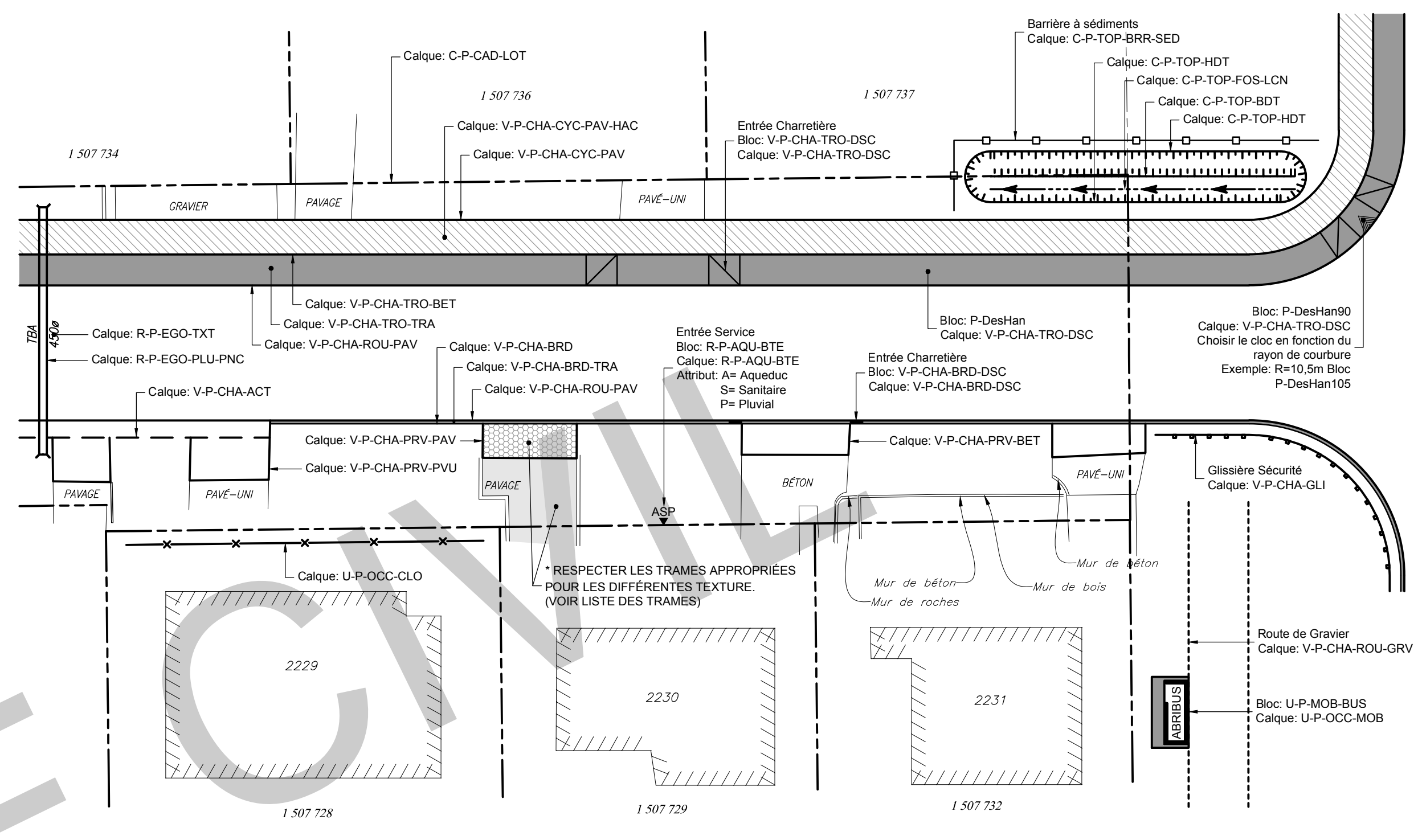
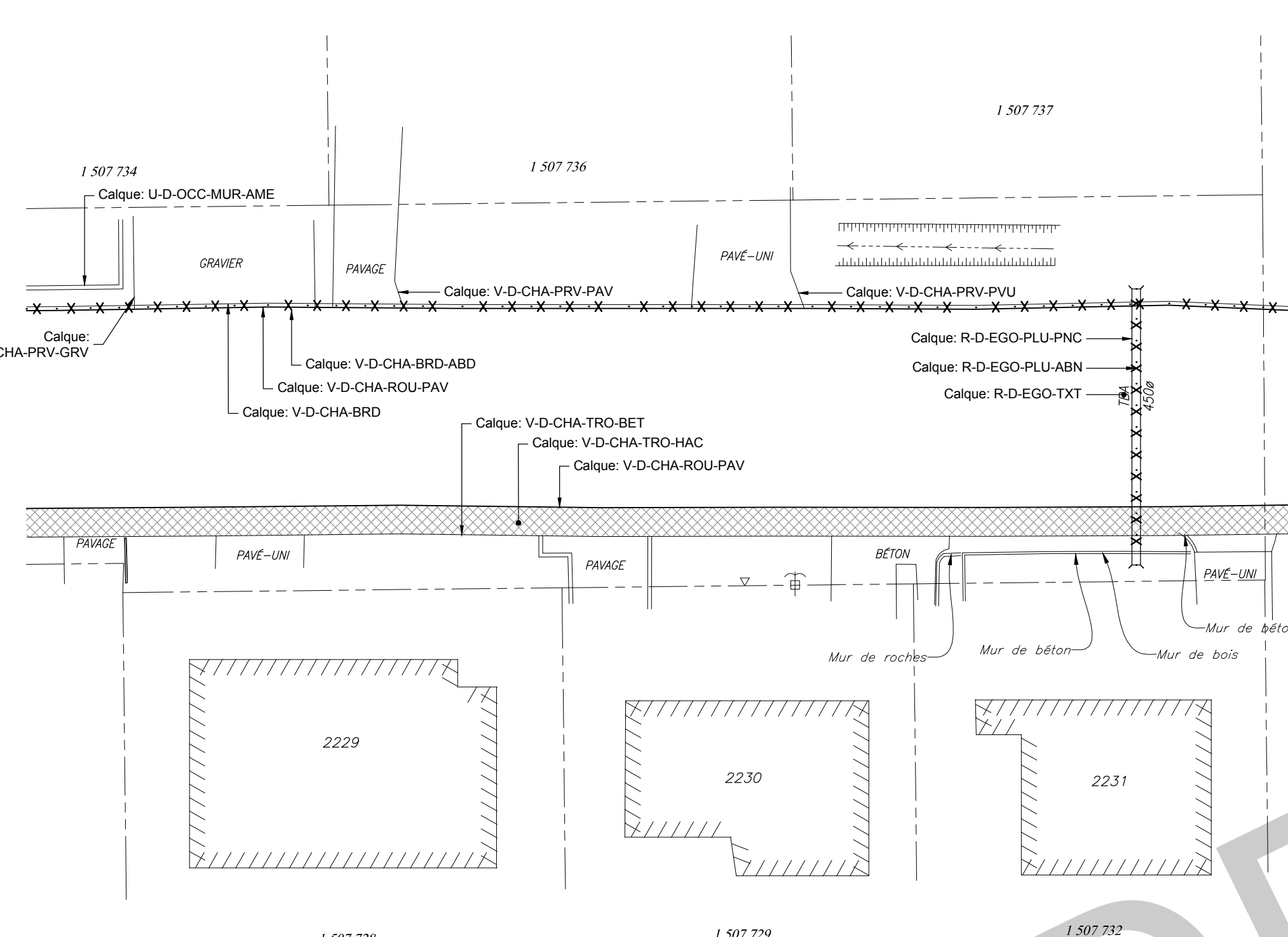
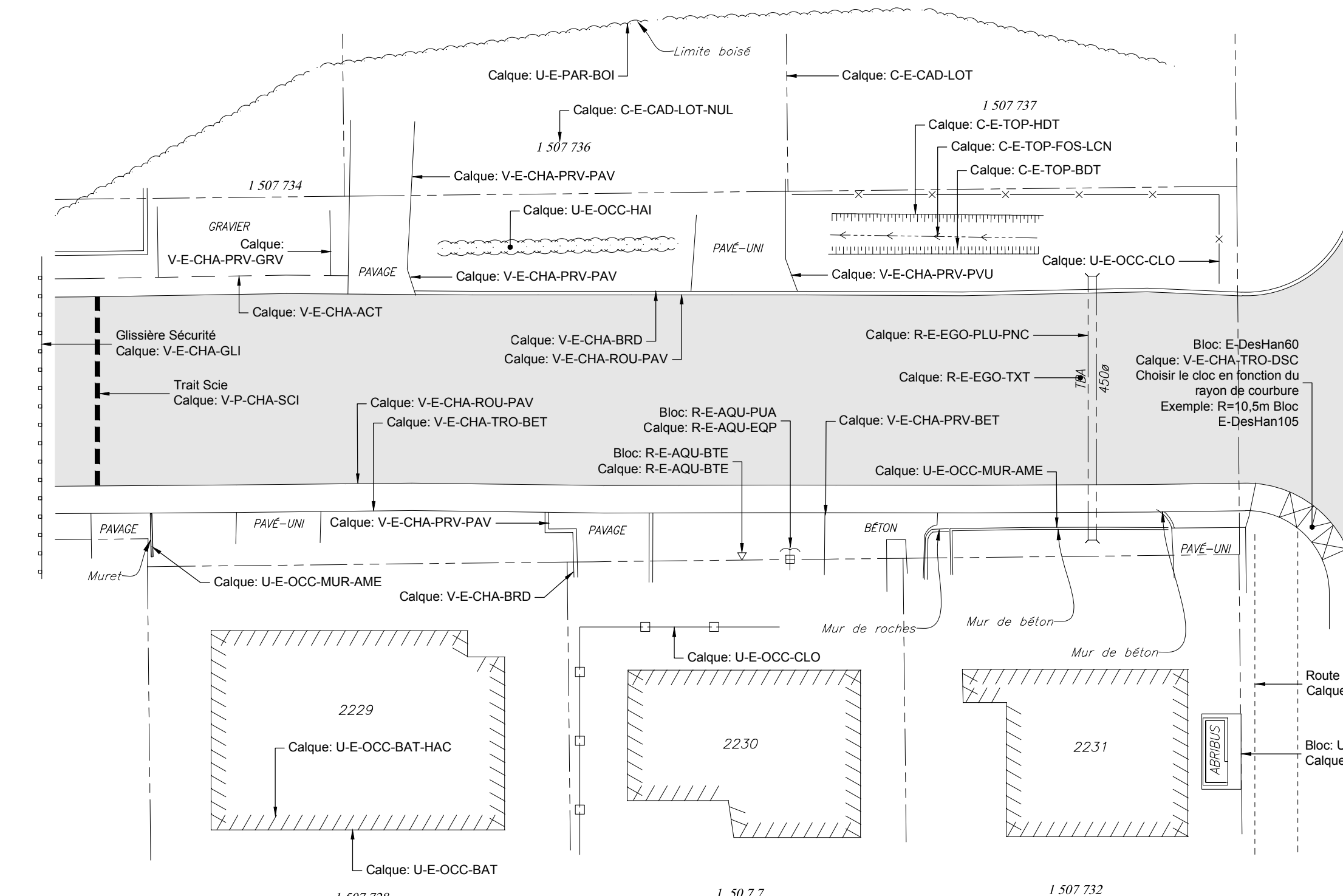


CONDITIONS EXISTANTES

