

	TABLE DE	: IVIA I II	EKES
	ÉLECTROTECHNIQUE		STRUCTURE
EUILLET	DESCRIPTION	FEUILLET	DESCRIPTION
1	LOCALISATION ET DESCRIPTION GÉNÉRALE	28	DÉTAILS TYPES POUR L'INSTALATION SUR ÉCROUS DE NIVELLEMENT
2	LÉGENDE	29	ÉCLAIRAGE ET FEUX STRUCTURES E1 ET F1 CAISSON - ALUMINIUM
3	IMPLANTATION ET TABLEAUX DESCRIPTIFS	30	ALIMENTATION ET ÉCLAIRAGE STRUCTURES B1 ET E1 TABLEAU
4	IMPLANTATION	31	ALIMENTATION ET ÉCLAIRAGE STRUCTURES B1 ET E1 FÛT EN ACIER
5	LAMPADAIRE OU HAUT MÂT	32	ALIMENTATION ET ÉCLAIRAGE STRUCTURES B1 ET E1 FÛT EN ALUMINIUM
6	DÉTAILS MÉCANIQUES DE LA COURONNE MOBILE	33	ALIMENTATION ET ÉCLAIRAGE STRUCTURES B1 ET E1 DÉTAILS TYPES (AC/AL)
7	ALIMENTATION 347-600 V ET DISTRIBUTION 347 V	34	ÉCLAIRAGE STRUCTURE E1 POTENCE PRE-2,0 À 4,0 ACIER
8	MISE À LA TERRE	35	ÉCLAIRAGE STRUCTURE E1 POTENCE PRE-2,0 À 4,0 ALUMINIUM
9	ÉPISSURES	36	ÉCLAIRAGE STRUCTURE E2 Φ 592 X 12,7
10	RACCORDEMENTS	37	MASSIF DE FONDATION ME-1, ME-2 ET ME-3 POUR LES STRUCTURES B1 ET E1
11	PLAQUE D'IDENTIFICATION, SITES	38	MASSIF DE FONDATION ME-1 SCHÉMAS TYPES C11, C12, C21, ET C31
12	PLAQUE D'IDENTIFICATION, COFFRETS	39	MASSIF DE FONDATION ME-1 SCHÉMA TYPE C23
13	INSTALLATIONS SOUTERRAINES ET ORIENTATION DES CONDUITS	40	MASSIF DE FONDATION ME-2 ET ME-3 SCHÉMAS TYPES C12, C22 ET C32
14	INSTALLATIONS SOUTERRAINES ET ORIENTATION DES CONDUITS	41	MASSIF DE FONDATION ME-2 ET ME-3 SCHÉMA TYPE C24
15	INSTALLATIONS DES CONDUITS DANS UNE GLISSIÈRE	42	MASSIF DE FONDATION TYPE ME-11@13-830 DIMENSIONS
16	INSTALLATIONS SOUTERRAINES ET ORIENTATION DES CONDUITS	43	MASSIF DE FONDATION TYPE ME-11@13-830 ARMATURE
17	INSTALLATIONS SOUTERRAINES ET ORIENTATION DES CONDUITS	44	MASSIF DE FONDATION STRUCTURE B1, E1 ET F1 NE CÉDANT PAS SOUS IMPACT INSTALLATION
18	CONDUIT RIGIDE, INSTALLATION SUR STRUCTURE	45	MASSIF DE FONDATION ME-6 POUR LES STRUCTURES E2
19	BOÎTES DE TIRAGE ET DE JONCTION, INSTALLATION	46	MASSIF DE FONDATION ME-6 POUR LES STRUCTURES E2 INSTALLÉES EN BANDE MÉDIANE
20	EXCAVATION ET REMBLAYAGE DES TRANCHÉES		
21	EXIGENCES GÉNÉRALES ET DIMENSIONS DES COFFRETS		
22	DÉTAILS DES COFFRETS, CB, CE, CCS, CPDT ET CPMV1		
23	FIXATION DES COFFRETS, F2A, F2B ET F2C		
24	DÉTAILS DES COFFRETS, CB1 ET CB3		
25	COFFRET DE BRANCHEMENT, CB3		
26	DÉTAILS DES COFFRETS, CE3		
27	COFFRET DE BRANCHEMENT ET DISTRIBUTION, CE3		

NOMBRE TOTAL DE FEUILLETS : 46

ÉCLAIRAGE ROUTIER À 347-600V ROUTE ... INTERSECTION





NOTES GÉNÉRALES :

- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2C-002 AVRIL 2024 DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.

**	Tronçon	Sectio	n
X	, X	ı	X
Route	Tronçon	Sectio	n
	1	1	
Feuillet cartographi	que Lat	itude I	_ongitude
X	1	Х	Χ
Municipalité	I	L	Code
			1
	Χ		l X
Municipalité région			Code
01	X		X
Circonscription élec	ctorale X		Code L X
Centre de services			Code
oemie de ServiceS	Х		ı X
	CONSTRU	S FINS DE CTION	
	CONSTRU		
	CONSTRU	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	CTION	PT2E-002
	AVRIL 2024	RUCTURES	
	AVRIL 2024	RUCTURES	PT2E-002
DIRECTION GÉN	AVRIL 2024	RUCTURES	ÉNOM NOM
DIRECTION GÉN	AVRIL 2024 NÉRALE DES STE	RUCTURES F	ÉNOM NOM Q : XXXXXXX Par
DIRECTION GÉN	AVRIL 2024 NÉRALE DES STE	CTION RUCTURES L L PR JOI ENÉRAL	ÉNOM NOM Q : XXXXXXX Par
AAAA-MM-JJ AAAA-MM-JJ AAAA-MM-JJ Wandataire	AVRIL 2024 NÉRALE DES STE	ENÉRAL	ÉNOM NOM Q : XXXXXXX Par
AAAA-MM-JJ LAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAA-MM-JJ LAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	AVRIL 2024 NÉRALE DES STE	ENÉRAL	ÉNOM NOM Q : XXXXXXX Par
DIRECTION GÉN	AVRIL 2024 NÉRALE DES STE	ENÉRAL TURES ROTECHN	EENOM NOM Q: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Sceau

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.

Québec Transports

Unité administrative

Technicien(s)

PRÉNOM NOM, tech.

SOUS-MINISTÉRIAT AUX TERRITOIRES

DIRECTION GÉNÉRALE DE ... DIRECTION DES PROJETS

LOCALISATION ET DESCRIPTION GÉNÉRALE

Identification du dossier

Identification du projet

EL-2024-N-DDDDDD

Identification de regroupement