

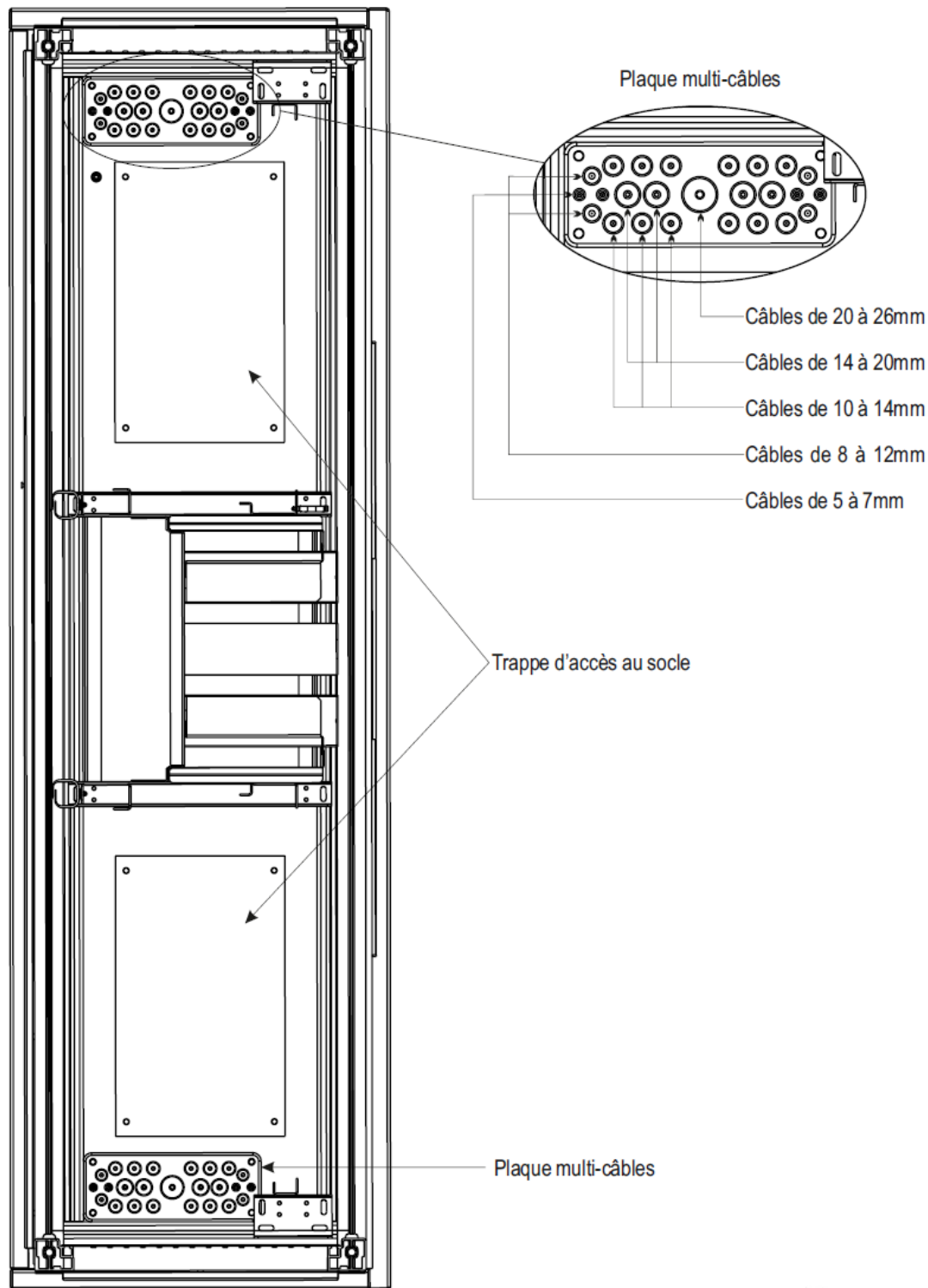
Armoire Active Optique Point de Mutualisation de Zone (PMZ)



Cheminement des câbles

23/27

Ordre de câblage : Dans le cas d'une installation avec plusieurs câbles, le câblage s'effectuera de l'avant vers l'arrière de l'armoire.