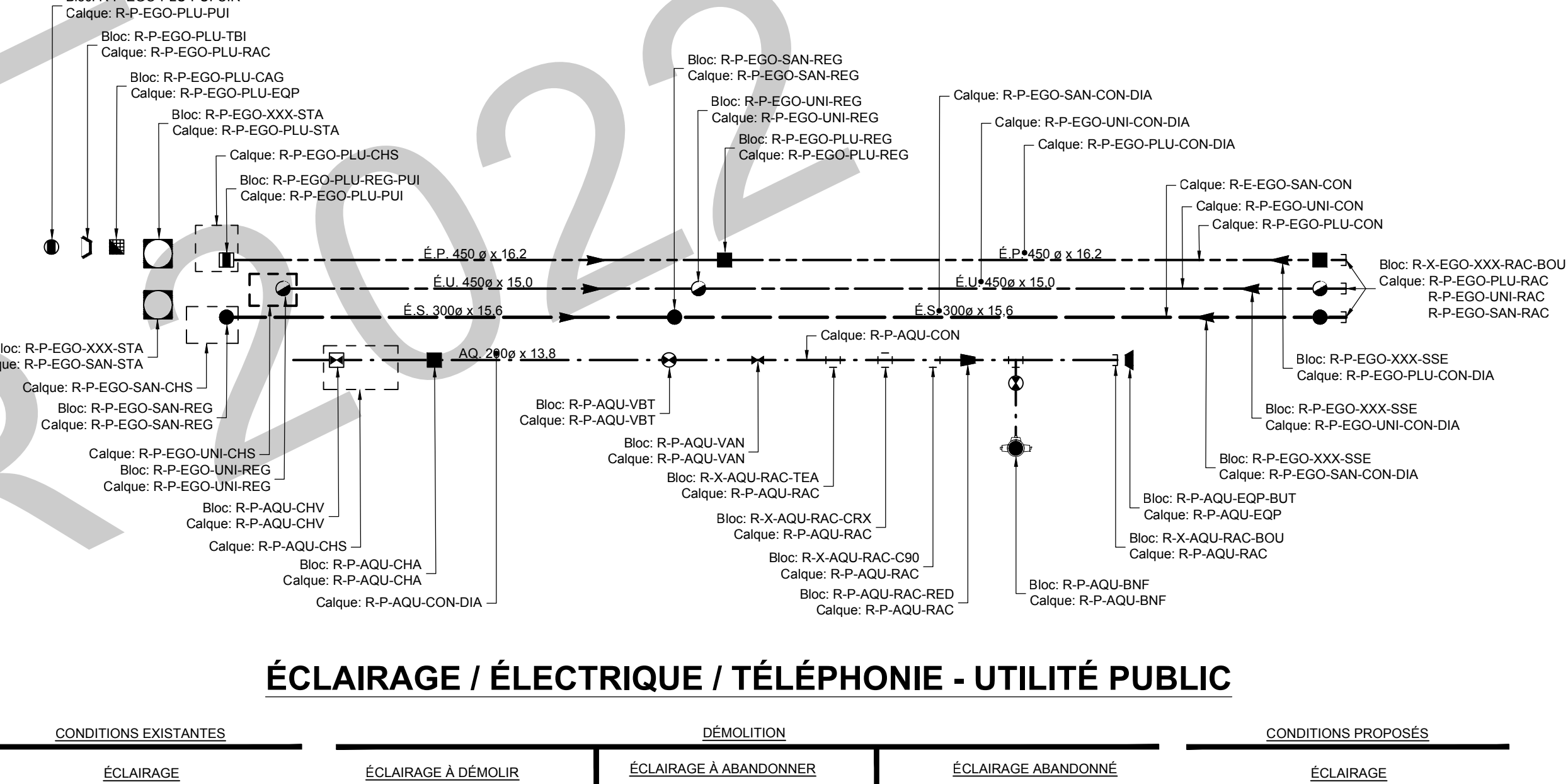
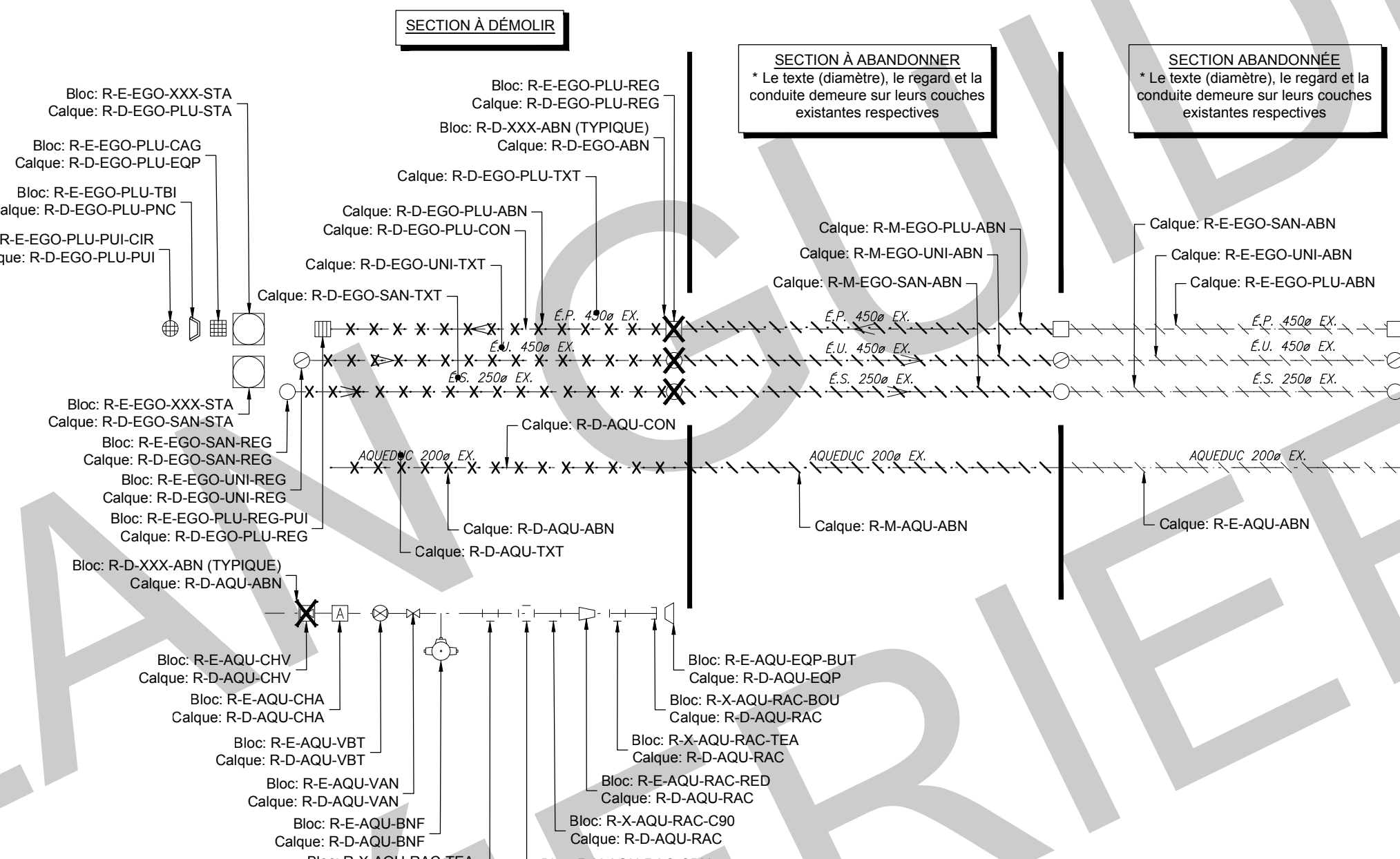
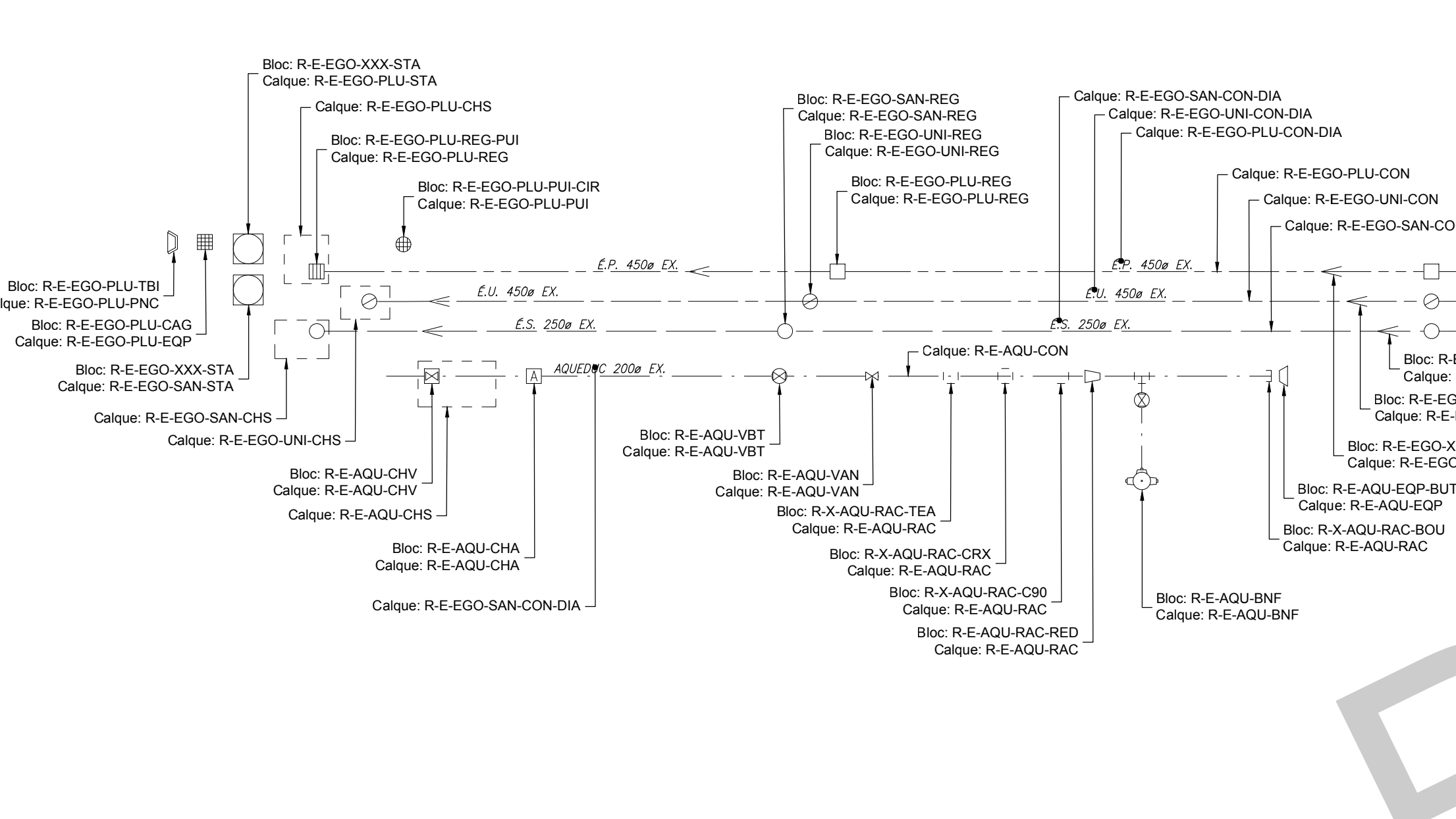
DÉMOLITION

CONDITIONS PROPOSÉES

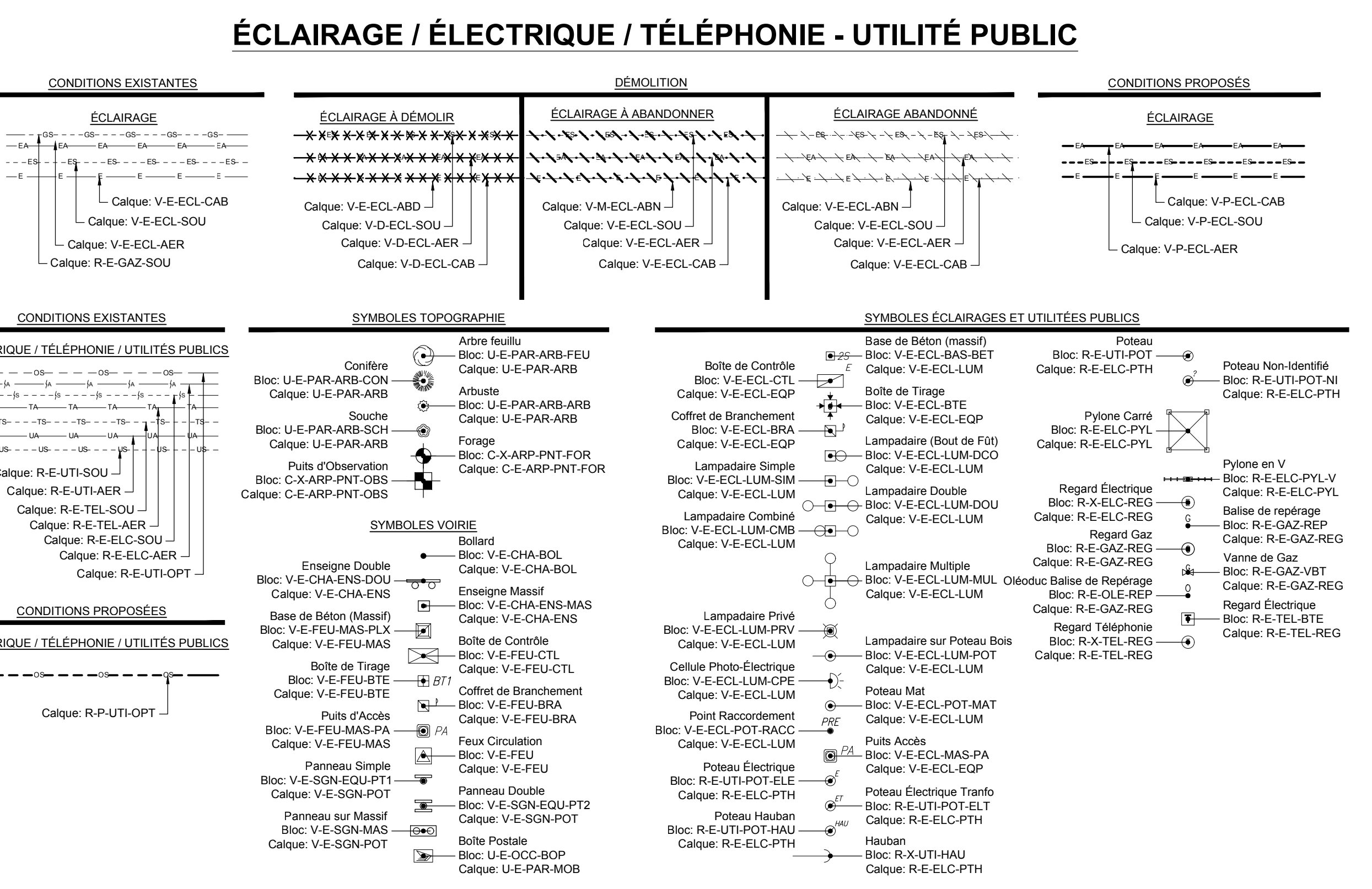
