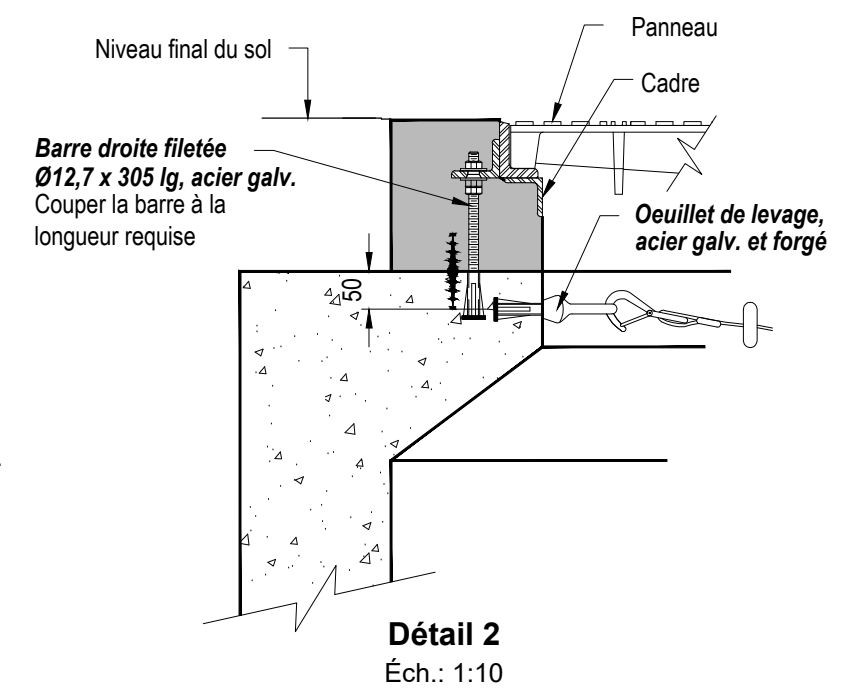
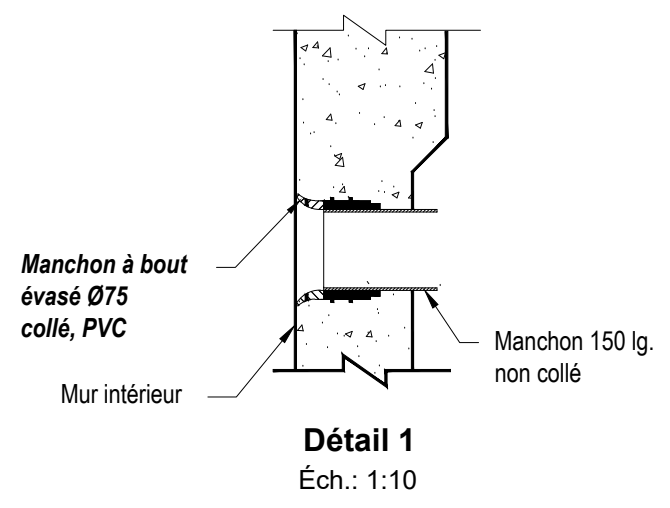
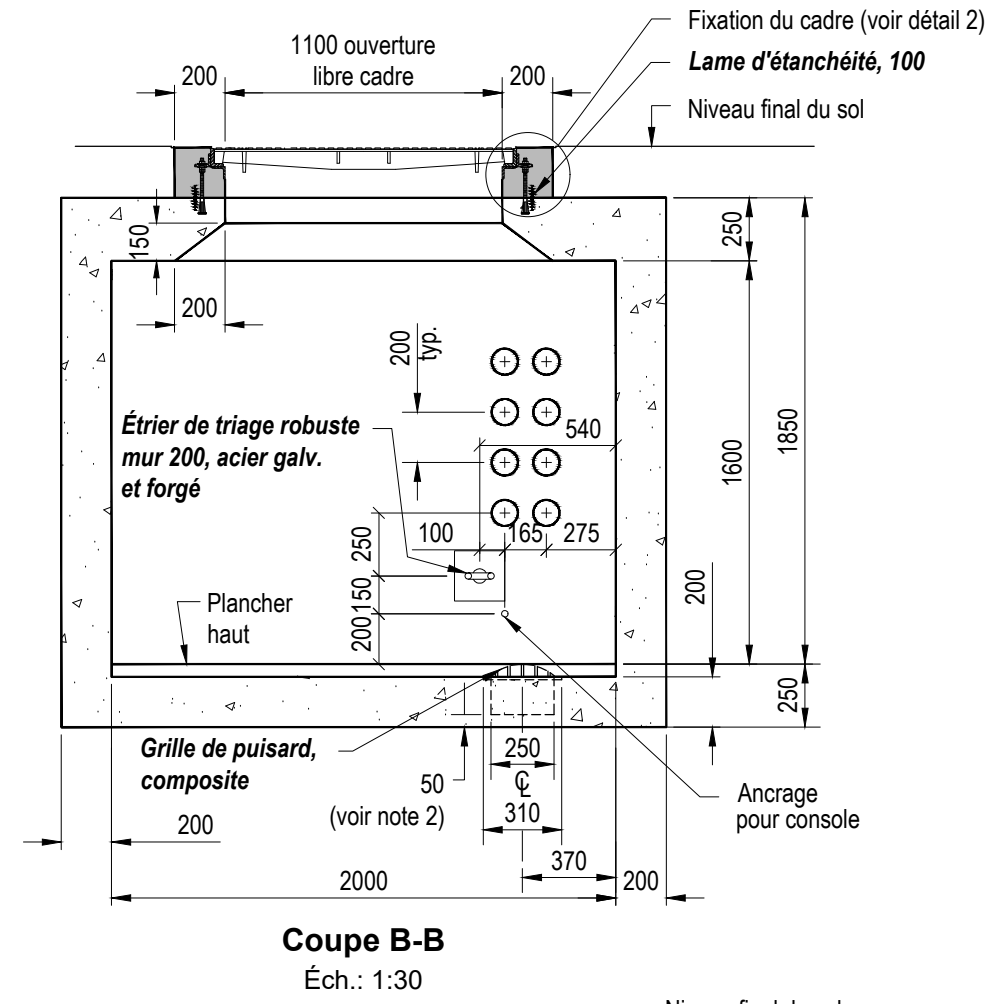


