



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

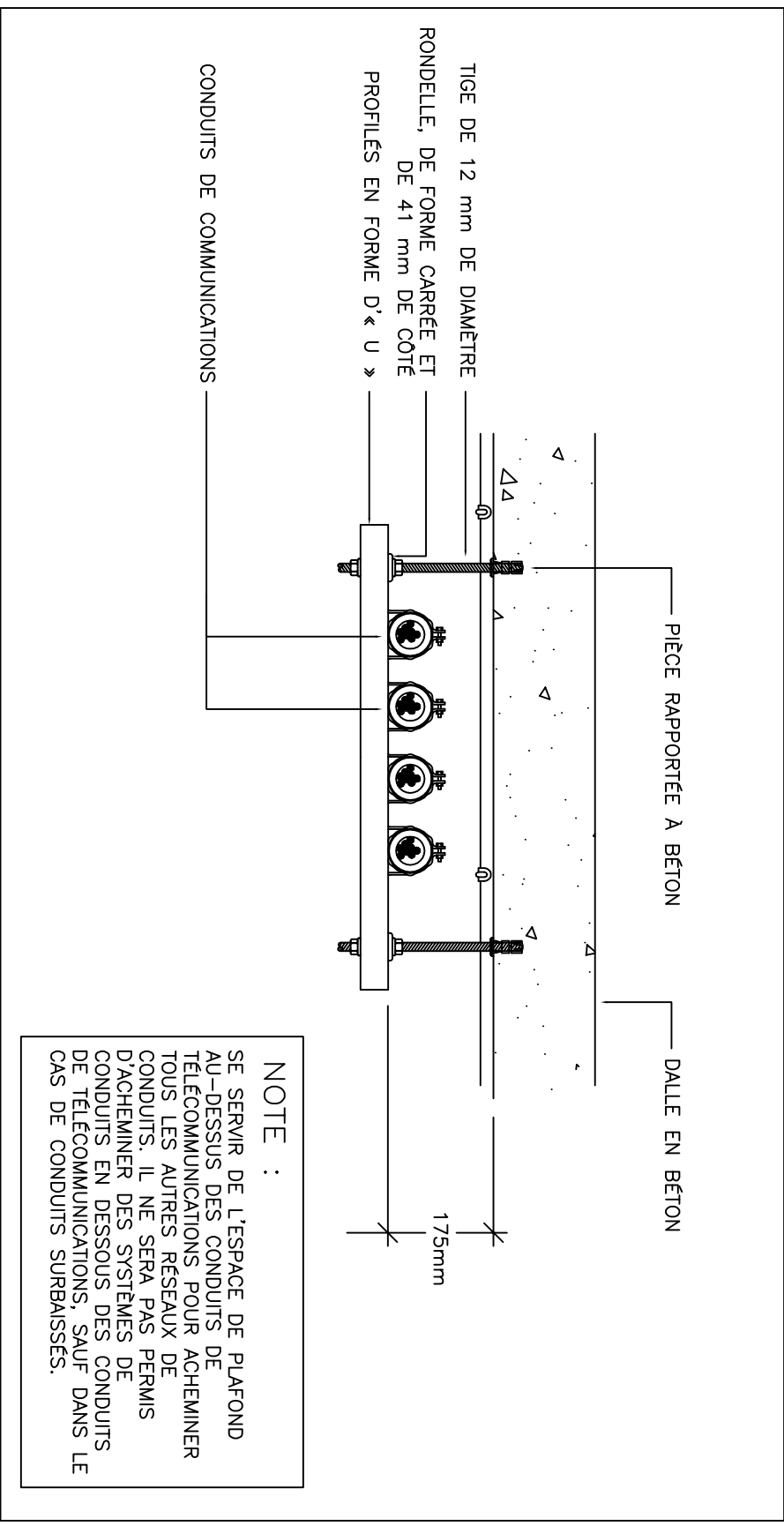
révisions	description	date
1	DOCUMENT A 68K, A FAIRE REVERSI	2014/07/09
2	DOCUMENTS DE COORDINATION	2014/08/16
3	DOCUMENT A 59K, A FAIRE REVERSI	2014/08/15
4	DOCUMENT A 100K, A FAIRE REVERSI	2014/10/20
5	BAS POUR SOUS-VENT	2014/10/20
6	RE-ÉLÉVATION POUR SOUS-VENT	2014/11/04