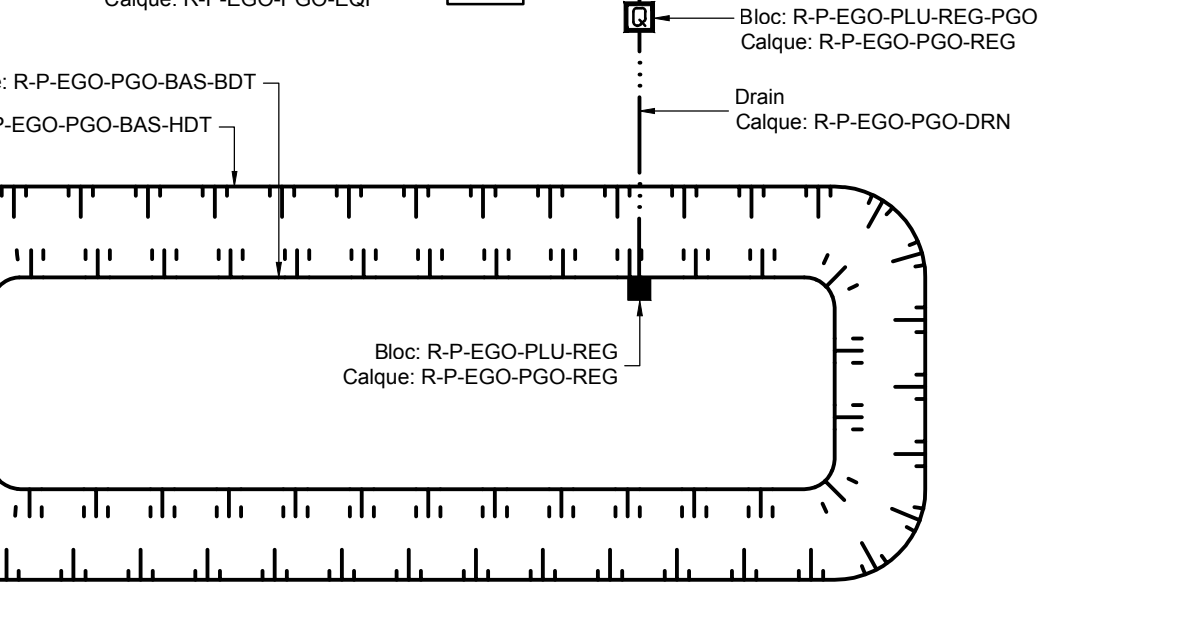
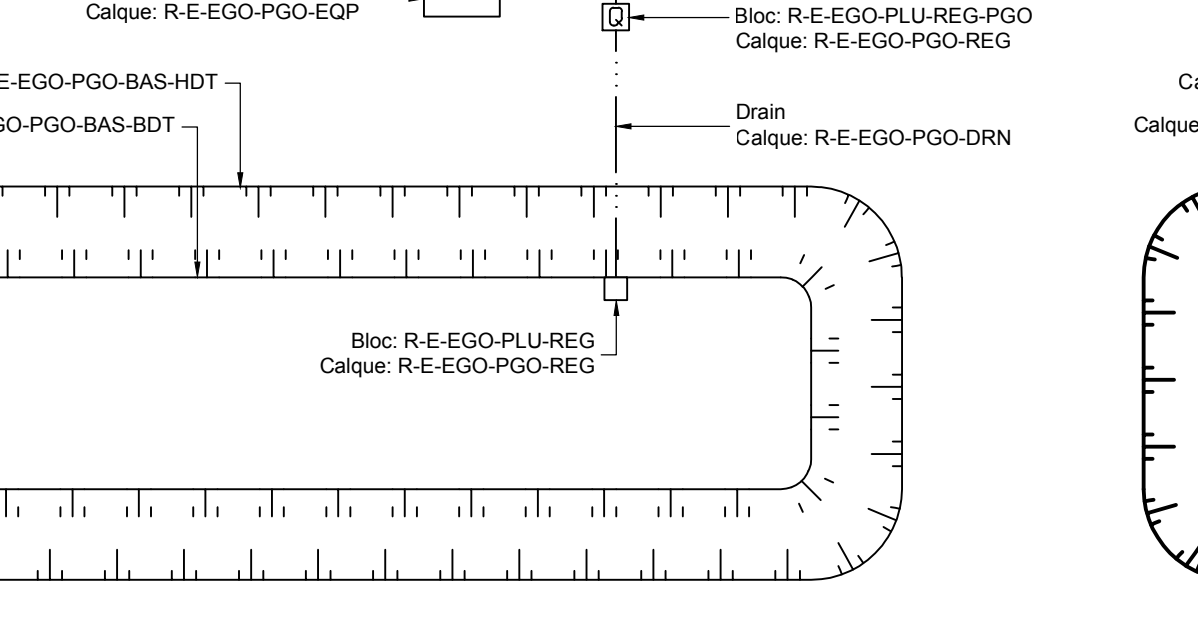
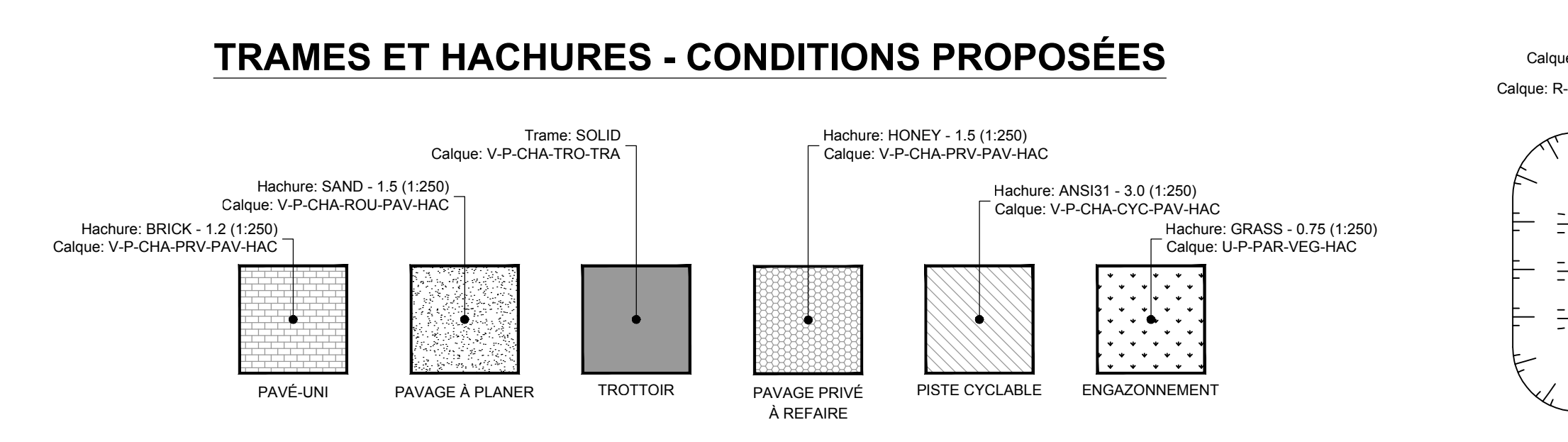
