

DATA/VOICE POINT SCHEDULE TABLEAU DE POINT VOIX-DONNÉES					
LEVEL 200 WEST NIVEAU 200 OUEST			VOICE VOIX		
POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE	POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE
BW23	2	2	BW23	2	2
BW25	2	2	BW25	2	2

DATA/VOICE POINT SCHEDULE TABLEAU DE POINT VOIX-DONNÉES					
LEVEL 200 EAST NIVEAU 200 EST			VOICE VOIX		
POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE	POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE
BE15	3	1	BE15	3	1
BE16	3	1	BE16	3	1
BE21	2	2	BE21	2	2
BE22	0	0	BE22	0	0
BE35	1	3	BE35	1	3
BE36	2	2	BE36	2	2
BE37	1	3	BE37	1	3
BE38	2	2	BE38	2	2
BE39	2	2	BE39	2	2
BE40	1	3	BE40	1	3
BE41	2	2	BE41	2	2
BE42	2	2	BE42	2	2
BE43	3	1	BE43	3	1
BE44	3	1	BE44	3	1
BE45	2	2	BE45	2	2
BE46	2	2	BE46	2	2
BE47	2	2	BE47	2	2
BE48	0	0	BE48	0	0
BE49	3	1	BE49	3	1
BE50	0	0	BE50	0	0
BE51	2	2	BE51	2	2
BE52	3	1	BE52	3	1
BE65	4	0	BE65	4	0

PARTIAL STATION SCHEDULE – EXISTING
TABLEAU PARTIEL DES STATIONS – EXISTANT

N.T.S./P.A.L.