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

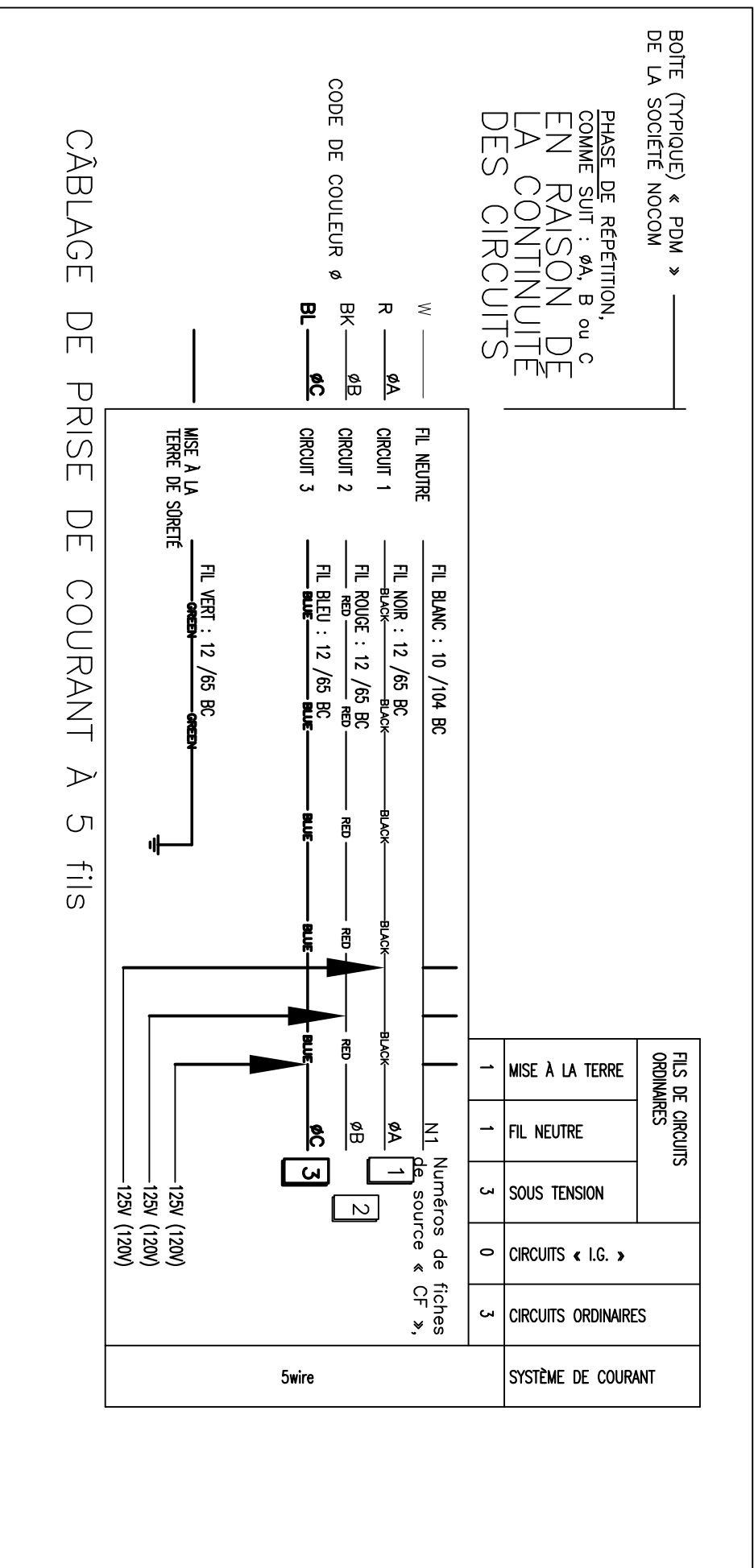
dessins	dessin
TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ : DÉTAILS	

Designed By	F.SALAH	Comp. par
Date	2014/05	(aaabmmj)
Drawn By	F.SALAH	Dessiné par
Date	2014/05	(aaabmmj)
Reviewed By	F.GIROUX	Examiné par
Date	2014/05	(aaabmmj)
Approved By	W.MEDJMALI	Approuvé par
Date	2014/05	(aaabmmj)
Tender	Soumission	
Project Manager	STEPHANIE CORRIE Administrateur de projets	
Project no.	R.064703.002 N° du projet	
Drawing no.	N° du dessin	