Cheminement des câbles (suite)

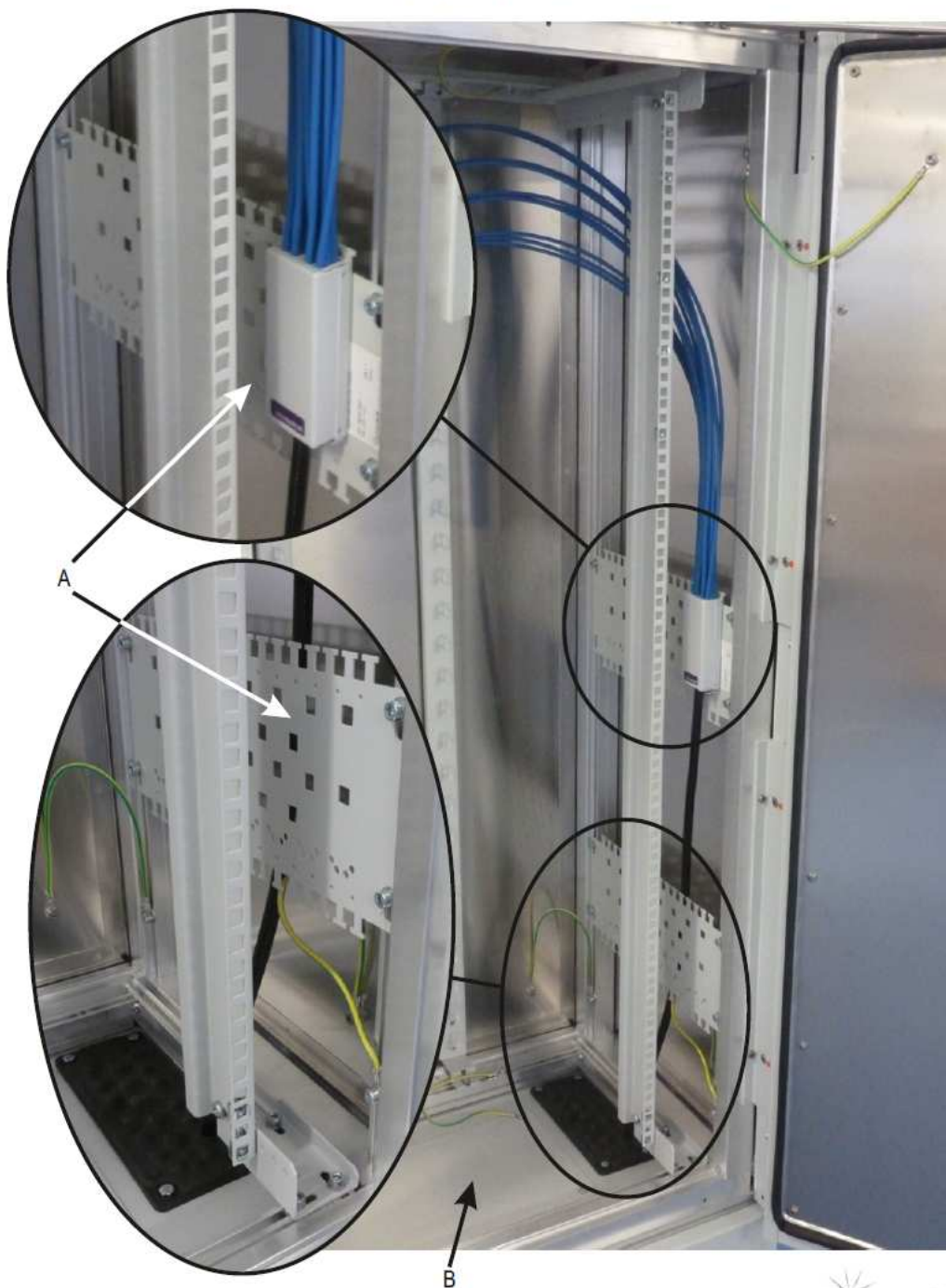
24/27

Faire entrer le câble par la plaque multi-câbles en bas à droite de l'armoire.