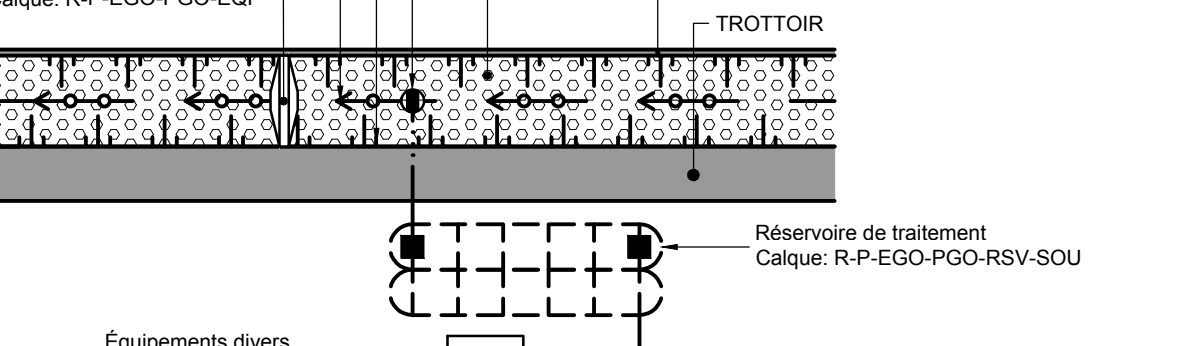
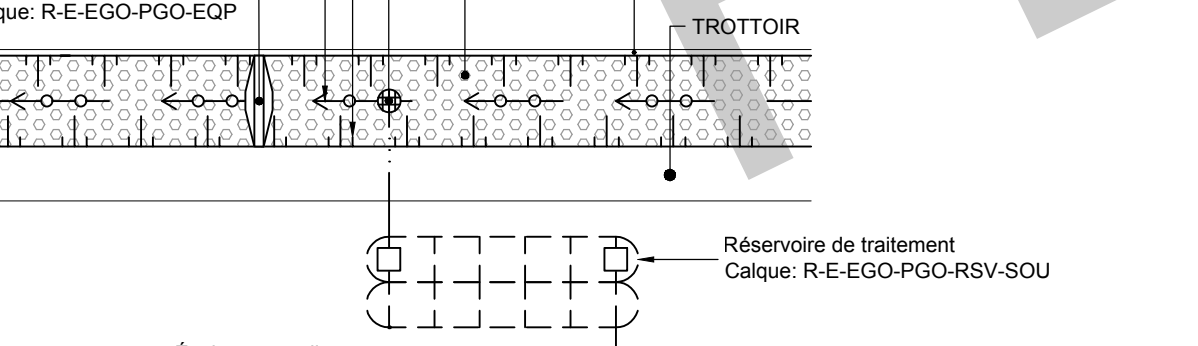
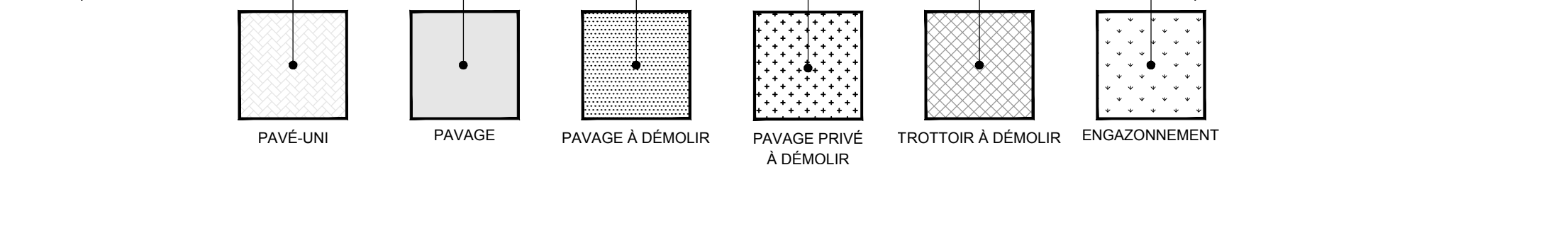
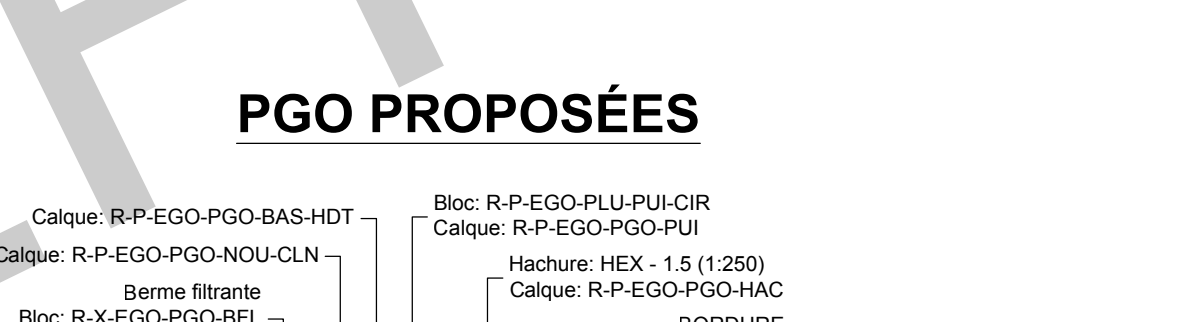