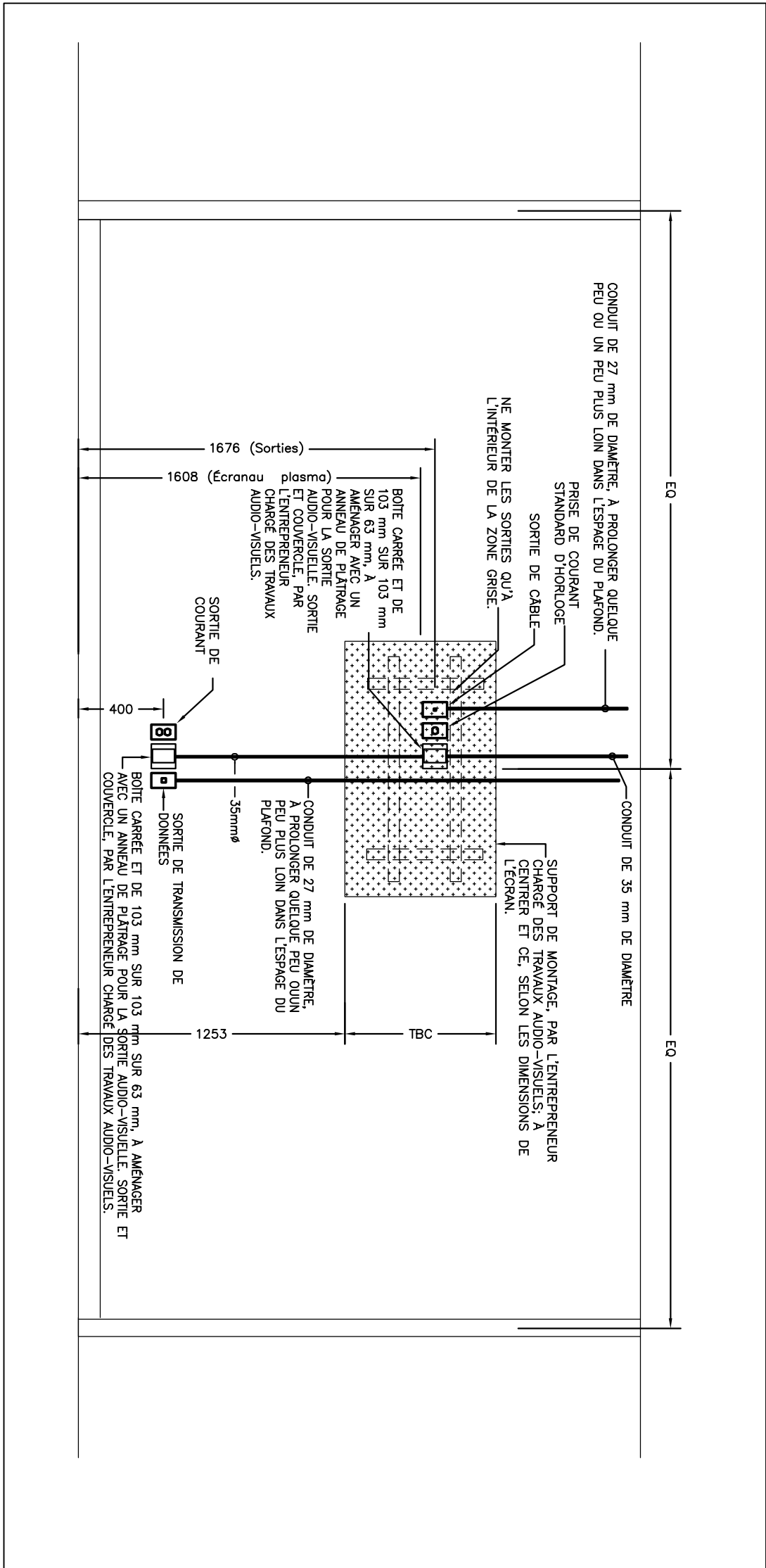
E13



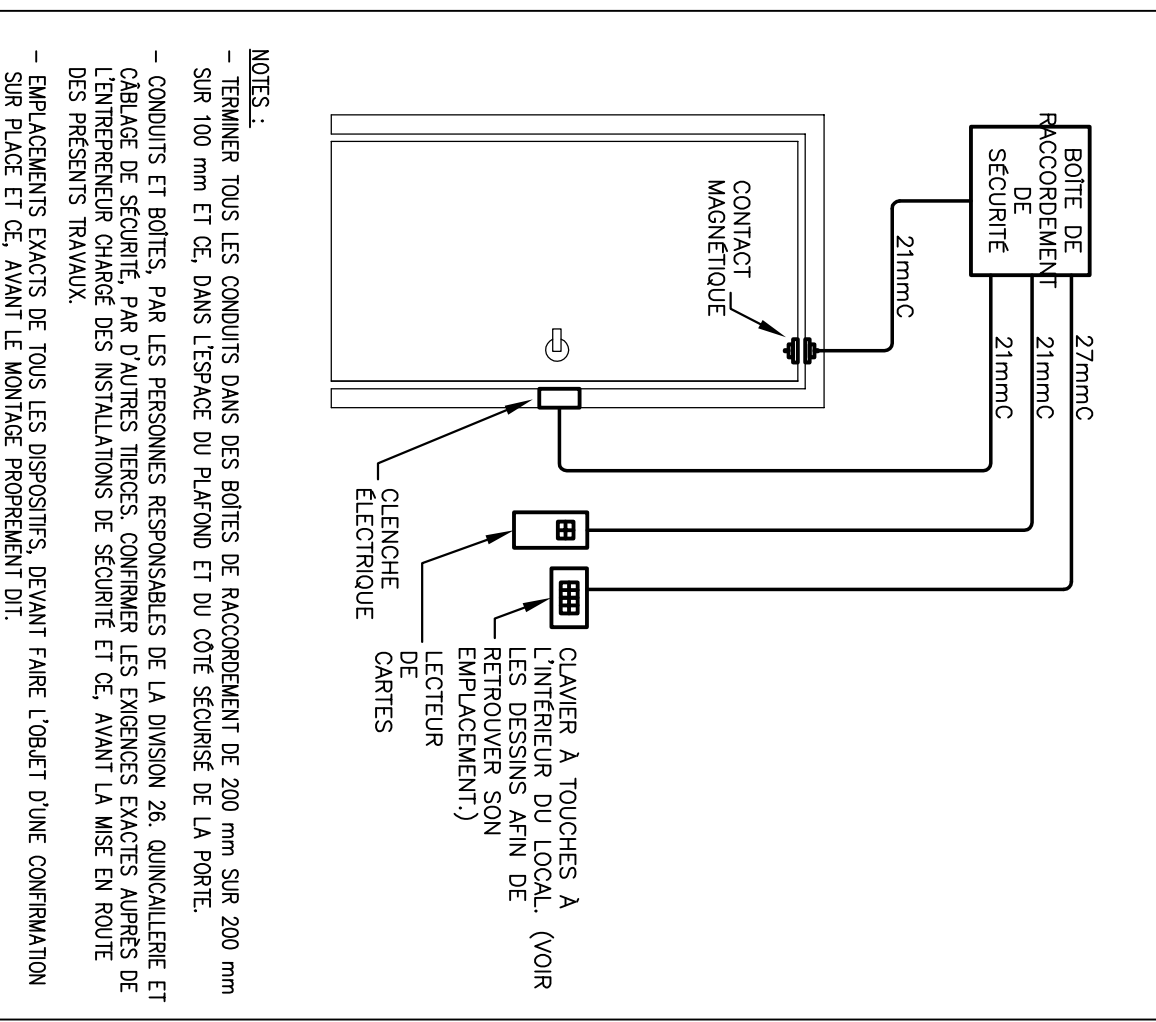
3 MONTAGE DE CONDUITS DE