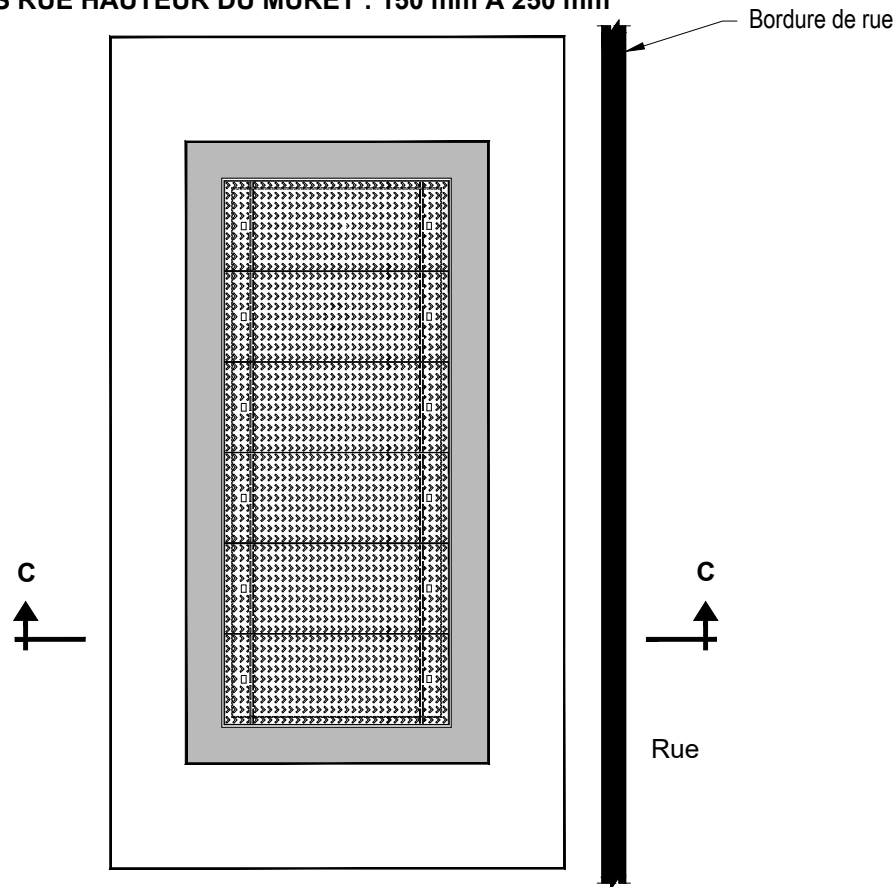
- Notes :
- 1- Un bouchon étanche et résistant aux chocs doit être installé à l'arrière de chacun des manchons à bout évasé si aucun conduit n'est prévu dans la fenêtre. Dans l'éventualité où il n'y a pas de bouchon étanche de disponible, une section de conduit de 150 mm de longueur, compatible pour recevoir un bouchon conique, peut être utilisée (voir détail 2).
 - 2- Possibilité de percer le puisard, selon le projet.
 - 3- Des panneaux avec époxyde de couleur trottoir sont disponibles.