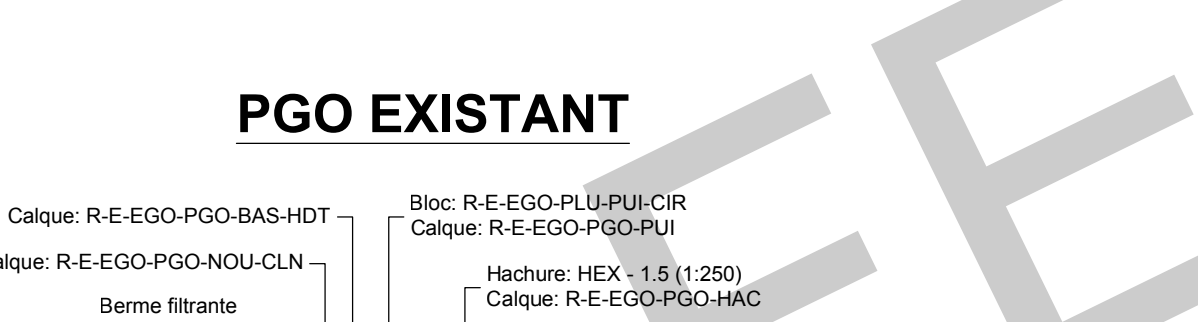
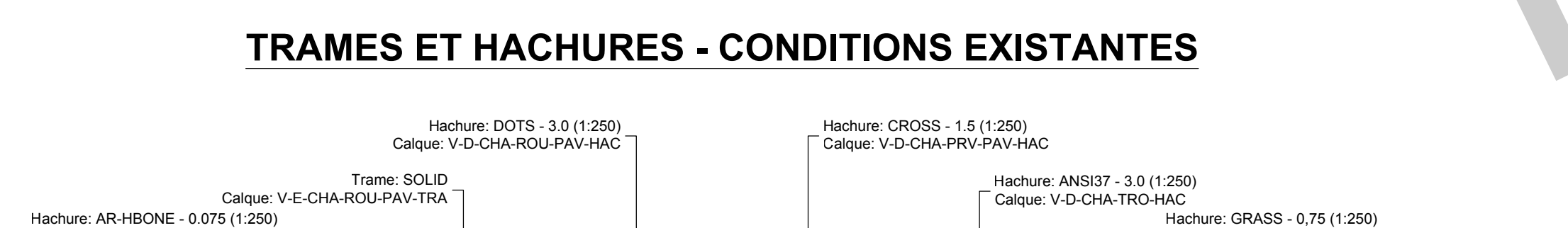


- NOTES:
- Sans s'y limiter la disposition des différents aménagements sont à titre indicatif...
