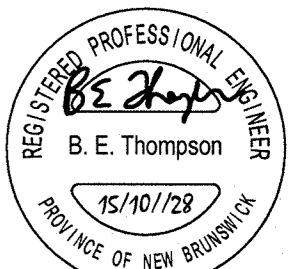


CONDUIT AND CABLE SCHEDULE / LISTE DE CONDUITS ET CÂBLES							
ITEM / ITEM	FUNCTION / FONCTION	CABLE / CÂBLE	FROM / PROVENANT DE	TO / VERS	CONDUIT / CONDUIT	INSTALLATION / INSTALLATION	NOTES / NOTES
1	SERVICE ENTRANCE ENTRÉE DE SERVICE	4#600MCM	SERVICE POLE POTEAU DE BRANCHEMENT AUX SERVICES PUBLICS	400A MAIN DISCONNECT SWITCH SECTIONNEUR AVEC FUSIBLES 400A	103mm RIGID PVC 103mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND SOUS-TERRAIN	
1A	SERVICE GROUND MISE-À-LA-TERRRE DU SERVICE	#3 RW90	400A FUSED DISCONNECT SWITCH SECTIONNEUR AVEC FUSIBLES 400A	GROUND RODS / PLATE TIGES / PLAQUE MISE-À-LA-TERRRE	21mm RIGID PVC 21mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND SOUS-TERRAIN	
2	SERVICE BUILDING FEEDER CÂBLE D'ALIMENTATION POUR BÂTIMENT DE SERVICE	4#600MCM + 1#3 BOND 4#600MCM + 1#3 M.A.L.M.	400A FUSED DISCONNECT SWITCH SECTIONNEUR AVEC FUSIBLES 400A	METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	91mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
3	NOT USED NON UTILISÉ						
4	200A HARBOUR AUTHORITY SERVICE SERVICE DE L'AUTORITÉ PORTUAIRE DE 200A	4#30 + 1#6 BOND 4#30 + 1#6 M.A.L.M.	METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	PANEL 'A' TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A'	53mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
5	100A PRIVATE SERVICE #1 SERVICE PRIVÉ #1 DE 100A	4#3 + 1#6 BOND 4#3 + 1#6 M.A.L.M.	METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	PANEL 'B' TABLEAU DE DISTRIBUTION 'B'	35mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
6	100A PRIVATE SERVICE #2 (BI) SERVICE PRIVÉ #2 DE 100A (BI)	4#3 + 1#6 BOND 4#3 + 1#6 M.A.L.M.	METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	FISH BUYER SERVICE PANEL 'C' TABLEAU DE DISTRIBUTION 'C' POUR SERVICE DE L'ACHETEUR DE POISSON	35mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
7	200A PRIVATE SERVICE #3 (COOP) SERVICE PRIVÉ #3 DE 200A (COOP)	4#30 + 1#6 BOND 4#30 + 1#6 M.A.L.M.	METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	FISH BUYER SERVICE PANEL 'D' TABLEAU DE DISTRIBUTION 'D' POUR SERVICE DE L'ACHETEUR DE POISSON	53mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
8	100A PRIVATE SERVICE #4 (FUTURE MARGINAL WHARF) SERVICE PRIVÉ #4 DE 100A (QUAI LONGITUDINAL FUTUR)		METER CENTRE CENTRE DE COMPTEURS	FUTURE FISH BUYER SERVICE SERVICE FUTUR DE L'ACHETEUR DE POISSON		IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	FUTURE, ALLOW SPACE FUTUR, LAISSEZ DE L'ESPACE
9	NOT USED NON UTILISÉ						
10	NOT USED NON UTILISÉ						
11	60A, 120/208V FISH BUYER OUTLET #1 PRISE #1 60A, 120/208V DE L'ACHETEUR DE POISSON	4#6 + 1#6 BOND 4#6 + 1#6 M.A.L.M.	PRIVATE SERVICE #1 PANEL 'B' CCTS B-1,3,5 SERVICE PRIVÉ #1 TABLEAU DE DISTRIBUTION 'B' CCTS B-1,3,5	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #2 BOÎTE DE JUNCTION #2 DU BÂTIMENT DE SERVICE	27mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
12	60A, 120/208V FISH BUYER OUTLET #2 (BI) PRISE #2 60A, 120/208V DE L'ACHETEUR DE POISSON (BI)	4#6 + 1#6 BOND 4#6 + 1#6 M.A.L.M.	PRIVATE SERVICE #2 PANEL 'C' CCTS C-1,3,5 SERVICE PRIVÉ #2 TABLEAU DE DISTRIBUTION 'C' CCTS C-1,3,5	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #3 BOÎTE DE JUNCTION #3 DU BÂTIMENT DE SERVICE	27mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
13	60A, 120/208V FISH BUYER OUTLET #3 (BI) PRISE #3 60A, 120/208V DE L'ACHETEUR DE POISSON (BI)	4#6 + 1#6 BOND 4#6 + 1#6 M.A.L.M.	PRIVATE SERVICE #2 PANEL 'C' CCTS C-2,4,6 SERVICE PRIVÉ #2 TABLEAU DE DISTRIBUTION 'C' CCTS C-2,4,6	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #4 BOÎTE DE JUNCTION #4 DU BÂTIMENT DE SERVICE	27mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
14	60A, 120/208V FISH BUYER OUTLET #4 (COOP) PRISE #4 60A, 120/208V DE L'ACHETEUR DE POISSON (COOP)	4#6 + 1#6 BOND 4#6 + 1#6 M.A.L.M.	PRIVATE SERVICE #3 PANEL 'D' CCTS D-1,3,5 SERVICE PRIVÉ #3 TABLEAU DE DISTRIBUTION 'D' CCTS D-1,3,5	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #5 BOÎTE DE JUNCTION #5 DU BÂTIMENT DE SERVICE	27mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
15	60A, 120/208V FISH BUYER OUTLET #5 (COOP) PRISE #5 60A, 120/208V DE L'ACHETEUR DE POISSON (COOP)	4#6 + 1#6 BOND 4#6 + 1#6 M.A.L.M.	PRIVATE SERVICE #3 PANEL 'D' CCTS D-2,4,6 SERVICE PRIVÉ #3 TABLEAU DE DISTRIBUTION 'D' CCTS D-2,4,6	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #6 BOÎTE DE JUNCTION #6 DU BÂTIMENT DE SERVICE	27mm EMT	IN SERVICE BUILDING DANS LE BÂTIMENT DE SERVICE	
