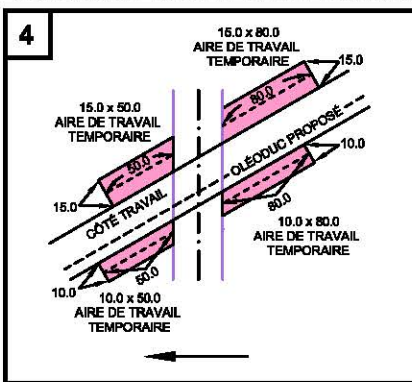
## RÉSERVE ROUTIÈRE OU ROUTE D'ACCÈS



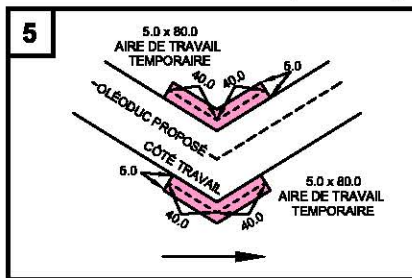
## CROISEMENT D'UN OLÉODUC ÉTRANGER



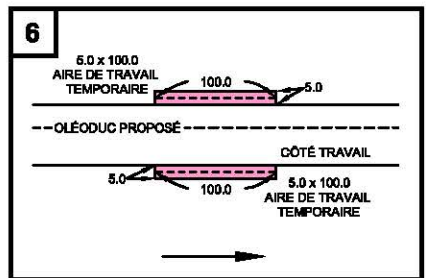
## CROISEMENT D'UN OLÉODUC ÉTRANGER



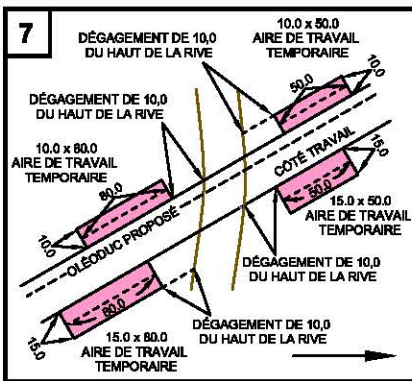
## DÉFLEXION HORIZONTALE (5° & PLUS)



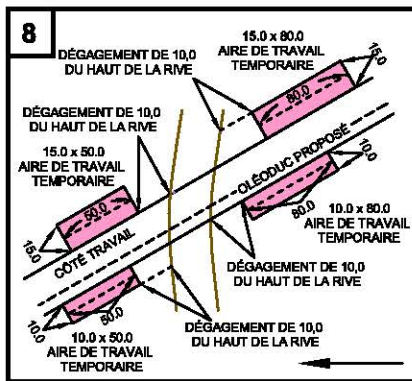
## ESPACE SUPPLÉMENTAIRE



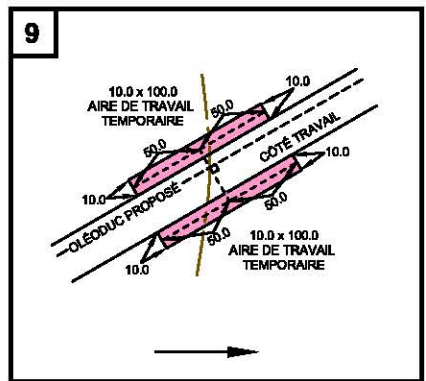
## PETIT COURS D'EAU



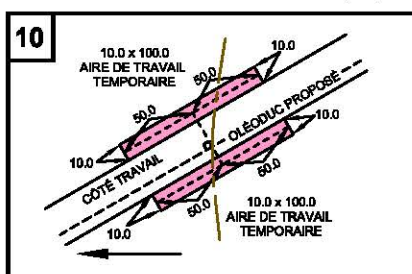
## PETIT COURS D'EAU



## DRAINAGE NON CLASSIFIÉ (C.-B.) OU RUISSEAU INTERMITTENT (AB)



## DRAINAGE NON CLASSIFIÉ (C.-B.) OU RUISSEAU INTERMITTENT (AB)



### LÉGENDE :

➔ = SENS DE LA CONSTRUCTION

No	DATE	RÉVISION/PUBLIÉ
0.	14 SEPT. 2010	- PLAN PUBLIÉ
1.	25 OCT. 2010	- MODIFICATION DE TEXTE ET AJOUT DE DÉTAILS
2.	23 MARS 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS DE L'OLÉODUC ÉTRANGER
3.	4 AVR. 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS
4.	8 AVR. 2011	- RÉVISION DES DÉTAILS DES COURS D'EAU
5.	23 JUIL. 2013	- RÉVISION DES DÉTAILS DU DRAINAGE