- Pour ce qui est des réseaux d'égouts et aqueduc, il s'agit du résultats de l'exportation 2D...
- Liste des réseaux définis au gabarit: AqueducExistant, PluvialExistant, SanitaireExistant, UnitaireExistant, PonceauExistant, AqueducProposé, PluvialProposé, SanitaireProposé, UnitaireProposé, PonceauProposé.
- De plus, et ce sans s'y limiter, le gabarit de civil 3d de la ville de Laval contient tous les styles de canalisations, de structures et d'étréteuses nécessaires à la production de plans et profils conforme au guide de dessin de ville de Laval.
- Pour les besoins de la présentation, le cadre original "Laval-A1M.dwg" a été modifié.

LÉGENDE COMPLÉMENTAIRE - PGO. Table with columns for DESCRIPTION, EXISTANT, and PROPOSÉ. Includes symbols for drainage, infiltration, reservoirs, basins, and various types of manholes and structures.

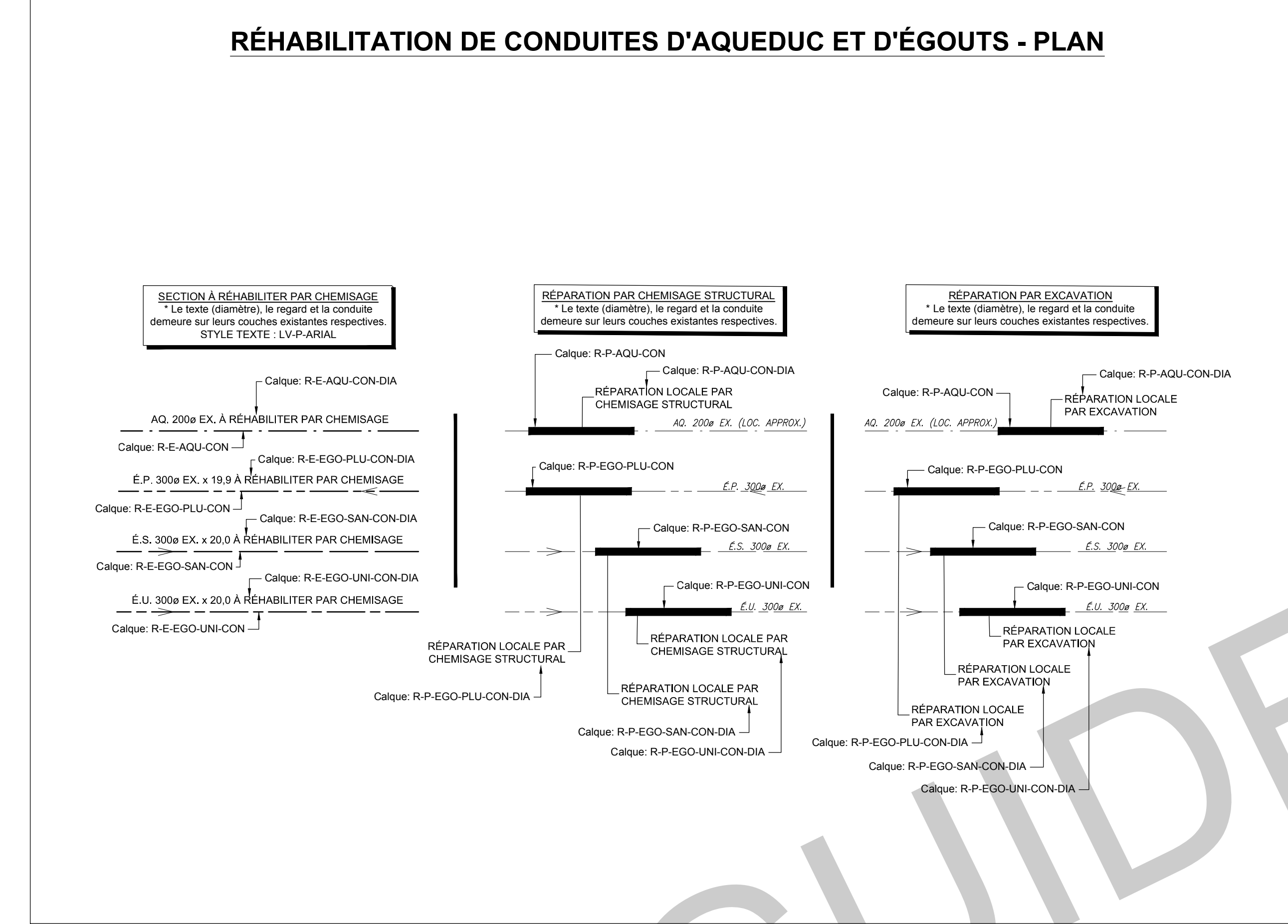
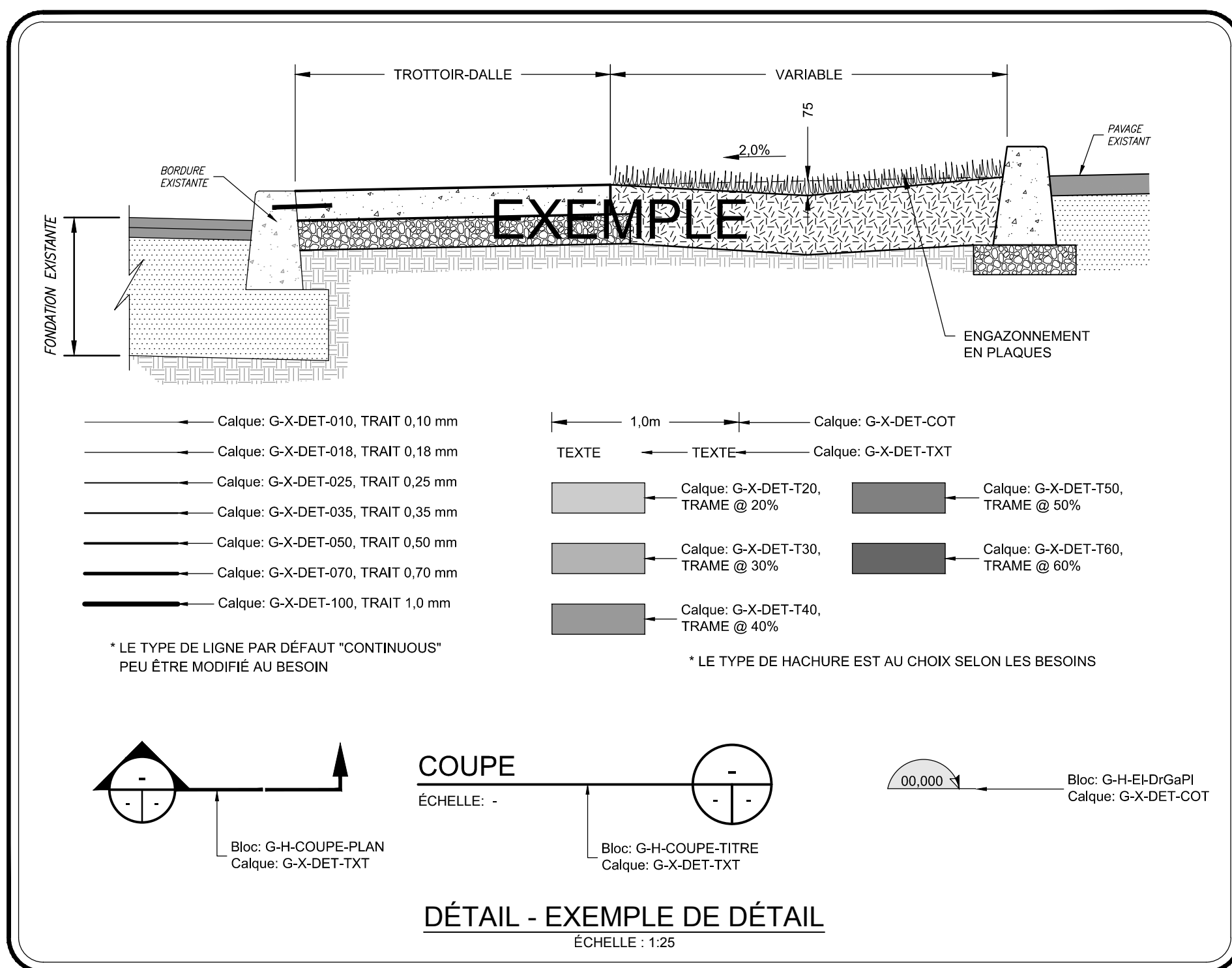


LÉGENDE. Table with columns for DESCRIPTION, EXISTANT, PROPOSÉ, and PLAN. Lists various symbols for sanitary, drainage, and utility infrastructure, such as 'CONDUITE D'ÉGOUT SANITAIRE', 'CONDUITE D'ÉGOUT PLUVIALE', and 'POTEAU ÉLECTRIQUE'.