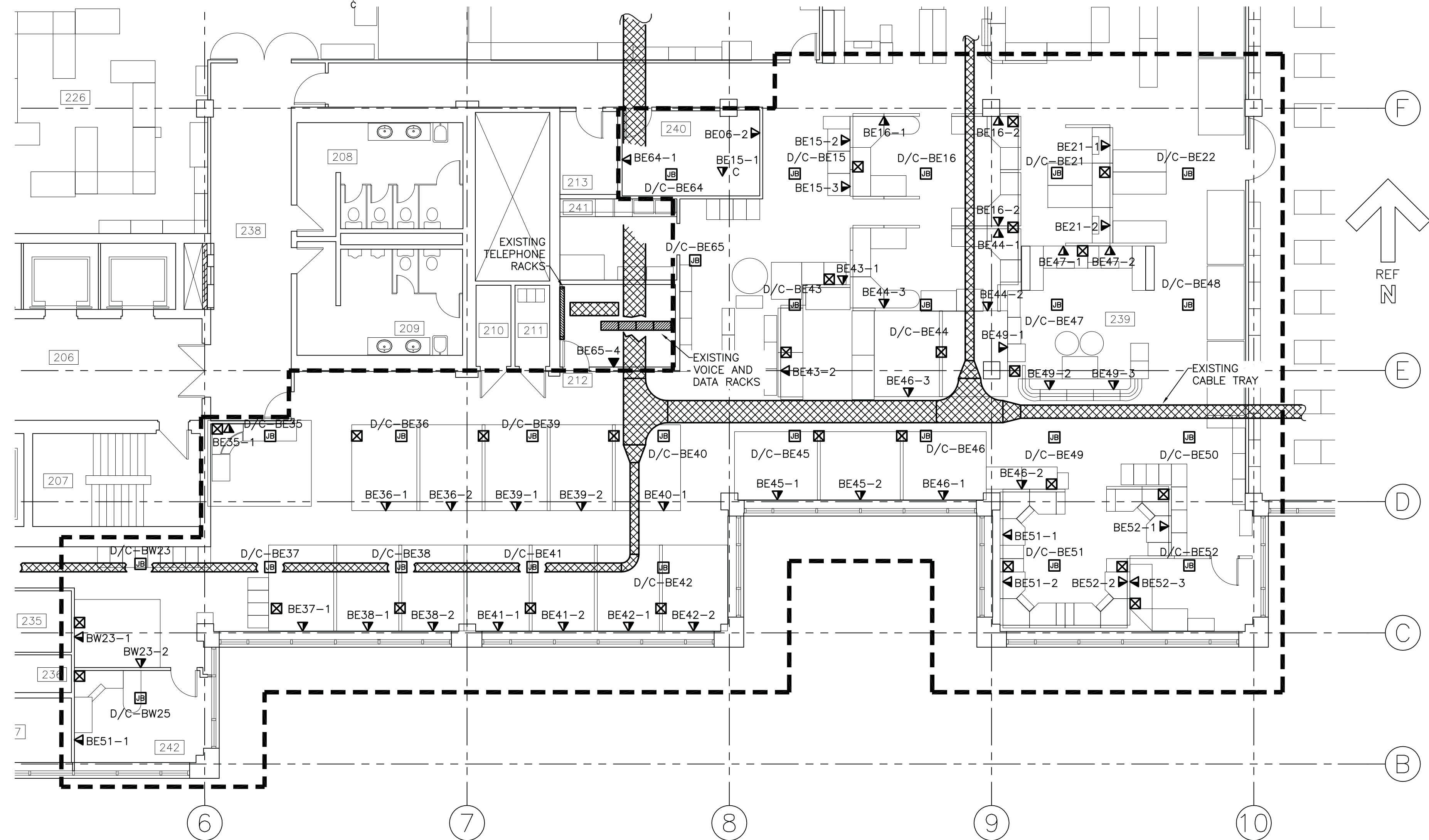
1
E3.1

DATA/VOICE POINT SCHEDULE TABLEAU DE POINT VOIX-DONNÉES					
LEVEL 200 WEST NIVEAU 200 OUEST			VOICE VOIX		
POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE	POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE
BW23	1	3	BW23	1	3
BW25	0	4	BW25	0	4

DATA/VOICE POINT SCHEDULE TABLEAU DE POINT VOIX-DONNÉES					
LEVEL 200 EAST NIVEAU 200 EST			VOICE VOIX		
POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE	POINT POINT	USED UTILISÉ	SPARE LIBRE
BE15	3	1	BE15	3	1
BE16	4	0	BE16	4	0
BE21	4	0	BE21	4	0
BE22	0	0	BE22	0	0
BE35	2	2	BE35	2	2
BE36	1	3	BE36	1	3
BE37	2	2	BE37	2	2
BE38	4	0	BE38	4	0
BE39	0	4	BE39	0	4
BE40	1	3	BE40	1	3
BE41	2	2	BE41	2	2
BE42	2	2	BE42	2	2
BE43	2	2	BE43	2	2
BE44	4	0	BE44	4	0
BE45	2	2	BE45	2	2
BE46	2	2	BE46	2	2
BE47	4	0	BE47	4	0
BE48	0	0	BE48	0	0
BE49	4	0	BE49	4	0
BE50	0	0	BE50	0	0
BE51	4	0	BE51	4	0
BE52	2	2	BE52	2	2
BE65	4	0	BE65	4	0

