



Notes :

1 - Pour chaque fenêtre dans laquelle une canalisation est prévue, un conduit, d'une longueur minimale de 1200 mm, doit être inséré dans chaque manchon à bout évasé non raccordé. Un arrêt de conduit doit alors être réalisé.
Un bouchon conique doit être installé à l'arrière de chacun des manchons à bout évasé si aucun conduit n'est prévu dans la fenêtre. Dans l'éventualité où il n'y a pas de bouchon conique de disponible, une section de conduit de 150 mm de longueur, compatible pour recevoir un bouchon conique, peut être utilisée (voir détail 2).

2 - Des panneaux avec époxyde de couleur trottoir sont disponible.

 NORME	Élaboration : Carole Bessette, ing.	COFFRAGE MCR	N° : 102-2201-01	
	Ingénieur 		Volume : B.41.21	
Échelle : Indiquées			MINICHAMBRE DE RACCORDEMENT	Révision : 01
		OUVRAGES CIVILS DE JONCTION ET DE RACCORDEMENT	Page : 1 de 1	