TELECOMMUNICATIONS DANS L'ESPACE DU PLAFOND



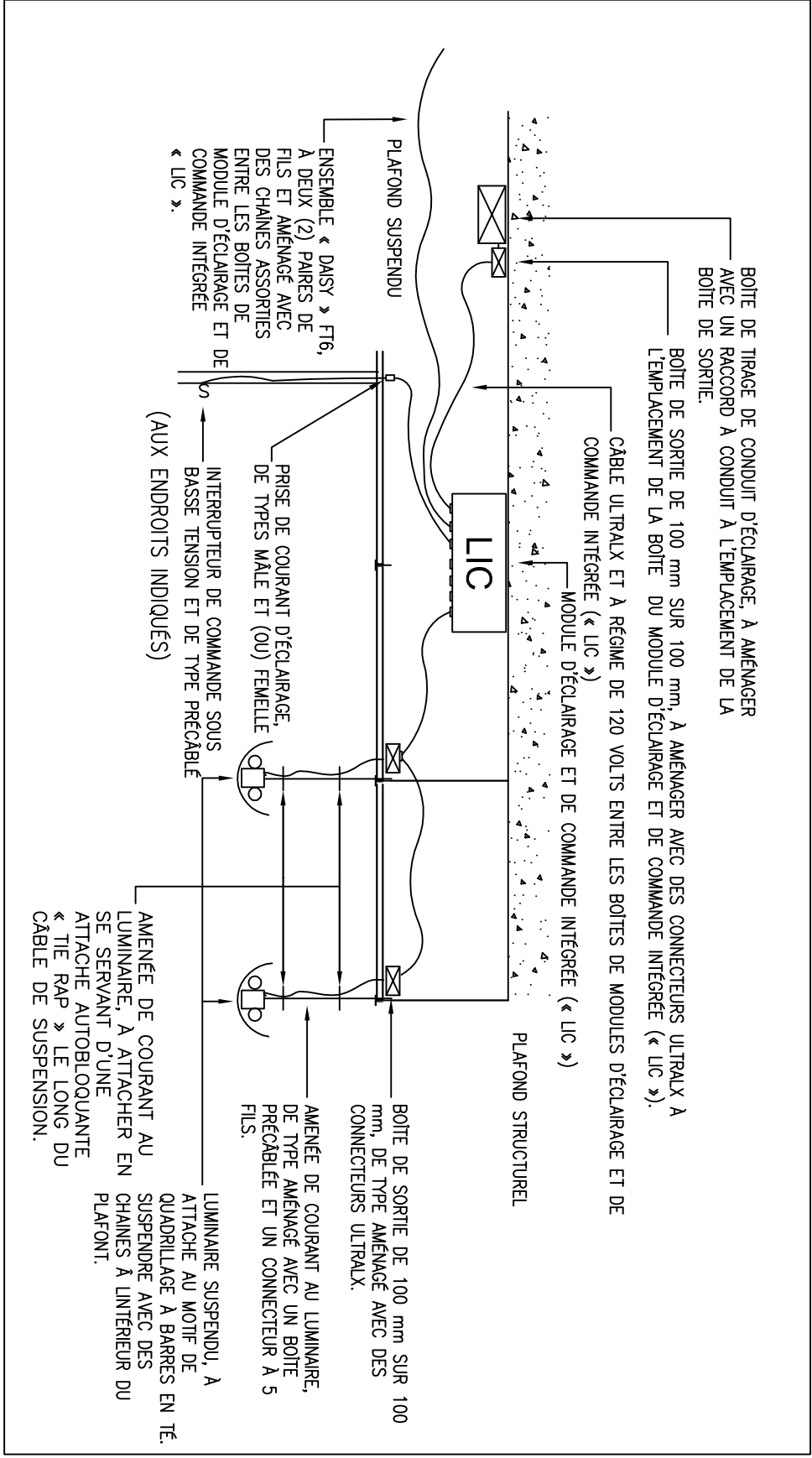
6 REPRESENTATION SCHEMATIQUE DU CÂBLAGE DE MOBILIER



