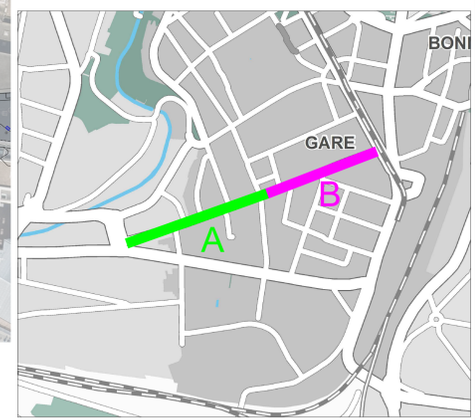
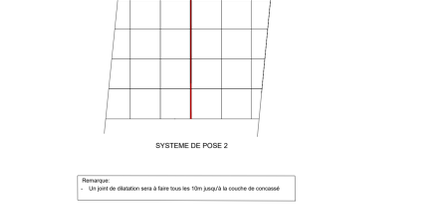
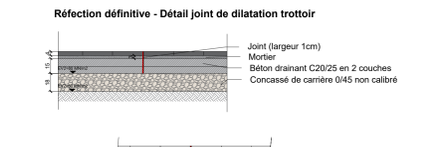
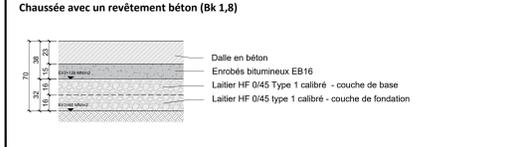
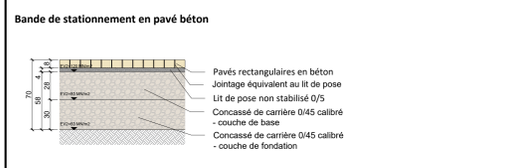
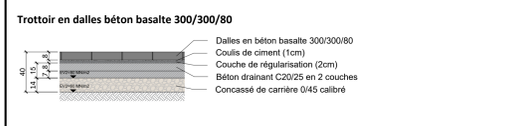
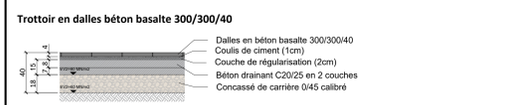
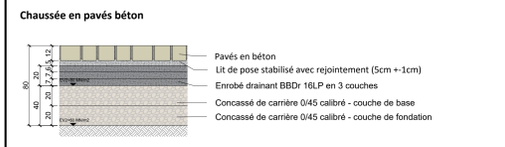
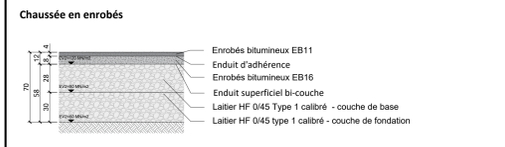


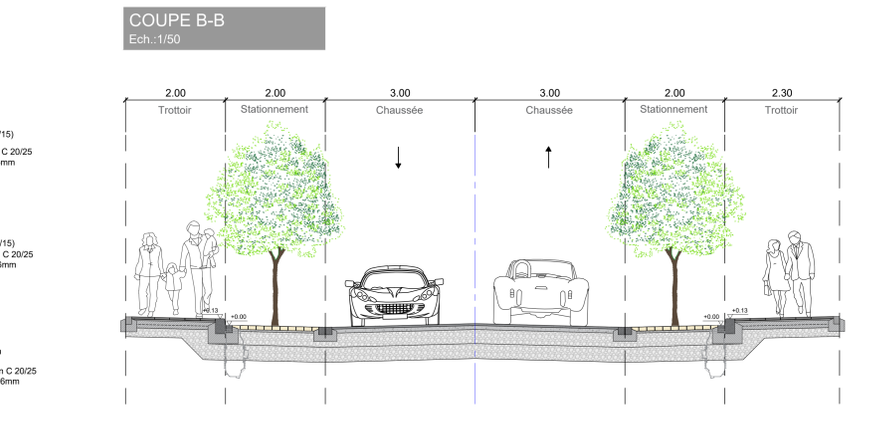
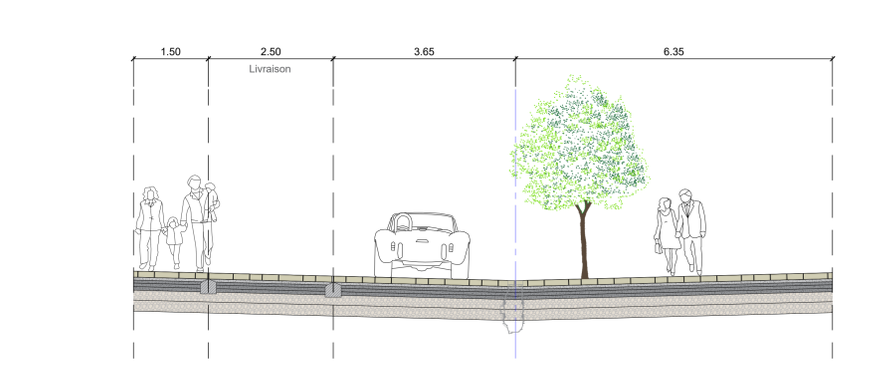
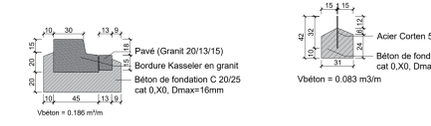
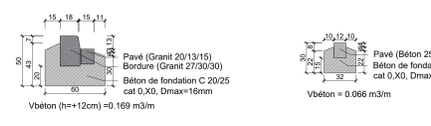
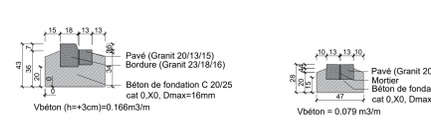
LÉGENDE	
Projeté	Existant
	Enrobé
	Pavés en béton
	Enduit superficiel haute performance
	Verdure
	Bordure en granit 16/20/30
	Bordure en granit type Kasselier
	Dalles en béton 30/30/4
	Dalles en béton 30/30/8
	Pavés en granit 20/10/8
	Pavés en granit 20/13/15
	Dalles grise anthracite 30/30/8
	Dalles podotactiles 30/30/8
	Dalles à rainures symétriques 30/30/8
	Arbre
	Arbre à enlever
	Haie
	Siphon 300/558
	Siphon à enlever
	Caniveau linéaire
	Borne
	Borne électrique
	Borne touristique
	Banc
	Râtelier à vélo
	Station Ver'OH
	Terrasse
	Colonne Morris
	Aubette
	DFI (Dynamische Fahrgrastinformation)
	Eclairage d'appoint
	Lampadaire



