

TABLE DES MATIÈRES DU DEVIS

<u>Division</u>	<u>Section</u>	<u>No. de Pages</u>
<u>Division 01 - Exigences générales</u>		
	01 00 10 - INSTRUCTIONS GÉNÉRALES	9
	01 14 25 - RAPPORT DE SUBSTANCES DÉSIGNÉES	4
	01 33 00 - DOCUMENTS/ÉCHANTILLONS À SOUMETTRE	4
	01 35 29.06 - SANTÉ ET SÉCURITÉ	5
	01 35 43 - PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	6
	01 45 00 - CONTRÔLE DE LA QUALITÉ	5
	01 56 00 - OUVRAGES D'ACCÈS ET DE PROTECTION TEMPORAIRES	1
	01 79 00 - DÉMONSTRATION ET FORMATION	1
<u>Division 05 - Métaux</u>		
	05 50 00 - OUVRAGES MÉTALLIQUES	2
<u>Division 26 - Électricité</u>		
	26 05 00 - ÉLECTRICITÉ - EXIGENCES GÉNÉRALES	10
	26 05 20 - CONNECTEURS POUR CÂBLES ET BOÎTES (0-1000 V)	2
	26 05 21 - FILS ET CÂBLES (0 à 1000 V)	3
	26 05 22 - CONNECTEURS ET TERMINAISONS DE CÂBLES	1
	26 05 28 - MISE À LA TERRE DU SECONDAIRE	2
	26 05 29 - SUPPORTS ET SUSPENSIONS POUR INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	2
	26 05 31 - ARMOIRES ET BOÎTES DE JONCTION, DE TIRAGE ET DE RÉPARTITION	1
	26 05 32 - BOÎTES DE SORTIE, DE DÉRIVATION ET ACCESSOIRES	2
	26 05 34 - CONDUITS, FIXATIONS ET RACCORDS DE CONDUITS	3
<u>Division 35 - Voies navigables et ouvrages maritimes</u>		
	35 01 51 - ASSÈCHEMENT	5
	35 20 16.51 - REMISE EN ÉTAT DES VANNES LEVANTS	9

LISTE DE DESSINS DE RÉFÉRENCE

<u>Numéro</u>	<u>Titre</u>
----------------------	---------------------

01 - Civile

LCD-C4	PLANS ET DÉTAILS DE DISPOSITION GÉNÉRALE
PD-C3	DISPOSITION GÉNÉRALE - PLAN, ÉLÉVATION ET COUPES

02 - Mécanique

G1(1)	VANNES
H1-201	ENSEMBLE DE ROUE
H1-202	ROUE
H1-204	BAGUE
H7	ASSEMBLAGE DU TAMBOUR DE LA TREUIL
H10	DÉTAILS DU TREUIL
H20	ENSEMBLE DE PONT DE TREUIL
H21-119	PLAQUE DE LEVAGE
H23	BOÎTIER DE TAMBOUR
LCD-M1	PLAN D'ENSEMBLE DE VANNE ET DE MATÉRIEL DE TREUIL
LCD-M2	DÉTAILS DES PIÈCES D'ACIER ENCASTRÉES
LCD-M3	DÉTAILS DE VANNE – FEUILLE 1
LCD-M4	DÉTAILS DE VANNE – FEUILLE 2
PD-M1	PLAN D'ENSEMBLE DE LA VANNE ET DU MATÉRIEL DE TREUIL
PD-M2	DÉTAILS DES PIÈCES D'ACIER ENCASTRÉES
PD-M4	DÉTAILS DE VANNE (FEUILLE 2)

03 - Électrique

E0-520-1	BARRAGE PORTAGE SCHÉMA UNIFILAIRE
PD-E1	PLAN DU SITE ET DÉTAILS D'ÉLECTRICITÉ
PD-E2	SCHÉMA DE MANŒUVRE ÉLECTRIQUE DE VANNE
PD-E3	DISPOSITION GÉNÉRALE ET DÉTAILS ÉLECTRIQUES