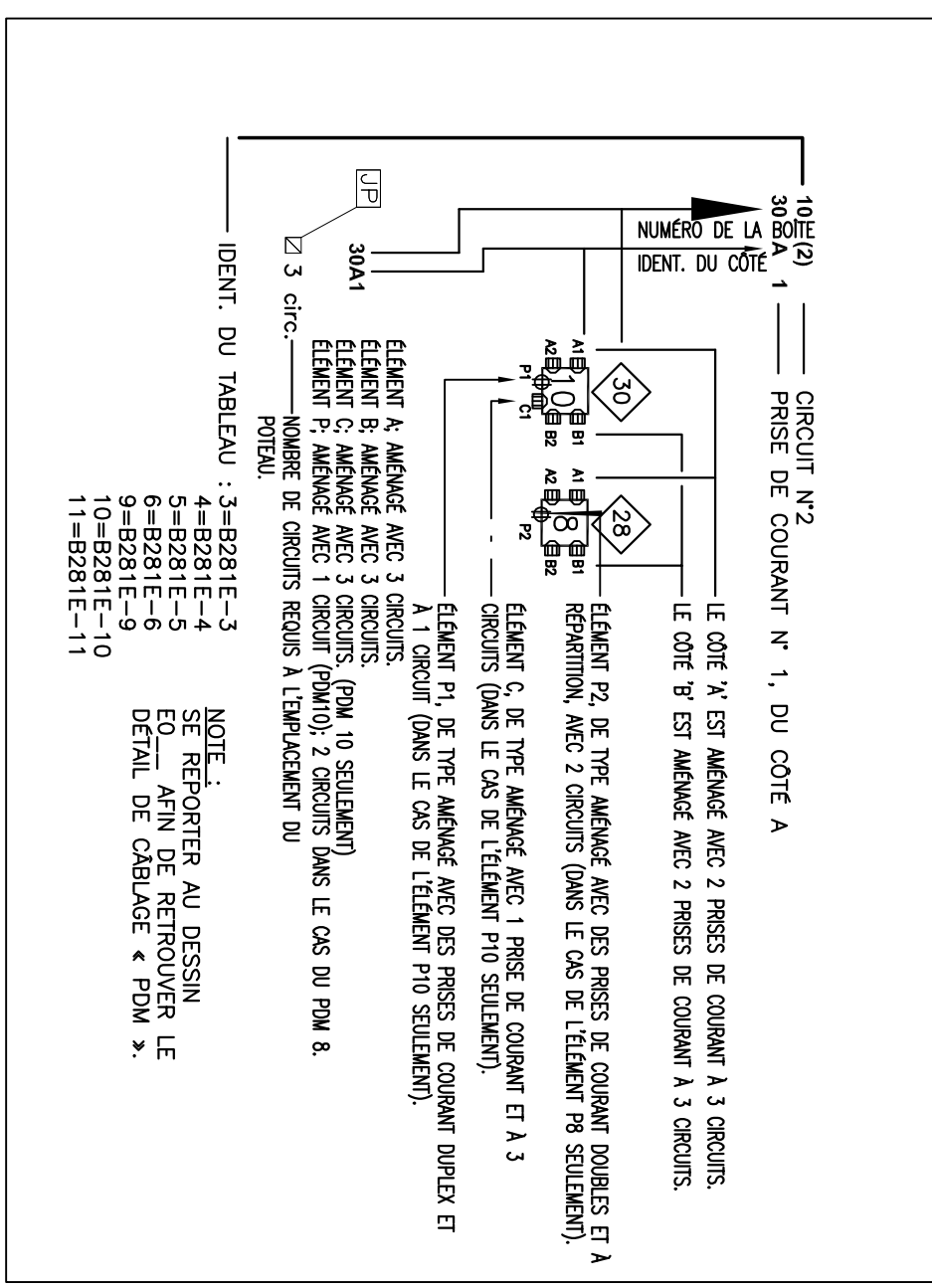
9 ÉLEVATION DES INSTALLATIONS DE COURANT, DE TRANSMISSION DE DONNÉES ET D'ENSEMBLES AUDIO-VISUELS DANS LES SALLES DE RÉUNIONS



