

L'entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part à l'ingénieur de toute contradiction.

7	EMS POUR AGENDA 1	2015/01/07	
6	RE-EMS POUR SOUMISSION	2014/11/24	
5	EMS POUR SOUMISSION	2014/10/23	
4	DOCUMENT A 100% À FAIRE RÉVERSER	2014/10/01	
3	DOCUMENT À 50% À FAIRE RÉVERSER	2014/08/15	
2	DOCUMENTS DE COORDINATION	2014/06/16	
1	DOCUMENT À 60% À FAIRE RÉVERSER	2014/07/06	
révisions	description	date	

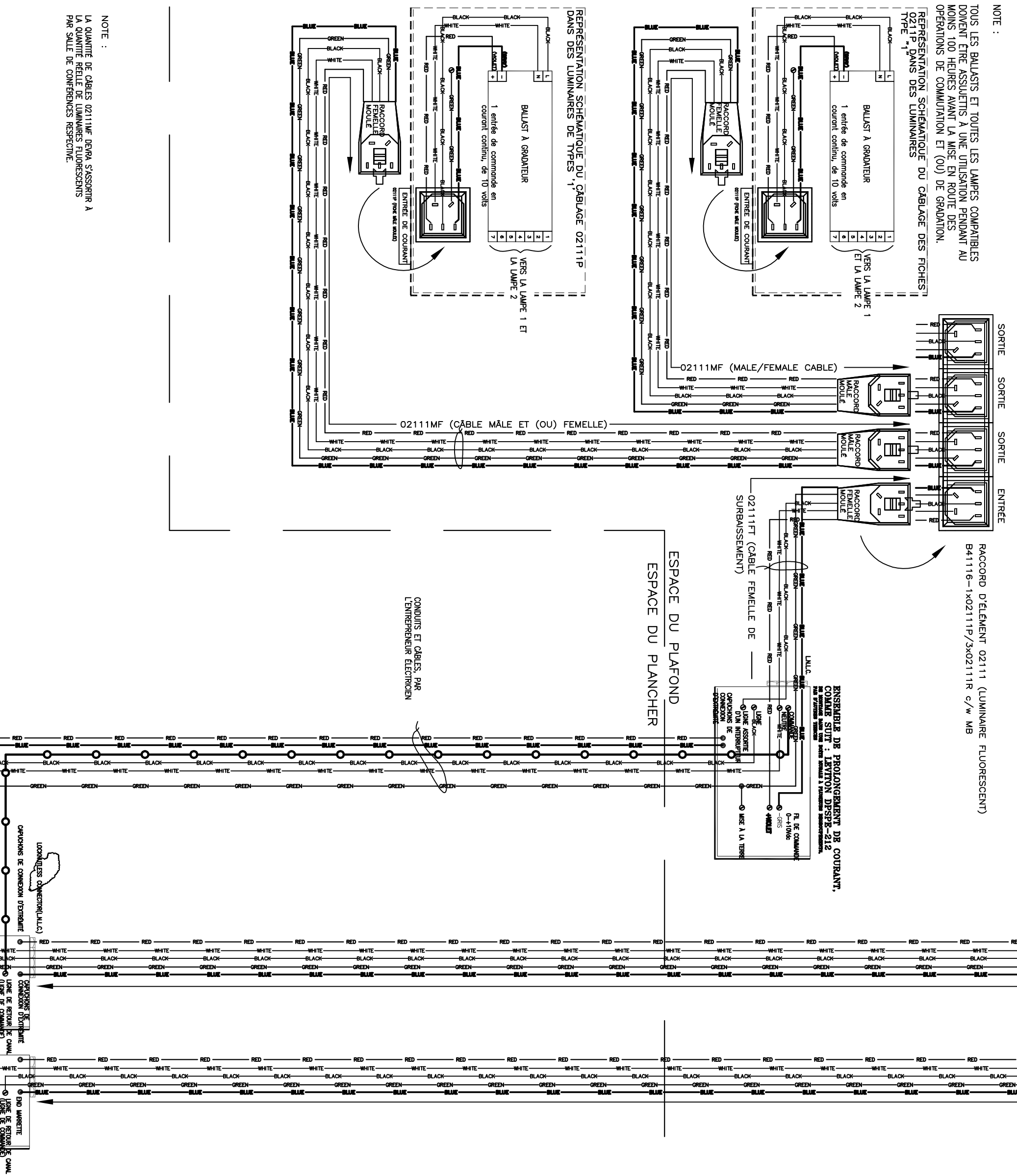
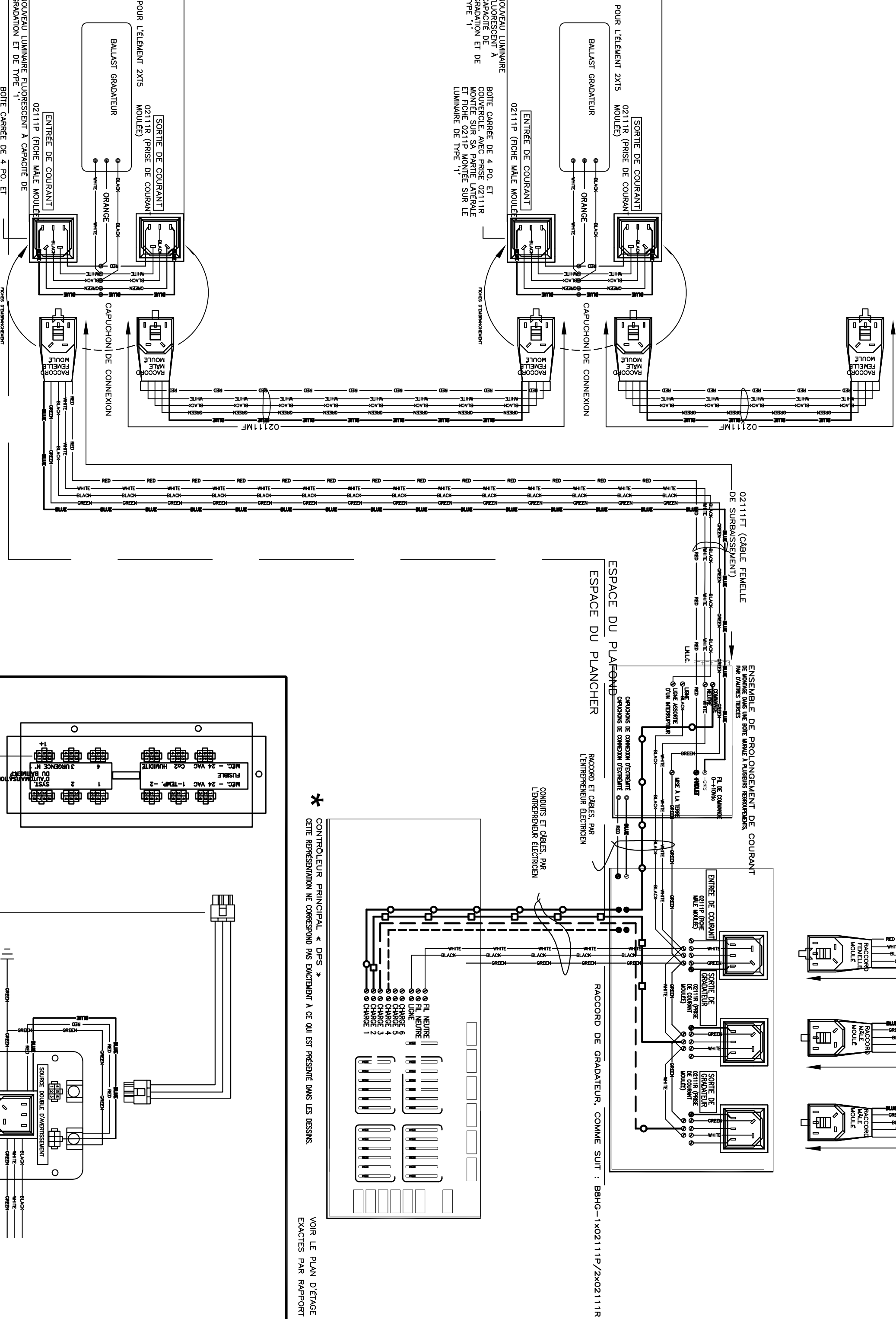