16	SERVICE MODULE #1 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-17 AND A-21 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #1 CCTS A-17 ET A-19	3#4 + 1#6 BOND 3#4 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #1 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #1	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #12 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #12 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
17	SERVICE MODULE #1 FISH BUYER OUTLET CCT B-1,3,5 PRISE DU MODULE DE SERVICE #1 DE L'ACHETEUR DE POISSON CCT B-1,3,5	4#1 + 1#6 BOND 4#1 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #1 BOÎTE DE JUNCTION #1 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #1 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #1	41mm RIGID PVC 41mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #6 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #6 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
18	SERVICE MODULE #2 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-21 AND A-23 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #2 CCTS A-21 ET A-23	3#3 + 1#6 BOND 3#3 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #2 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #2	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #12 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #12 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
19	SERVICE MODULE #2 FISH BUYER OUTLET CCT C-1,3,5 PRISE DU MODULE DE SERVICE #2 DE L'ACHETEUR DE POISSON CCT C-1,3,5	4#1 + 1#6 BOND 4#1 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #2 BOÎTE DE JUNCTION #2 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #2 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #2	41mm RIGID PVC 41mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #6 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #6 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
20	SERVICE MODULE #3 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-25 AND A-27 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #3 CCTS A-25 ET A-27	3#3 + 1#6 BOND 3#3 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #3 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #3	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #12 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #12 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
21	SERVICE MODULE #3 FISH BUYER OUTLET CCT C-2,4,6 PRISE DU MODULE DE SERVICE #3 DE L'ACHETEUR DE POISSON CCT C-2,4,6	4#10 + 1#6 BOND 3#2 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #3 BOÎTE DE JUNCTION #3 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #3 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #3	53mm RIGID PVC 53mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #6 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #6 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
22	SERVICE MODULE #4 RECEPTACLES 1 AND 2 CCT A-29 AND A-31 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #4 CCTS A-29 ET A-31	3#2 + 1#6 BOND 3#2 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #4 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #4	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #12 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #12 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
23	SERVICE MODULE #4 FISH BUYER OUTLET CCT D-1,3,5 PRISE DU MODULE DE SERVICE #4 DE L'ACHETEUR DE POISSON CCT D-1,3,5	4#10 + 1#6 BOND 4#10 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #4 BOÎTE DE JUNCTION #4 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #4 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #4	53mm RIGID PVC 53mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #6 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #6 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
24	SERVICE MODULE #5 RECEPTACLES 1 AND 2 CCT A-33 AND A-35 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #5 CCTS A-33 ET A-35	3#2 + 1#6 BOND 3#2 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #5 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #5	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #12 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #12 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