PARTIAL STATION SCHEDULE – NEW WORK
TABLEAU PARTIEL DES STATIONS – RÉNOVATIONS

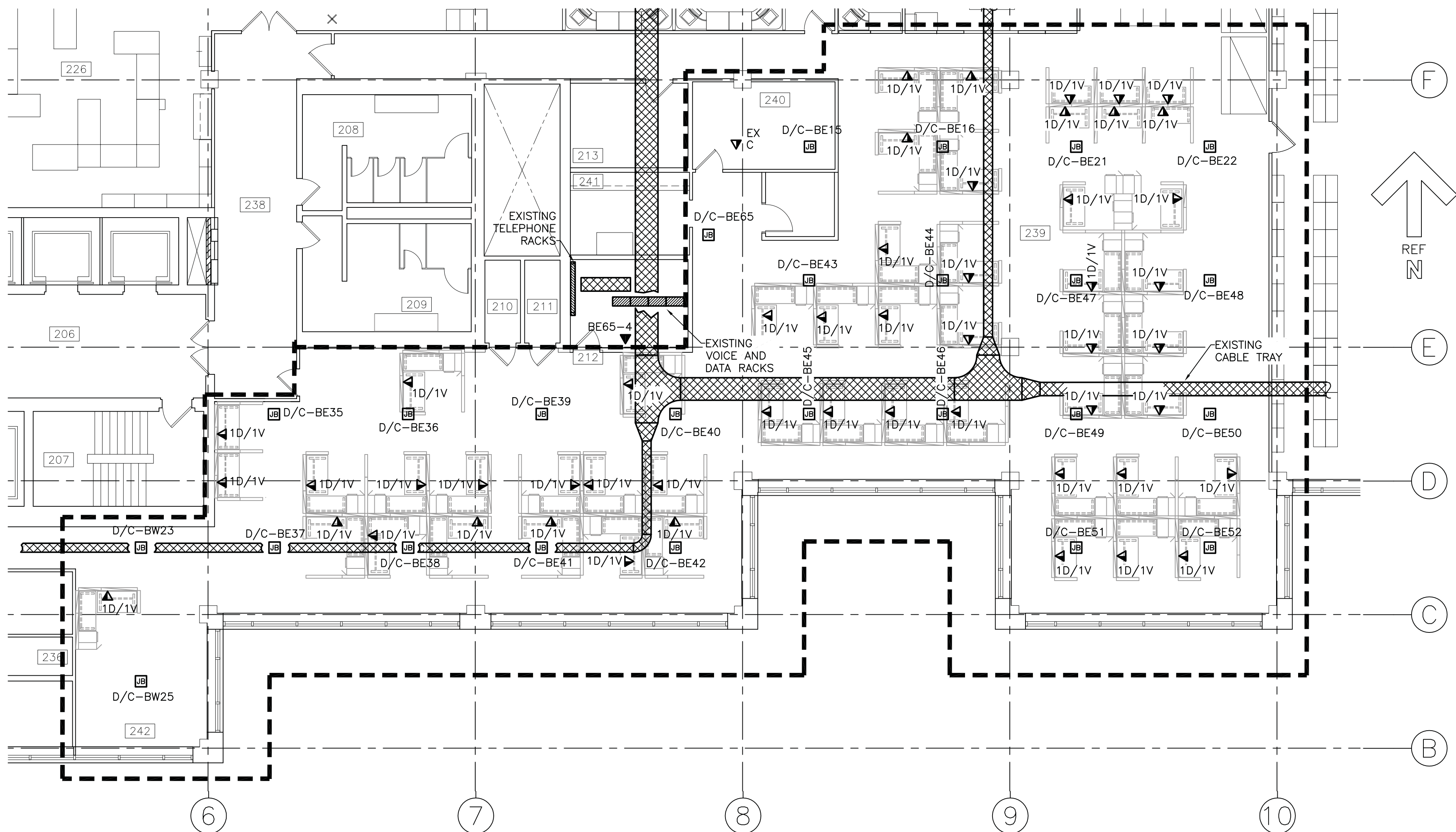
2
E3.1



PARTIAL FLOOR PLAN – SWING SPACE 2ND FLOOR – EXISTING CONDITIONS
PLAN PARTIEL – "SWING SPACE" 2E ETAGE – CONDITIONS EXISTANTES

SCALE : 1:100
0m 1m 2m 3m 4m 5m 6m 7m 8m 9m 10m

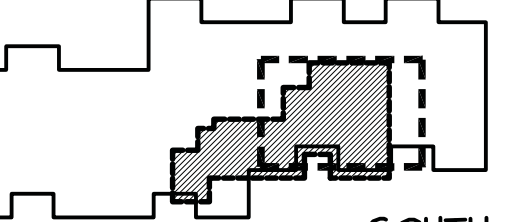
2
E3.1



PARTIAL FLOOR PLAN – SWING SPACE 2ND FLOOR – NEW WORK
PLAN PARTIEL – "SWING SPACE" 2E ETAGE – RÉNOVATIONS

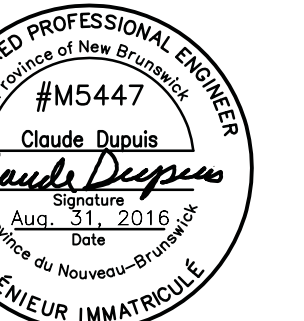
SCALE : 1:100
0m 1m 2m 3m 4m 5m 6m 7m 8m 9m 10m

5
E3.1



1. THE WORK OF THIS PROJECT IS PHASED. THE WORK OF ALL DISCIPLINES MUST PROCEED IN ACCORDANCE WITH THE PHASING SEQUENCE – SEE ARCHITECTURAL DRAWING A1.1 FOR PHASING SEQUENCE.

1. LA RÉALISATION DE CE PROJET EST EN PHASE. LE TRAVAIL DE CHAQUE DISCIPLINE DOIT RESPECTER LE PLAN DE PHASAGE – VOIR LE DESSIN EN ARCHITECTURE A1.1 POUR LE PLAN DE PHASAGE DES TRAVAUX.



0	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	31 AOUT 2016
0	ISSUED FOR TENDER	AUG. 31 2016
revisions		date

project
**WALL CLADDING REPLACEMENT
REVÊTEMENT DES MURS
NICHOLAS DENYS
BUILDING**
120 HARBOURVIEW BLVD., BATHURST, NB

drawing
**PARTIAL SECOND FLOOR PLAN
SWING SPACE LAYOUT**
designé

**PLAN PARTIELLE DEUXIÈME ÉTAGE
AMÉNAGEMENT DE L'ESPACE DE TRANSITION**

FOR INFORMATION ONLY/SEULEMENT POUR INFORMATION

designed H.G.	conçu
date AUG 31, 2016	
drawn H.G.	dessiné
date AUG 31, 2016	
approved C.D.	approuvé
date AUG 31, 2016	
Tender	Soumission
10/6/09/10	
PWSSC Project Manager	Administrateur de projets TPSSC
project number	no. du projet
R.051357.001	
drawing no.	no. du dessin
E-3.1	