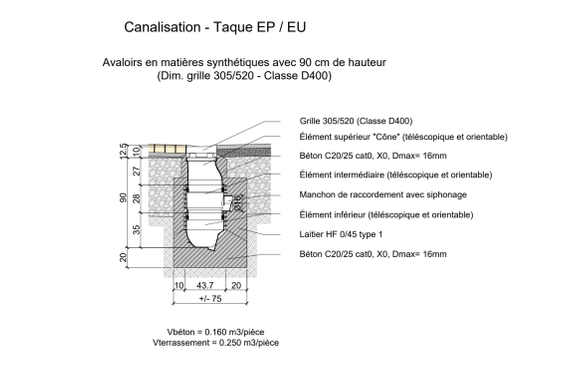
COUPE TYPE Ech.:1/25 **COUPE A-A** Ech.:1/50 **DETAIL AVALOIR** Ech.:1/25



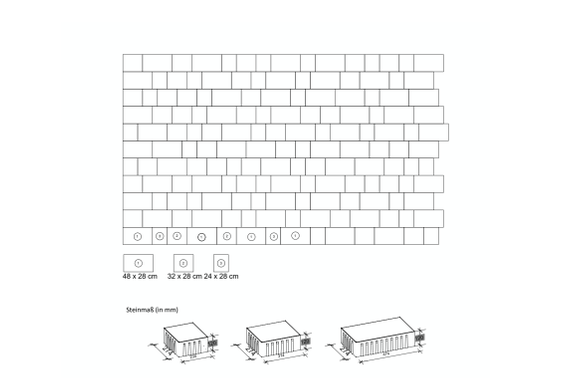
DETAILS BORDURES Ech.:1/25



DETAIL AVALOIR Ech.:1/25



DETAIL CALEPINAGE



Remarques générales:

- Toutes les cotes sont à vérifier par l'entrepreneur.
- Tous les ouvrages (regards, vannes, etc.) sont à poser en respectant le calage du revêtement en surface.
- Les couvertures, toitures, trappes, grilles des ouvrages tel que chambres d'épisures et regards de visite sont à placer parallèlement à l'axe de la voie publique.
- Les cadres des trappes doivent être parfaitement rectangulaires ou ronds, sans charnières ou encoches.
- Les cadres devront également se raccorder sans dénivellement au revêtement.
- Les couvertures, trappes, toitures, recouvrements, grilles doivent répondre à toutes les normes de sécurité en vigueur et notamment être antidérapantes en hiver et être conçus de manière à supporter une charge de 5 Tonnes.

DIRECTION GENIE CIVIL - CONSTRUCTIONS SERVICE VOIRIE
 3, RUE DU LABORATOIRE L-1911 LUXEMBOURG
 TEL: 4796-3309 / FAX: 22 05 69 / EMAIL: VOIRIE@VOL.LU



Travaux de réaménagement de la rue de Strasbourg

Plan Voirie; Situation projetée

IND.	DATE	MODIFICATIONS
A	21.01.2022	Adaptation position de la zone de la livraison du N°9 au N°3
B	31.01.2022	Ajout station Ver'OH
C	18.10.2022	Enlèvement passage piéton au 47 rue de Strasbourg
D		
E		

CHEF DE SERVICE	RESPONSABLE	ECHELLE	DATE
Walisch C.	Mesquita T.	1/500 1/50 1/25	28.10.2021

Plan de plan: "ATLAS TOPOGRAPHIQUE 1/500" Service de la Topographie
 Toutes mesures sont effectuées au 1/500.
 La reproduction ou la réimpression d'un extrait de ce plan comme fond de plan présente l'assurances et la responsabilité de l'utilisateur.

N° PLAN: 15_0003_P_VOI_P_001