25	SERVICE MODULE #5 FISH BUYER OUTLET CCT D-2,4,6 PRISE DU MODULE DE SERVICE #5 DE L'ACHETEUR DE POISSON CCT D-2,4,6	4#20 + 1#6 BOND 4#20 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #5 BOÎTE DE JUNCTION #5 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #5 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #5	53mm RIGID PVC 53mm PVC RIGIDE	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON	CONVERT TO #6 AT JUNCTION BOXES CONVERTIR À #6 AUX BOÎTES DE JONCTIONS
26	SERVICE MODULE #6 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-37 AND A-39 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #6 CCTS A-37 ET A-39	3#10 + 1#6 BOND 3#10 + 1#6 M.A.L.M.	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #6 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #6	41mm RIGID PVC / CRSC 41mm PVC RIGIDE / CARC	EMBEDDED UNDER CONCRETE DECK / OVERHEAD LINE ENCASTRÉ EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON / LIGNE AÉRIENNE	CONVERT CRSC TO OVERHEAD LINE ON POLES CONVERTIR CARC À LIGNE AÉRIENNE AUX POTEAUX
27	FUTURE MARGINAL WHARF SERVICE MODULE #7 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-32 AND A-34 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #7 DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR CCTS A-32 ET A-34	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #7 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #7	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE
28	FUTURE MARGINAL WHARF SERVICE MODULE #7 FISH BUYER OUTLET PRISE DU MODULE DE SERVICE #7 DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR DE L'ACHETEUR DE POISSON	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	SERVICE BUILDING JUNCTION BOX #6 BOÎTE DE JUNCTION #6 DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #7 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #7	41mm RIGID PVC 41mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE
29	FUTURE MARGINAL WHARF SERVICE MODULE #8 RECEPTACLES 1 AND 2 CCTS A-36 AND A-38 PRISES 1 ET 2 DU MODULE DE SERVICE #8 DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR CCTS A-36 ET A-38	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #8 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #8	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE
30	FUTURE MARGINAL WHARF SERVICE MODULE #8 WELDER OUTLET CCT A-40,42 PRISE DE SOUDEUR DU MODULE DE SERVICE #8 DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR CCT A-40,42	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	SERVICE BUILDING PANEL 'A' JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION POUR TABLEAU DE DISTRIBUTION 'A' DU BÂTIMENT DE SERVICE	SERVICE MODULE #8 JUNCTION BOX BOÎTE DE JUNCTION DU MODULE DE SERVICE #8	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE
31	POLE #1 LIGHTING CCTS A-9 AND A-11 ÉCLAIRAGE POTEAU #1 CCTS A-9 ET A-11	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	LIGHTING CONTACTOR CONTACTEUR D'ALLUMAGE	POLE #1 POTEAU #1	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
32	POLE #2 LIGHTING CCTS A-9 AND A-11 ÉCLAIRAGE POTEAU #2 CCTS A-9 ET A-11	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	POLE #1 POTEAU #1	POLE #2 POTEAU #2	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
33	POLE #3 LIGHTING CCTS A-9 AND A-11 ÉCLAIRAGE POTEAU #3 CCTS A-9 ET A-11	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	POLE #2 POTEAU #2	POLE #3 POTEAU #3	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
34	POLE #4 LIGHTING CCT A-11 ÉCLAIRAGE POTEAU #4 CCT A-11	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	POLE #3 POTEAU #3	POLE #4 POTEAU #4	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
35	POLE #5 LIGHTING CCTS A-13 AND A-15 ÉCLAIRAGE POTEAU #5 CCTS A-13 ET A-15	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	LIGHTING CONTACTOR CONTACTEUR D'ALLUMAGE	POLE #5 POTEAU #5	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
36	POLE #6 LIGHTING CCTS A-13 AND A-15 ÉCLAIRAGE POTEAU #6 CCTS A-13 ET A-15	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	POLE #5 POTEAU #5	POLE #6 POTEAU #6	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