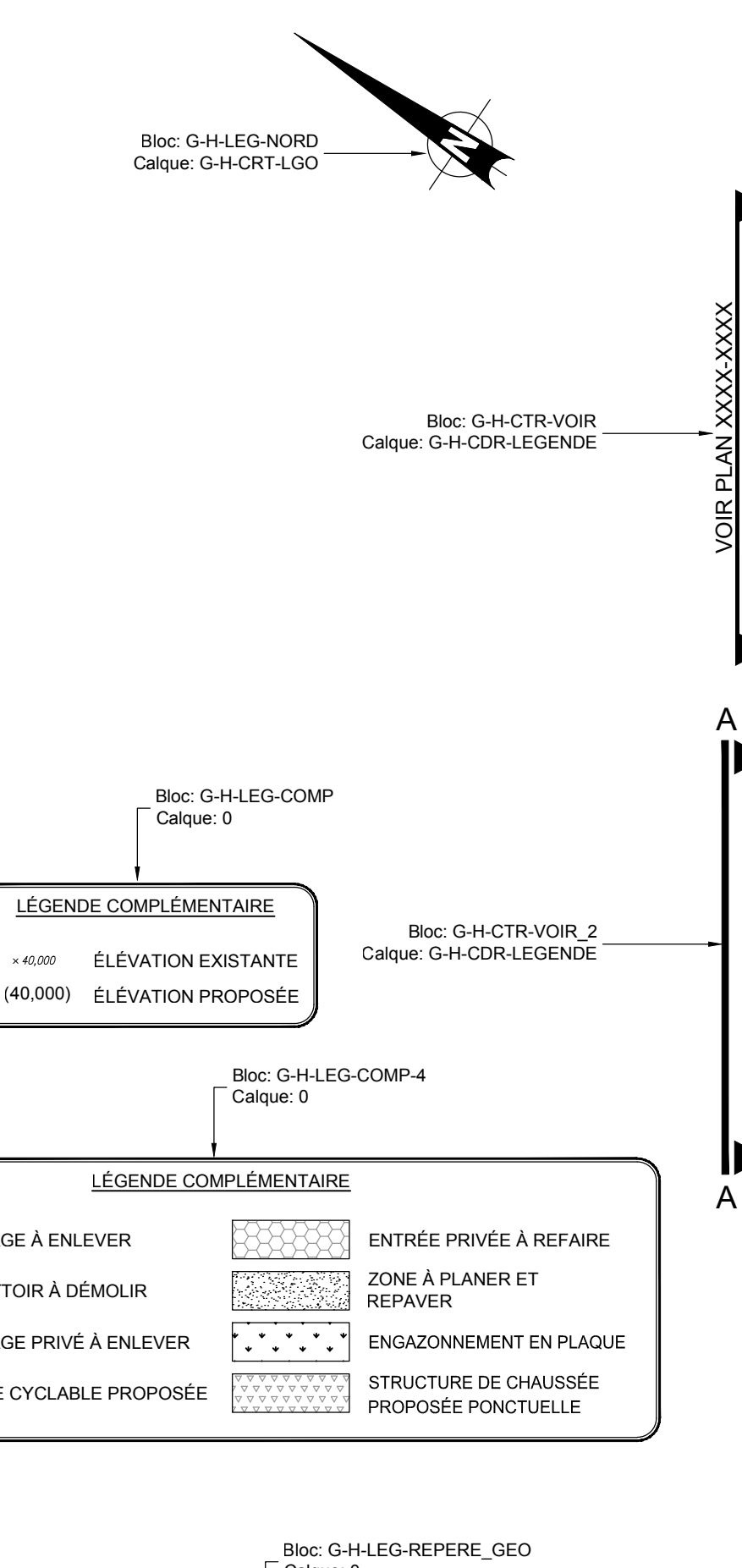
SERVICE DE L'INGÉNÉRIE DIVISION ÉTUDES PRÉPARATOIRES ET CONCEPTION DE PROJETS. PLAN GUIDE DE Dessin - CIVIL. PLAN 1 de 2. Includes drawing information, scale, and revision table.

FICHER: L:\INGS_Ascad19\DOCS\Gaines\Plan_GuideDeDessin_Civil.dwg



NOTES:

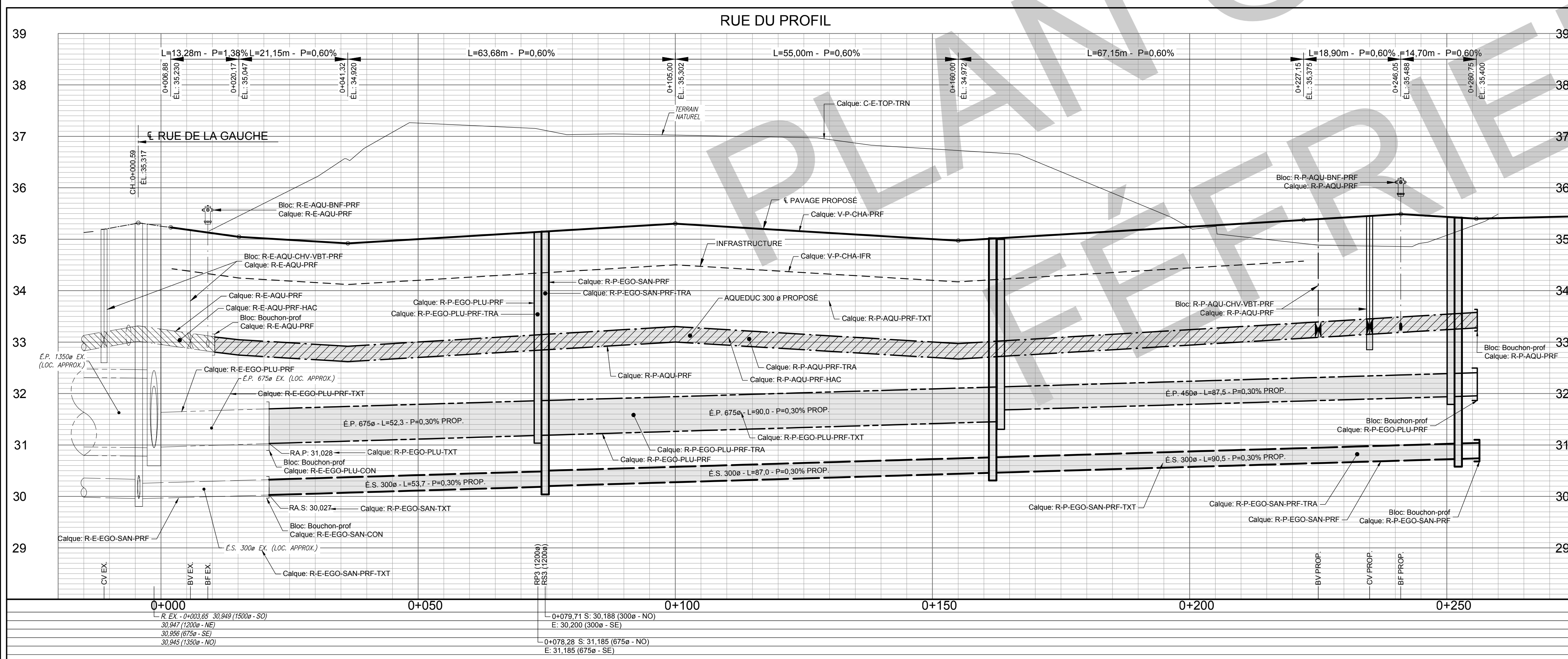
- Sans s'y limiter la disposition des différents aménagements sont à titre indicatif seulement. Ceux-ci ont pour but d'indiquer le nom des blocs, les calques, les types de hachures et trames ainsi que leurs échelles.
