



CAMÉRA DE VIDÉOSURVEILLANCE
ROUTE ...
INTERSECTION



TABLE DE MATIÈRES			
ÉLECTROTECHNIQUE		STRUCTURE	
FEUILLET	DESCRIPTION	FEUILLET	DESCRIPTION
1	LOCALISATION ET DESCRIPTION GÉNÉRALE	45	TABLEAU DES STRUCTURES D'ALIMENTATION B1, ET DE STRUCTURE DE VIDÉOSURVEILLANCE S1
2	LÉGENDE	46	FÛT EN ACIER POUR LES STRUCTURES B1 ET S1
3	IMPLANTATION ET TABLEAUX DESCRIPTIFS	47	DÉTAILS TYPES POUR L'ACIER DES STRUCTURES B1 ET S1
4	CAMÉRA DE VIDÉOSURVEILLANCE	48	FÛT EN ALUMINIUM POUR LES STRUCTURES B1 ET S1
5	ALIMENTATION DE 120-240 V ET DISTRIBUTION DE 120 V OU ALIMENTATION DE 347-600 V ET DISTRIBUTION DE 120 V	49	DÉTAILS TYPES POUR L'ALUMINIUM DES STRUCTURES B1 ET S1
6	MISE À LA TERRE	50	CONSOLE SIMPLE SUR FÛT EN ALUMINIUM POUR L'INSTALLATION D'UNE CAMÉRA EN MILIEU RÉGIONAL
7	ÉPISURES	51	SUPPORT SUR FÛT EN ACIER POUR L'INSTALLATION DE DEUX CAMÉRAS EN MILIEU RÉGIONAL
8	RACCORDEMENTS	52	MASSIFS DE FONDATION ME-1, ME-2 ET ME-3 POUR LES STRUCTURES B1 ET E1
9	PLAQUE D'IDENTIFICATION, SITES	53	MASSIF DE FONDATION ME-1 SCHÉMAS TYPES C11, C12, C21 ET C31
10	PLAQUE D'IDENTIFICATION, COFFRETS	54	MASSIF DE FONDATION ME-1 SCHÉMA TYPE C23
11	INSTALLATIONS SOUTERRAINES ET ORIENTATION DES CONDUITS	55	MASSIFS DE FONDATION ME-2 ET ME-3 SCHÉMAS TYPES C21, C22 ET C32
12	CONDUIT RIGIDE, INSTALLATION SUR STRUCTURE	56	MASSIFS DE FONDATION ME-2 ET ME-3 SCHÉMA TYPE C24
13	BOÎTES DE TIRAGE ET DE JONCTION, INSTALLATION		
14	EXCAVATION ET REMBLAYAGE DES TRANCHÉES		
15	PARATONNERRE		
16	PARATONNERRE		
17	EXIGENCES GÉNÉRALES ET DIMENSIONS DES COFFRETS		
18	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSR		
19	DÉTAILS DES COFFRETS, CECUQ		
20	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUQ		
21	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUM ET CECUM		
22	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUM ET CECUM		
23	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUM ET CECUM		
24	DÉTAILS DES COFFRETS, CRCUM		
25	DÉTAILS DES COFFRETS, CRCUM		
26	DÉTAILS DES COFFRETS, CRCUM		
27	FIXATION DES COFFRETS, F2A, F2B ET F2C		
28	FIXATION DES COFFRETS, F2D		
29	DÉTAILS DES COFFRETS CB1 ET CB3		
30	COFFRET DE BRANCHEMENT, CB1		
31	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSR		
32	COFFRET CONTRÔLE, CVSR		
33	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUQ		
34	COFFRET DE DISTRIBUTION ET CONTRÔLE, CVSUQ		
35	DÉTAILS DES COFFRETS, CECUQ		
36	COFFRET DE DISTRIBUTION, CECUQ		
37	DÉTAILS DES COFFRETS, CVSUM		
38	COFFRET DE DISTRIBUTION ET CONTRÔLE, CVSUM		
39	DÉTAILS DES COFFRETS, CECUM		
40	COFFRET DE DISTRIBUTION, CECUM		
41	DÉTAILS DES COFFRETS, CECUM		
42	COFFRET DE DISTRIBUTION, CECUM		
43	DÉTAILS DES COFFRETS, CRCUM		
44	COFFRET DE CONTRÔLE, CRCUM		

NOMBRE TOTAL DE FEUILLETS : 56

**** NOTE AU CONCEPTEUR ****
TOUTE DEMANDE DE MODIFICATIONS SUR LES PLANS TYPES DOIT ÊTRE TRANSMISE À L'ADRESSE COURRIEL : f412.dess@transports.gouv.qc.ca À L'AIDE DU FORMULAIRE F412 « PROPOSITION DE MODIFICATIONS AUX DOCUMENTS DE LA DIRECTION DE L'ÉLECTROTECHNIQUE ET DES STRUCTURES DE SIGNALISATION (DESS) ». CE FORMULAIRE EST ACCESSIBLE ET PEUT ÊTRE TÉLÉCHARGÉ SUR LE SITE INTERNET DU MINISTÈRE.

NOTES GÉNÉRALES:
- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2B-001 AVRIL 2024 DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.

Route	Tronçon	Section
X	X	X
Route	Tronçon	Section
Feuille cartographique	Latitude	Longitude
X	X	X
Municipalité		Code
X		X
Municipalité régionale de comté		Code
X		X
Circonscription électorale		Code
X		X
Centre de services		Code
X		X

CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE CONSTRUCTION

PLAN TYPE - AVRIL 2024	PT2B-001
DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES	
AAAA-MM-JJ	PRENOM NOM (SIG : XXXXXXX)
AAAA-MM-JJ	Statut Par
Mandatitaire	DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES DIRECTION DE L'ÉLECTROTECHNIQUE ET DES STRUCTURES DE SIGNALISATION
Équipe technique	Ingénieur(s) PRENOM NOM, ing. Technicien(s) PRENOM NOM, tech.
Scso	<small>Ce document technologique n'est pas signé et scellé au sens de la Loi sur les ingénieurs et ne peut être utilisé à des fins de travaux visés à l'article 2 de la Loi sur les ingénieurs. Ce document est disponible strictement pour commentaires, pour information ou pour coordination. Aucune garantie n'est donnée sur l'intégrité des informations contenues et sur les modifications apportées au document qui auraient pu être faites ou à venir. La diffusion de ce document technologique est interdite si la présente note limitative n'est pas inscrite.</small>
Unité administrative	SOUS-MINISTÉRIAT AUX TERRITOIRES DIRECTION GÉNÉRALE DE ... DIRECTION DES PROJETS
Titre	LOCALISATION ET DESCRIPTION GÉNÉRALE
Identification du dossier	XXXX-XX-XXXX
Identification du projet	XXXXXXXXXX
Numéro de plan	EL-2024-N-DDDDDD 1
Identification de regroupement	