Éclatement du câble : Pour la préparation du câble, consulter la notice d'utilisation du produit utilisé.

Accrocher le dispositif d'éclatement de câble sur l'une des platines (A). Lorsque le dispositif d'éclatement est accroché sur la platine supérieure, faire passer le câble derrière la platine inférieure.

Refermer la plaque de bouchage en bas à droite (E), après avoir terminé le câblage.



Cheminement des câbles (suite)

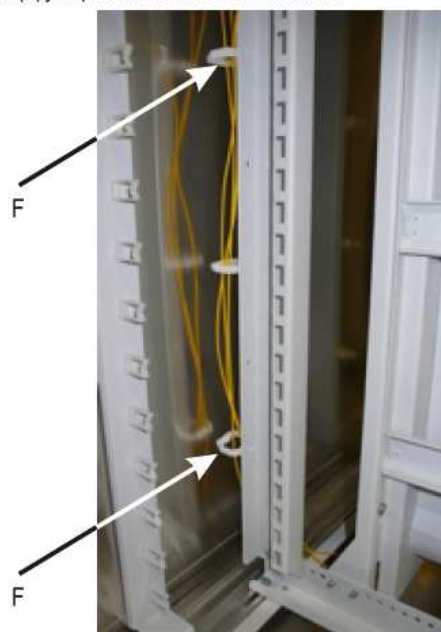
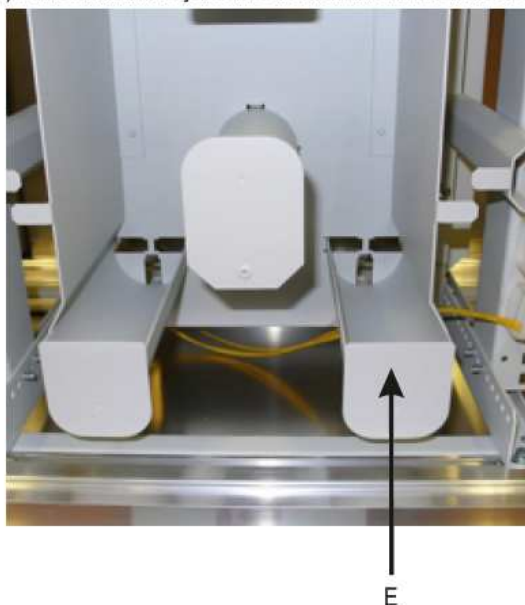
25/27

Faire cheminer les gaines de transport jusqu'au module à câbler en passant par les pontets (D).

Consulter la notice de mise en oeuvre du tiroir à câbler pour la gestion des gaines de transport à l'intérieur du module.

**Cheminement jarretières de collecte**

En sortie de module, faire passer la jarretière de collecte sous le résorbeur (E) et la diriger vers le chemin vertical arrière (F). Faire cheminer la jarretière verticalement au travers des anneaux (F) jusqu'au module de destination.