37	POLE #7 LIGHTING CCTS A-13 AND A-15 ÉCLAIRAGE POTEAU #7 CCTS A-13 ET A-15	3#6 + 1#6 BOND 3#6 + 1#6 M.A.L.M.	POLE #6 POTEAU #6	POLE #7 (NO LUMINAIRE ON THIS POLE) POTEAU #7 (AUCUN LUMINAIRE SUR CE POTEAU)	27mm RIGID PVC / CRSC 27mm PVC RIGIDE / CARC	EMBEDDED IN / UNDER CONCRETE DECK / OVERHEAD LINE ENCASTRÉ DANS / EN-DESSOUS DU TABLIER EN BÉTON / LIGNE AÉRIENNE	CONVERT CRSC TO OVERHEAD LINE ON POLES CONVERTIR CARC À LIGNE AÉRIENNE AUX POTEAUX
38	POLE #8 LIGHTING CCT A-13 ÉCLAIRAGE POTEAU #8 CCT A-13	EXISTANT EXISTANT	EXISTING EXISTANT	POLE #8 POTEAU #8	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EXISTING AERIAL LINE LIGNE AÉRIENNE EXISTANTE	EXISTING LUMINAIRE TO REMAIN LUMINAIRE EXISTANT DEVANT DEMEURER
39	POLE #9 LIGHTING CCT A-13 ÉCLAIRAGE POTEAU #9 CCT A-13	EXISTANT EXISTANT	EXISTING EXISTANT	POLE #9 POTEAU #9	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EXISTING AERIAL LINE LIGNE AÉRIENNE EXISTANTE	EXISTING LUMINAIRE TO REMAIN LUMINAIRE EXISTANT DEVANT DEMEURER
40	FUTURE MARGINAL WHARF LIGHTING CCTS A-13 AND A-15 ÉCLAIRAGE DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR CCTS A-13 ET A-15	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	LIGHTING CONTACTOR CONTACTEUR D'ALLUMAGE	FUTURE MARGINAL WHARF QUAI LONGITUDINAL FUTUR	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE
41	NOT USED NON UTILISÉ						
42	NOT USED NON UTILISÉ						
43	TELEPHONE SERVICE SERVICES DE TÉLÉPHONES	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	SERVICE POLE POTEAU DE BRANCHEMENT AUX SERVICES PUBLICS	TELEPHONE BACKBOARD PANNEAU DE MONTAGE POUR ÉQUIPEMENTS DE TÉLÉPHONES	53mm RIGID PVC 53mm PVC RIGIDE	UNDERGROUND CONCRETE ENCASED ENCASTRÉ DANS LE BÉTON SOUS-TERRAIN	
44	TELEPHONE FOR SERVICE MODULES #1,2,3,4,5 TÉLÉPHONES POUR MODULES DE SERVICES #1,2,3,4,5	5 x CAT. 3	TELEPHONE BACKBOARD PANNEAU DE MONTAGE POUR ÉQUIPEMENTS DE TÉLÉPHONES	SERVICE MODULE #1 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #1	35mm RIGID PVC 35mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
45	TELEPHONE FOR SERVICE MODULES #2,3,4,5 TÉLÉPHONES POUR MODULES DE SERVICES #2,3,4,5	4 x CAT. 3	SERVICE MODULE #1 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #1	SERVICE MODULE #2 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #2	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
46	TELEPHONE FOR SERVICE MODULES #3,4,5 TÉLÉPHONES POUR MODULES DE SERVICES #3,4,5	3 x CAT. 3	SERVICE MODULE #2 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #2	SERVICE MODULE #3 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #3	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
47	TELEPHONE FOR SERVICE MODULES #4,5 TÉLÉPHONES POUR MODULES DE SERVICES #4,5	2 x CAT. 3	SERVICE MODULE #3 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #3	SERVICE MODULE #4 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #4	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
48	TELEPHONE FOR SERVICE MODULE #5 TÉLÉPHONE POUR MODULE DE SERVICE #5	1 x CAT. 3	SERVICE MODULE #4 TELEPHONE PULLBOX BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #4	SERVICE MODULE #5 TELEPHONE OUTLET BOÎTE DE TIRAGE DE TÉLÉPHONES DU MODULE DE SERVICE #5	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	
49	TELEPHONE FOR FUTURE MARGINAL WHARF SERVICE MODULE #7 TÉLÉPHONE POUR MODULE DE SERVICE #7 DU QUAI LONGITUDINAL FUTUR	FISH ROPE CORDE DE TIRAGE	TELEPHONE BACKBOARD PANNEAU DE MONTAGE POUR ÉQUIPEMENTS DE TÉLÉPHONES	FUTURE TELEPHONE SERVICE SERVICES DE TÉLÉPHONES FUTURS	27mm RIGID PVC 27mm PVC RIGIDE	EMBEDDED IN CONCRETE DECK ENCASTRÉ DANS LE TABLIER EN BÉTON	EMPTY CONDUIT STUBBED OUT BOUT DE CONDUIT VIDE



0	ISSUED FOR TENDER/LANCÉMENT DE L'APPEL D'OFFRES	OCT 28 2015
revisions		date

project	projet
---------	--------

WHARF RECONSTRUCTION
RECONSTRUCTION DES QUAIS
STRUCTURES 403 & 404
STE-MARIE-ST-RAPHAËL
COMTÉ DE GLOUCESTER COUNTY, NB

drawing	dessin
---------	--------

CONDUIT AND
CABLE SCHEDULE
LISTE DE CONDUITS
ET CÂBLES

designed	RMB	conçu
----------	-----	-------

date	OCT. 2015	
------	-----------	--

drawn	DD	dessiné
-------	----	---------

date	OCT. 2015	
------	-----------	--

approved	BET	approuvé
----------	-----	----------

date	OCT. 2015	
------	-----------	--

Tender	Soumission
--------	------------

IPWSC Project Manager	Administrateur de projets TPSC
-----------------------	--------------------------------

project	projet
---------	--------

R.076598.001

drawing no.	no. du dessin
-------------	---------------