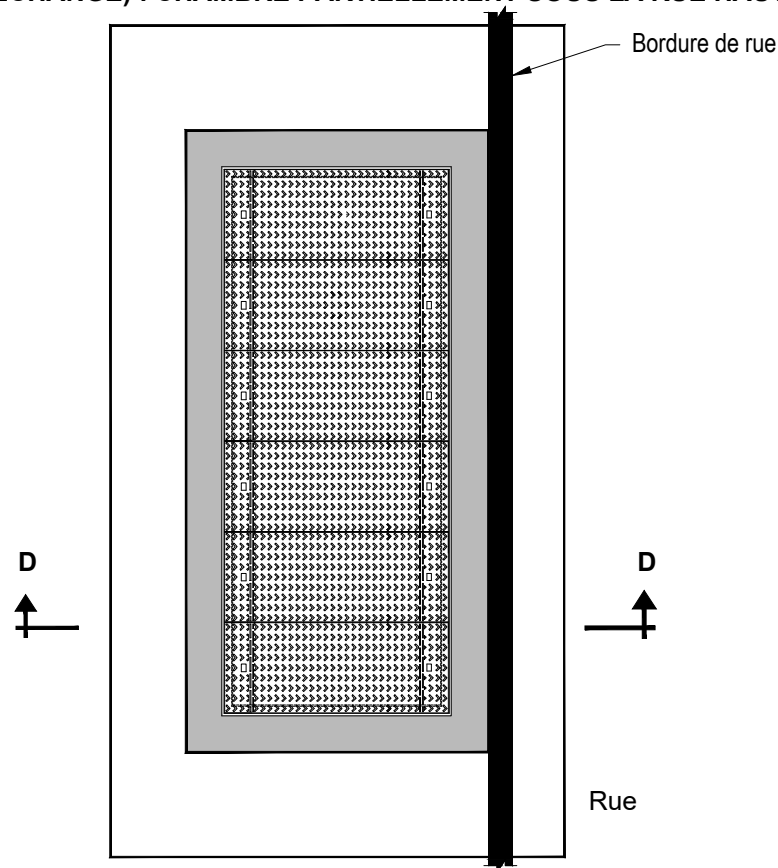
 NORME	Élaboration : Carole Bessette, ing.	COFFRAGE CTR 4,0	N° : 103-2205-01	
	Ingénieur 		Volume : B.41.21	
Échelle : Indiquées			MIMICHAMBRES POUR POSTES DE TRANSFORMATION	Révision : 01
		OUVRAGES CIVILS DES POSTES	Page : 1 de 2	