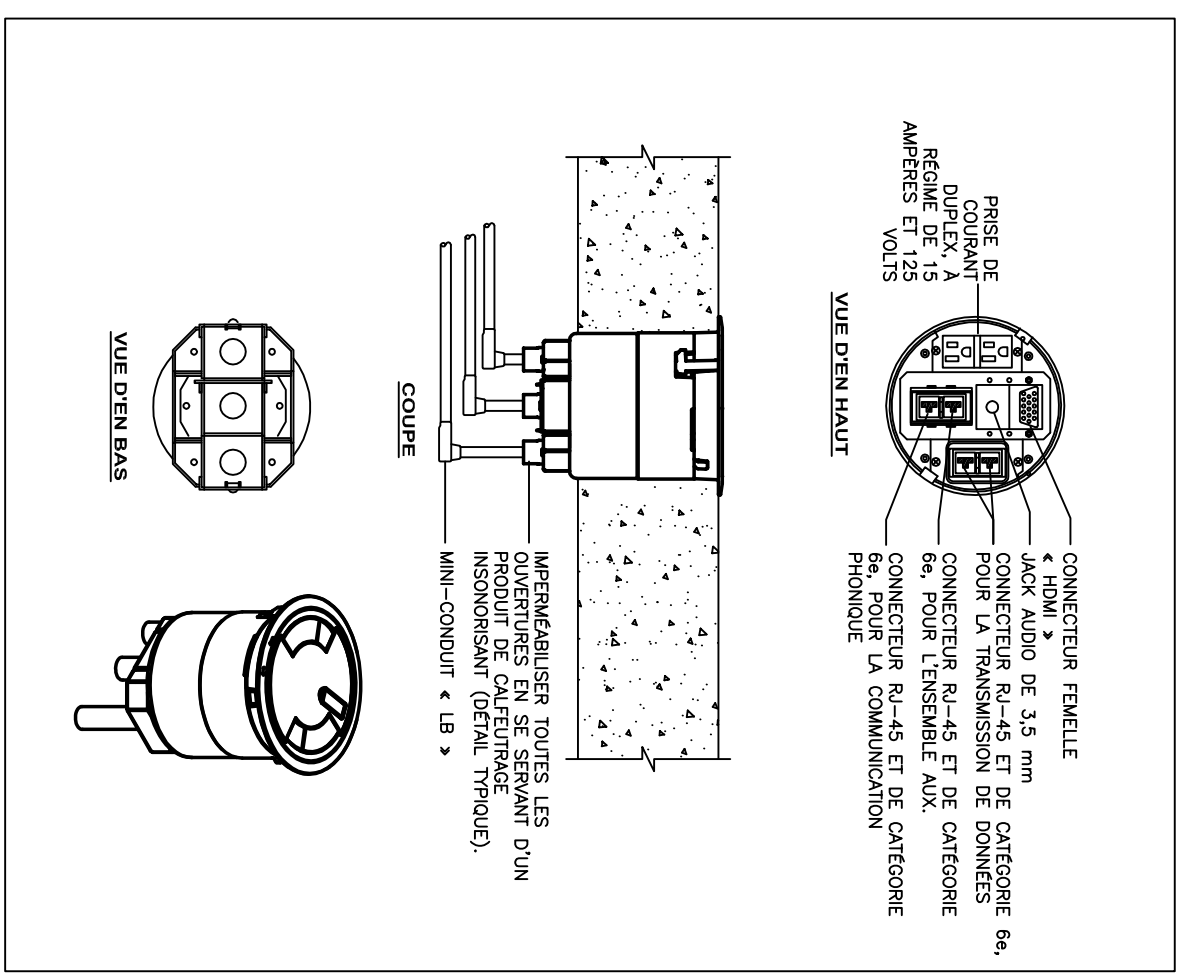
10 SYSTÈMES DE COMMANDE ET DE SÉCURITÉ DE PORTES
DÉTAIL TIPOUE À L'EMPLACEMENT DUNE PORTE SIMPLE



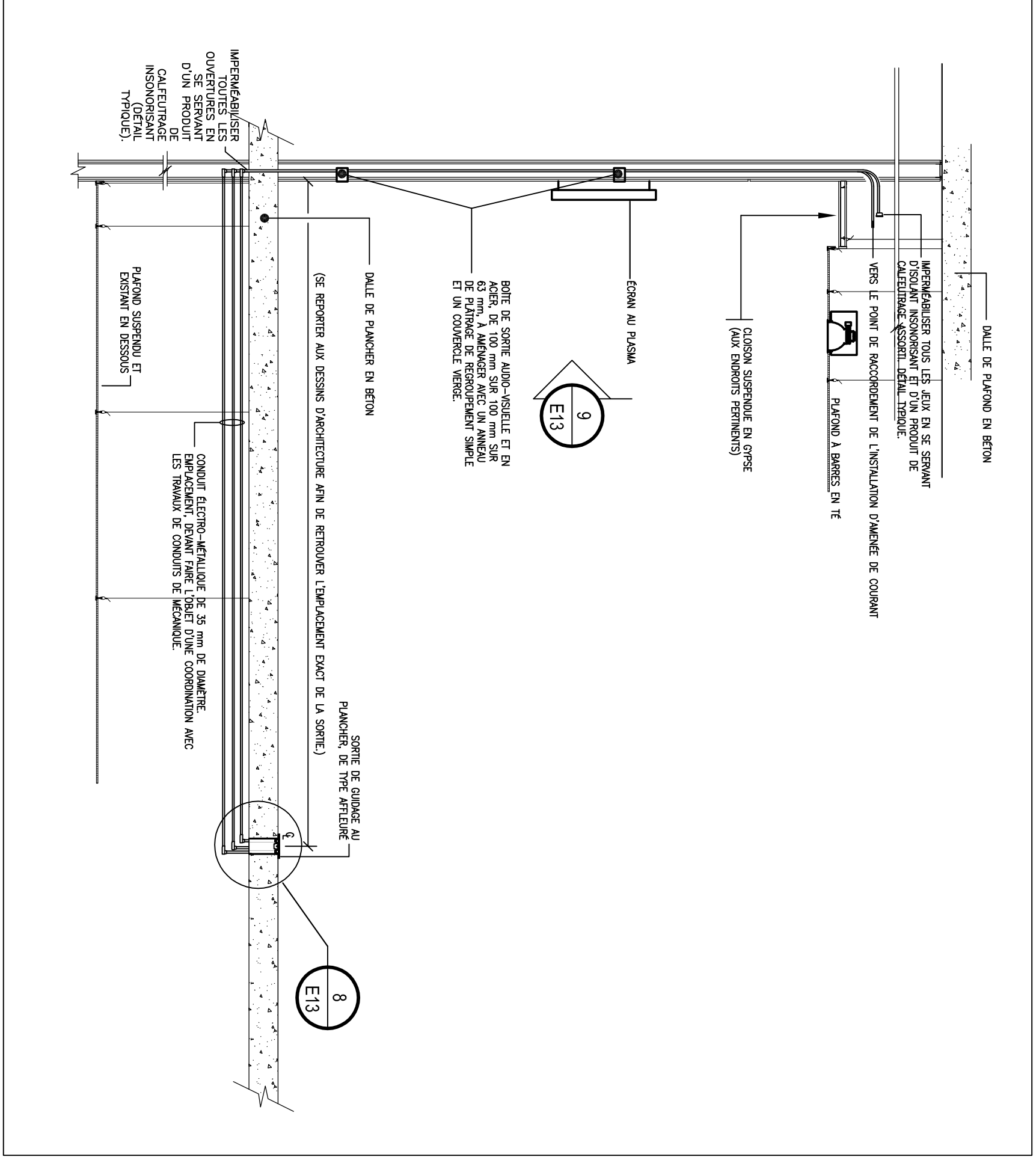
2 CÂBLAGE TIPOUE DE BOÎTE DE
MODULE DÉCLARAGE ET DE COMMANDE INTÉRIÈRE D'UNE BAIE