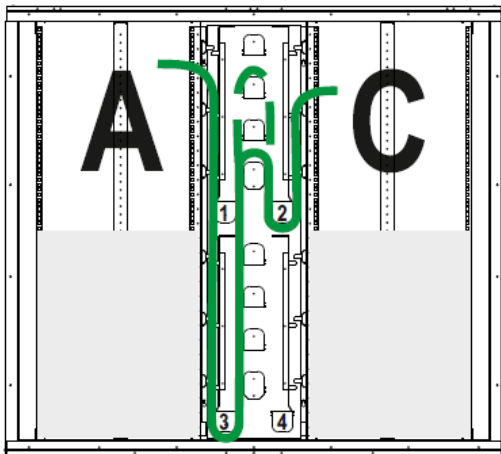


Principe de gestion des surlongueurs

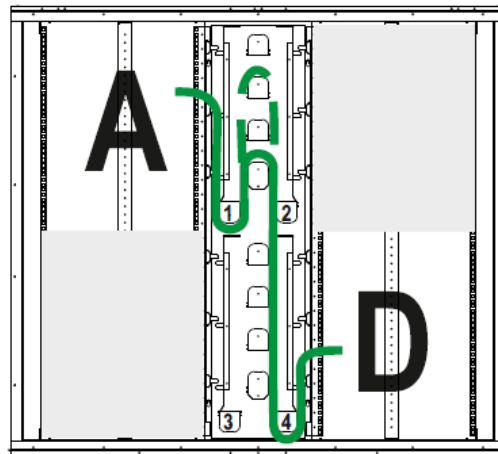
27/27

Longueur unique de cordons : 3.50m

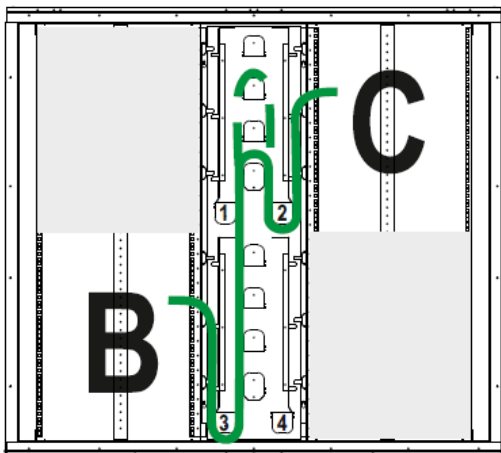
Cheminement entre zone A et zone C : Plots 3 et 2



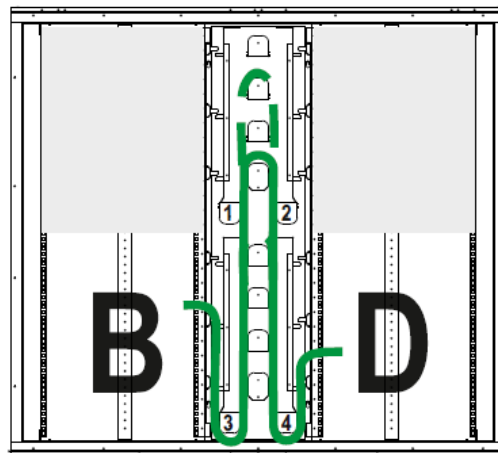
Cheminement entre zone A et zone D : Plots 1 et 4



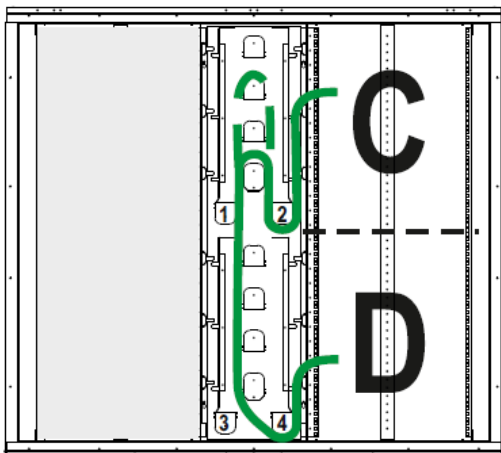
Cheminement entre zone B et zone C : Plots 3 et 2



Cheminement entre zone B et zone D : Plots 3 et 4



Cheminement entre zone C et zone D : Plots 2 et 4



Cheminement entre zone D et zone D : Plots 4 et 4