MURET COULÉ SUR PLACE

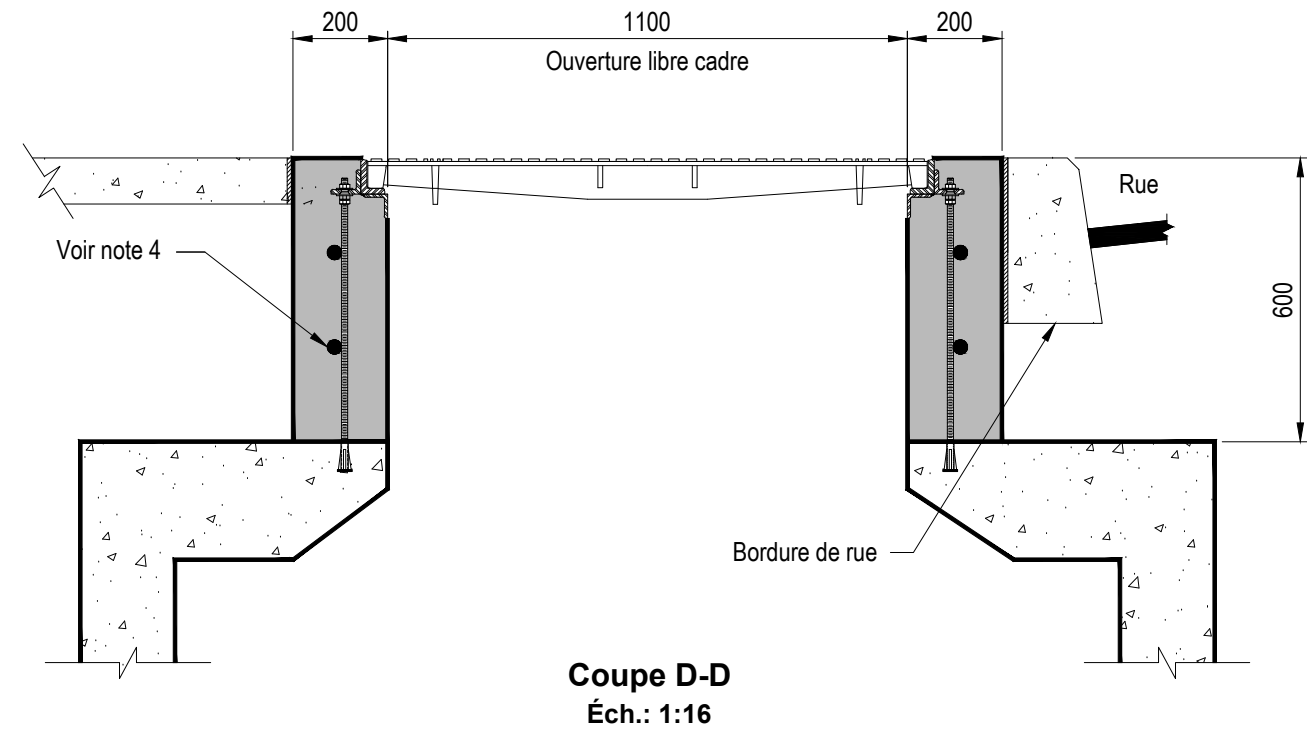
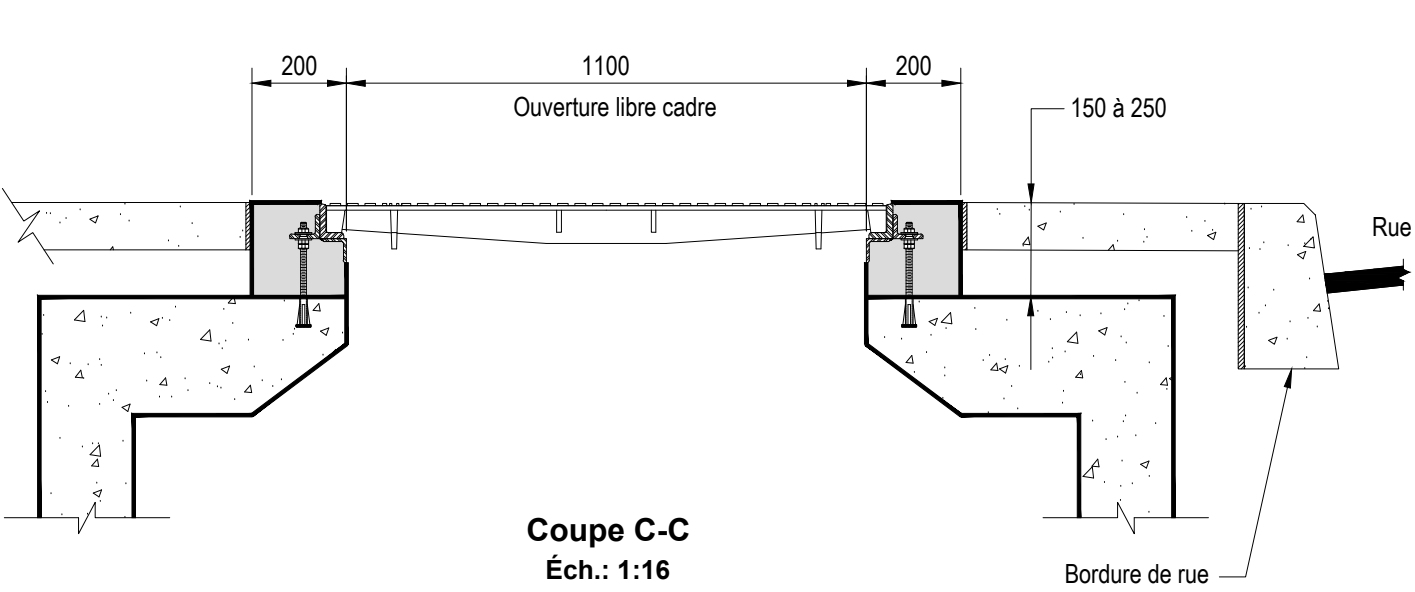
CAS 1 : CHAMBRE HORS RUE HAUTEUR DU MURET : 150 mm À 250 mm
Éch.: 1:40




CAS 2 (SOLUTION DE RECHANGE) : CHAMBRE PARTIELLEMENT SOUS LA RUE HAUTEUR DU MURET : 600 mm
Éch.: 1:40



Note :
4 - Des armatures horizontales 15M sont requises sur tout le périmètre de la cheminée.



 NORME	Élaboration : Carole Bessette, ing.	COFFRAGE CTR 4,0	N° : 103-2205-01		
	Ingénieur  2021-07-12		Volume : B.41.21		
Échelle : Indiquées			MIMICHAMBRES POUR POSTES DE TRANSFORMATION	Révision : 01	Entrée en vigueur : 2021-07
			OUVRAGES CIVILS DES POSTES	Page : 2 de 2	