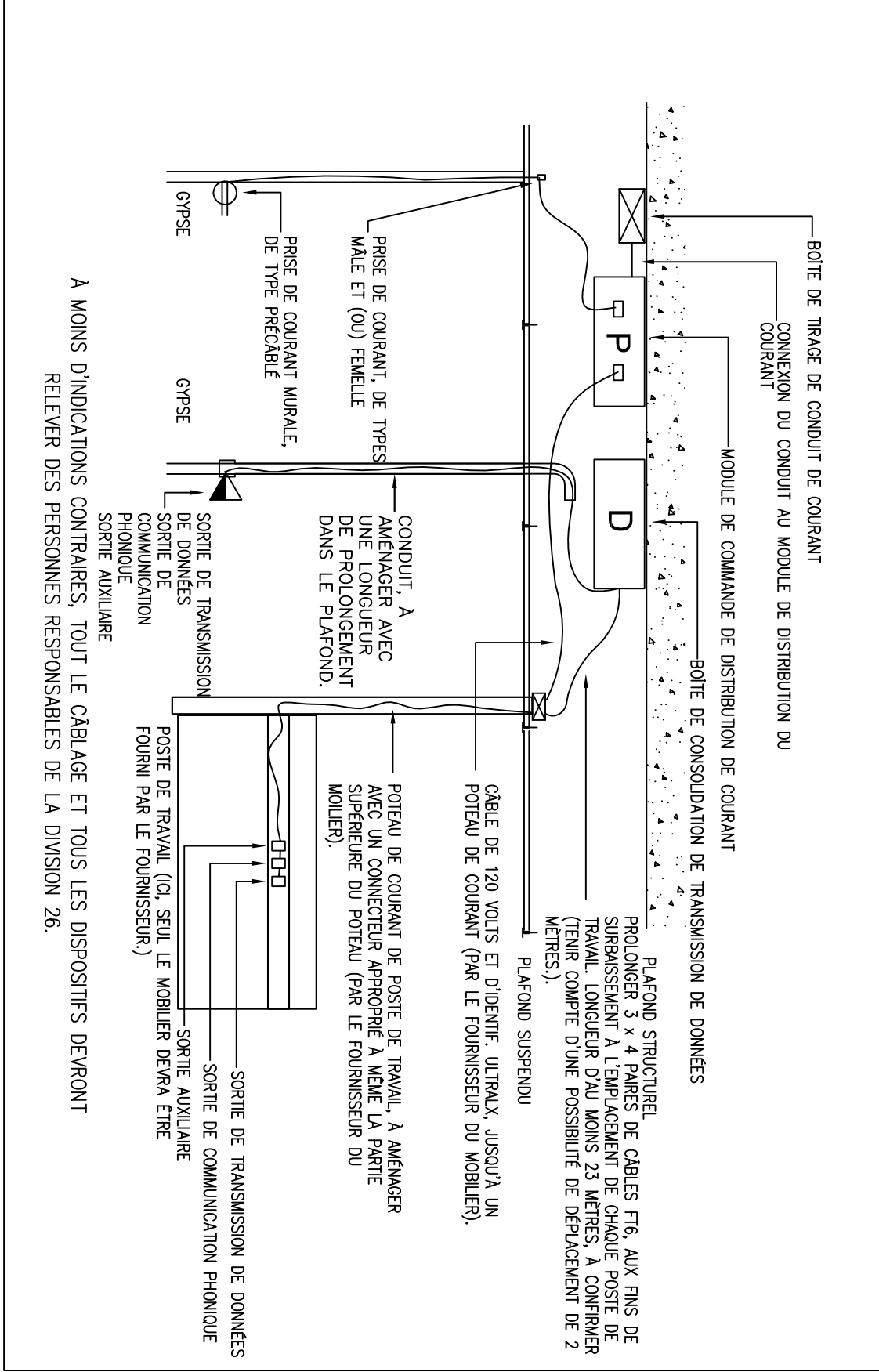
5 LÉGENDE D'IDENTIFICATION DU CIRCUIT POUR LA PRISE DE
COURANT RACCORDEE À DES BOÎTES « PDM »