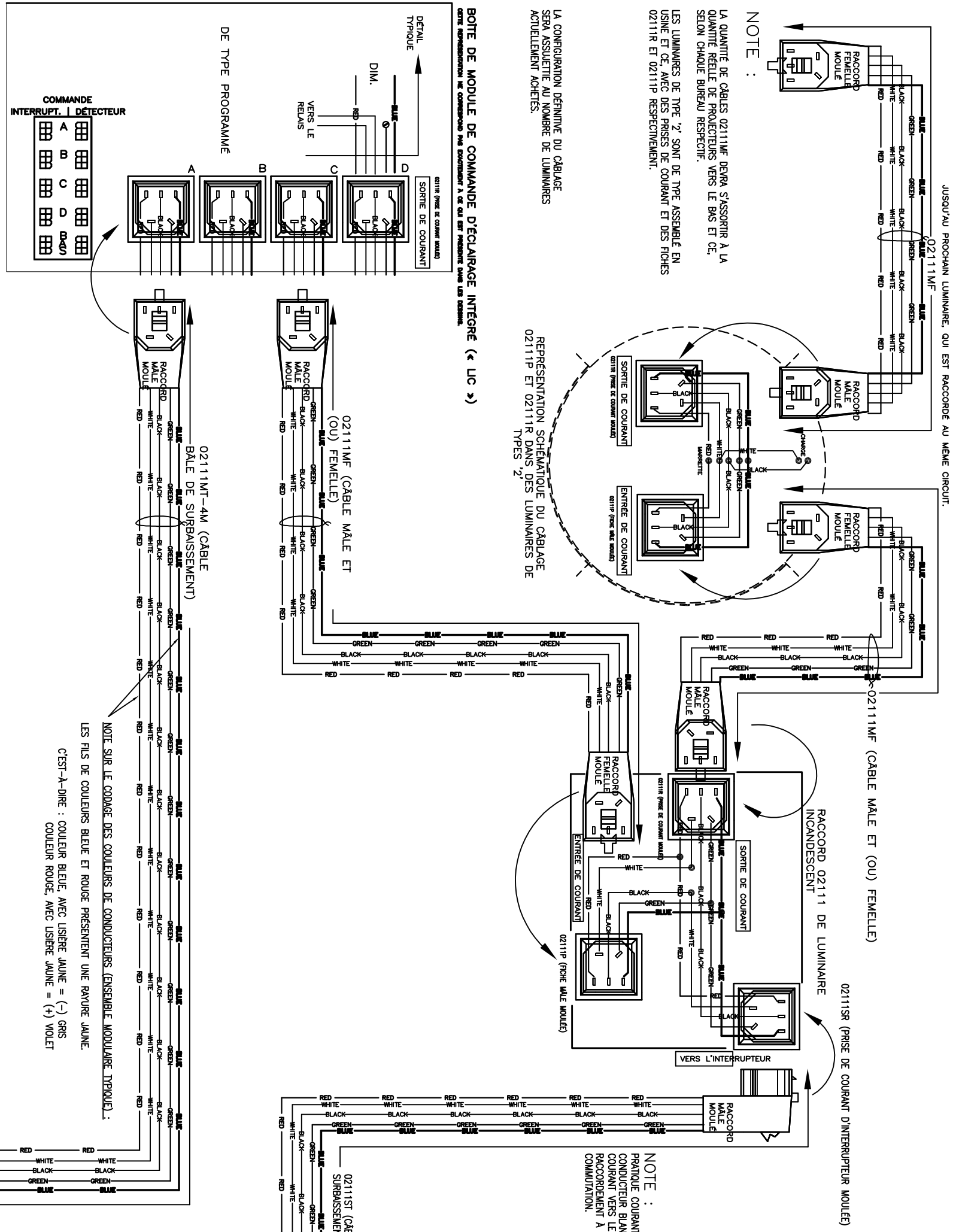
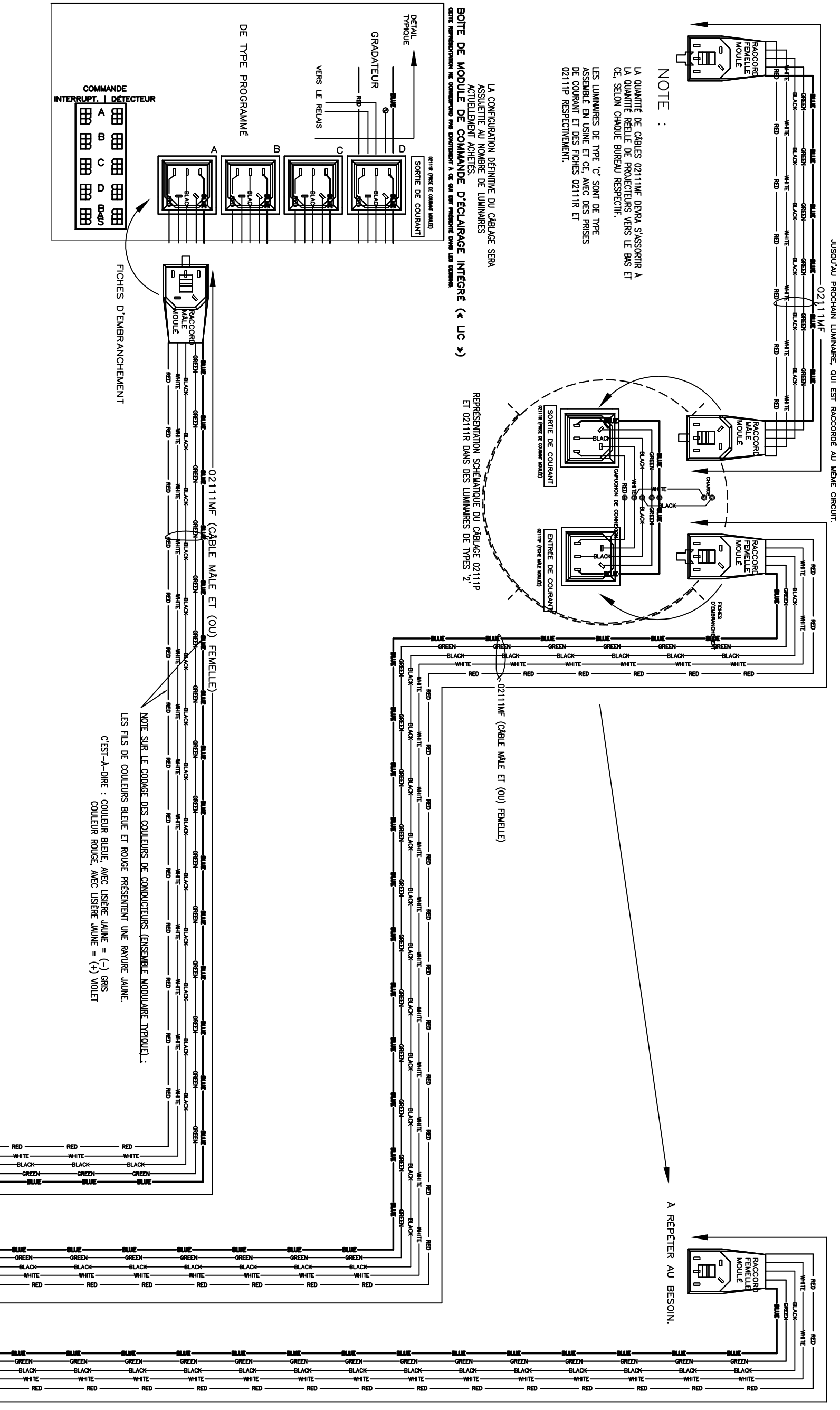
A	A. detail no.	A
B	B. location drawing no.	B/C
C	C. drawing no.	
	dessin n°	

projet  
1W- TRAVAUX  
D'AMÉNAGEMENT ET DE  
MODERNISATION DES  
INSTALLATIONS DE  
MÉCANIQUE ET D'ÉLECTRICITÉ  
OTTAWA (ONTARIO)

dessin  
TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ :  
REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE  
DU CÂBLAGE DE SALLE DE  
CONFÉRENCE ET DE BUREAUX  
POUR LES INSTALLATIONS DE  
GRADATION À CAPACITÉ DE  
COMMANDE

Designed By	F. SALAH	Conçu par	(saalahmjl)
Date	2014/05	Dessiné par	
Drawn By	F. SALAH		
Date	2014/05		
Reviewed By	F. GHOULX	Examiné par	(saalahmjl)
Date	2014/05		
Approved By	W. NEEDHAM	Approuvé par	(saalahmjl)
Date	2014/05		
Tender	STEFANIE CORNER	Submission	
Project Manager	J. Administrateur de projet		
Project no.	R.064703.002	N° du projet	

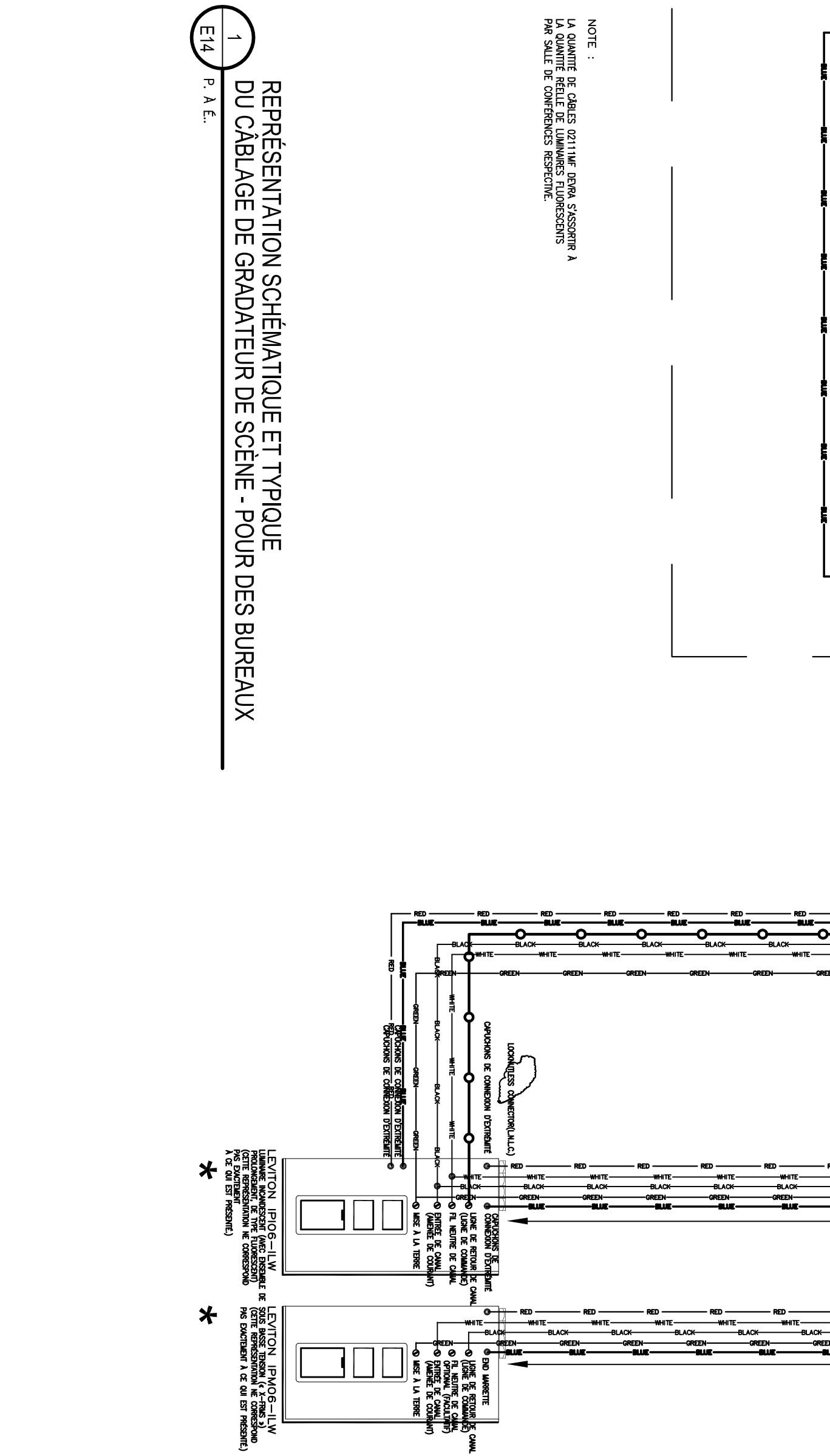
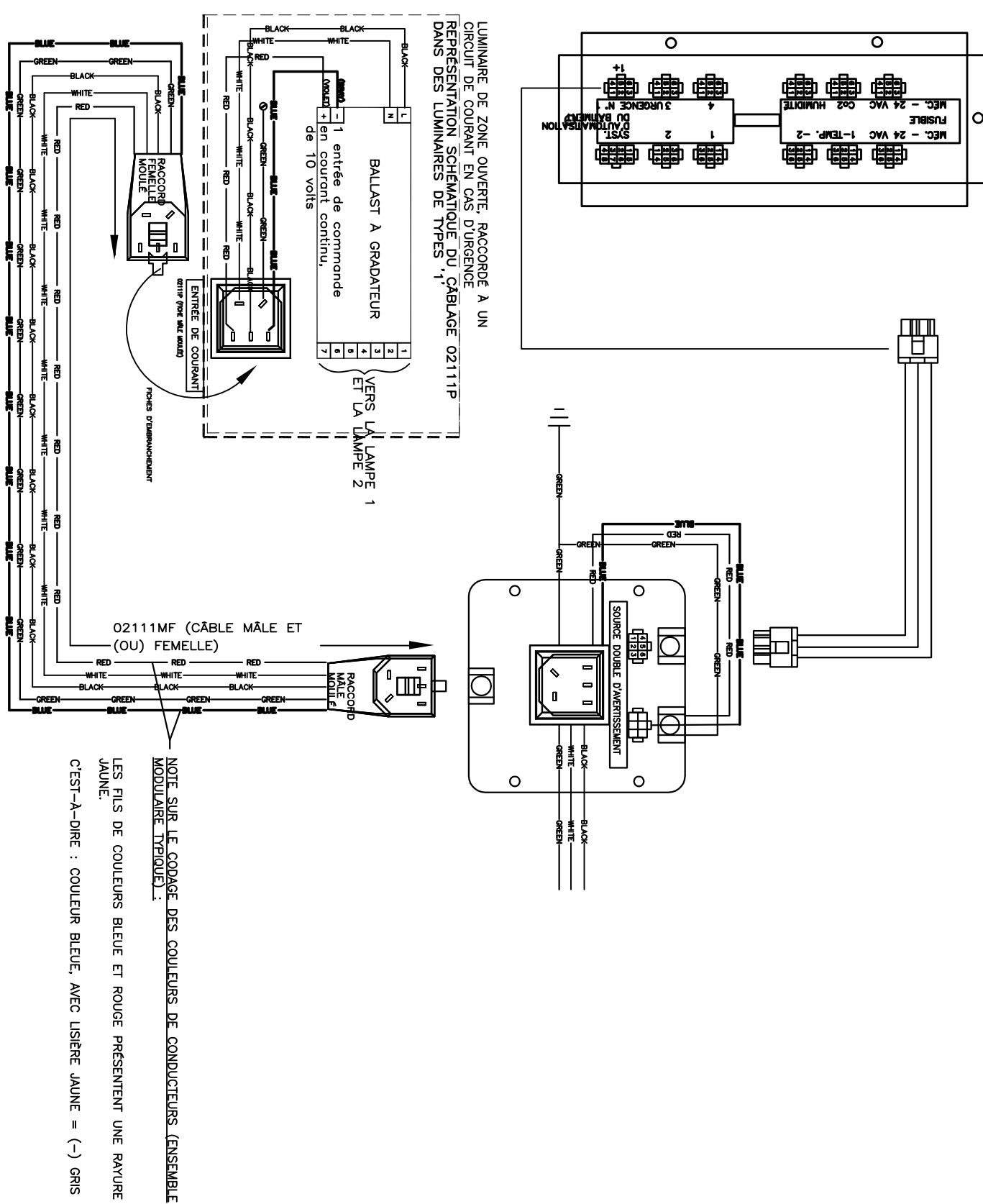
Drawing no.	E14	N° du dessin	
-------------	-----	--------------	--



1  
REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DU CÂBLAGE DE GRADATEURS  
MULTI-SCÈNES, POUR SALLES DE CONFÉRENCES (DÉTAIL TIPOUE)

1  
REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE ET TIPOUE  
DU CÂBLAGE DE GRADATEUR DE SCÈNE - POUR DES BUREAUX

2  
REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DU CÂBLAGE (EN CAS D'URGENCE)



LEGENDE :  
WHITE = BLANC  
BLACK = NOIR  
GRAY = GRIS  
GREEN = VERT  
BLUE = BLEU  
VIOLET = VIOLET