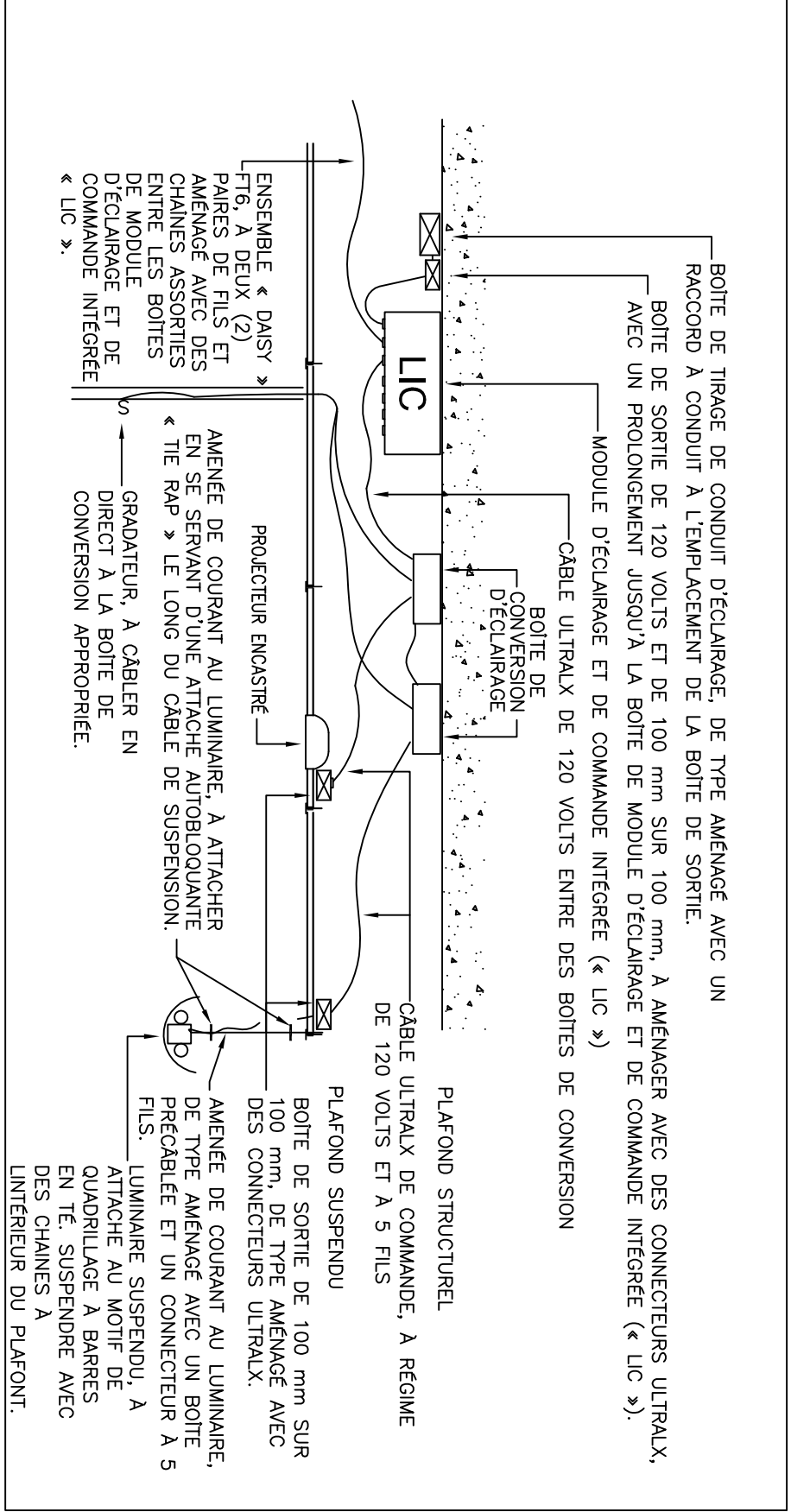
8 DÉTAIL DE MONTAGE - SORTIE DE GUIDAGE



7 DÉTAIL DE MONTAGE - ÉLEVATION DÉCRAN AU
PLASMA ET DE TROU DE GUIDAGE DANS LA SALLE DE CONFÉRENCE



1 CÂBLAGE DE BOÎTE DE MODULE DE
DISTRIBUTION DE TRANSMISSION DE DONNÉES ET DE COURANT



4 CÂBLAGE DE BOÎTE DE MODULE DÉCLARAGE
ET DE COMMANDE INTÉRIÈRE POUR SALLE DE CONFÉRENCES

LEGÈRE :
WHITE = BLANC
RED = ROUGE
BLACK = NOIR
GREEN = VERT
BLUE = BLEU
VIOLET = VIOLET