- Pour ce qui est des réseaux d'égouts et aqueduc, il s'agit du résultat de l'exportation 2D des différents réseaux de Civil 3D (canalisations et structures), tel que défini dans le gabarit. Les réseaux existants et proposés de Civil 3D (canalisations et structures) sont déjà pré-définis dans le gabarit disponible sur le site WEB de la Ville de Laval.
- Liste des réseaux définis au gabarit :
 - AqueducExistant / PluvialExistant / SanitaireExistant / UnitaireExistant / PonceauExistant
 - AqueducProposé / PluvialProposé / SanitaireProposé / UnitaireProposé / PonceauProposé
- De plus, et ce sans s'y limiter, le gabarit de civil 3d de la ville de Laval contient tous les styles de canalisations, de structures et d'étiquettes nécessaires à la production de plans et profils conforme au guide de dessin de ville de Laval.
- Pour les besoins de la présentation, le cadre original "Laval-ATM.dwg" a été modifié.



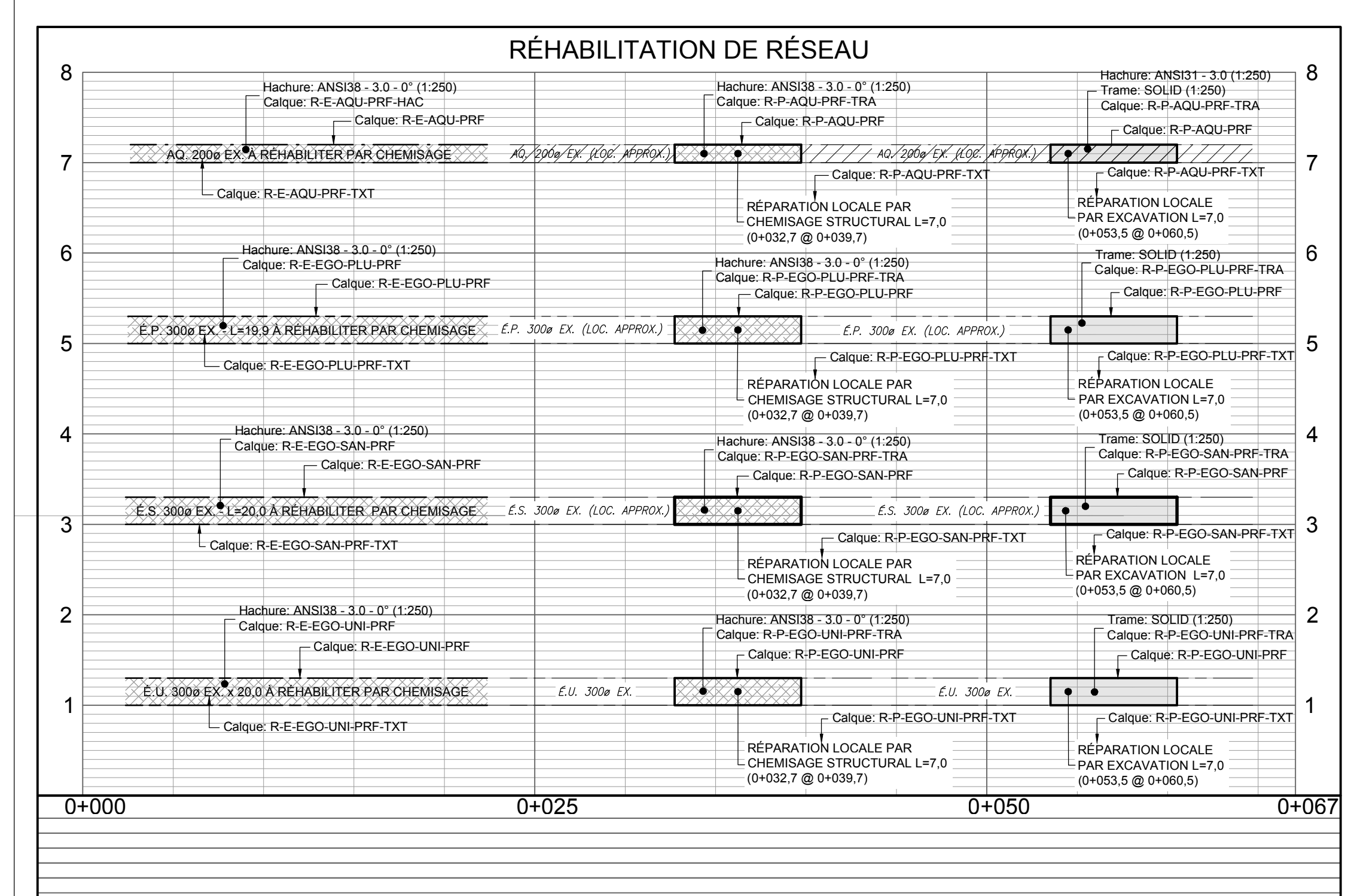
LÉGENDE POUR VUES PLAN ET PROFIL

DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ	DESCRIPTION	EXISTANT	PROPOSÉ
PLAN			PLAN		
CONDUITE D'ÉGOUT SANITAIRE	[Symbol]	[Symbol]	ACCOTEMENT	[Symbol]	[Symbol]
CONDUITE D'ÉGOUT PLUVIALE	[Symbol]	[Symbol]	BORDURE	[Symbol]	[Symbol]
CONDUITE D'ÉGOUT UNITAIRE	[Symbol]	[Symbol]	TROTTOIR	[Symbol]	[Symbol]
CONDUITE DE REFOULEMENT	[Symbol]	[Symbol]	ROUTE PAVÉE	[Symbol]	[Symbol]
TROP-PLÉN	[Symbol]	[Symbol]	SENTIER	[Symbol]	[Symbol]
REGARDS D'ÉGOUTS	[Symbol]	[Symbol]	PONCEAU	[Symbol]	[Symbol]
PUISARD CIRCULAIRE, RÉGULATEUR	[Symbol]	[Symbol]	GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ	[Symbol]	[Symbol]
PUISARD RECTANGULAIRE, PERFORÉ	[Symbol]	[Symbol]	BÂTIMENT ET NO CIVIQUE	[Symbol]	[Symbol]
REGARD-PUISARD	[Symbol]	[Symbol]	LIGNE DE LOT ET NO DE LOT	[Symbol]	[Symbol]
CONDUITE D'AQUEDUC	[Symbol]	[Symbol]	CLOTURE À MAILLES DE CHAÎNE	[Symbol]	[Symbol]
POTEAU D'INCENDIE	[Symbol]	[Symbol]	CLOTURE DÉCORATIVE	[Symbol]	[Symbol]
CHAMBRE DE VANNE	[Symbol]	[Symbol]	FEU DE CIRCULATION	[Symbol]	[Symbol]
BOÎTIER DE VANNE	[Symbol]	[Symbol]	LAMPADAIRE SIMPLE	[Symbol]	[Symbol]
VANNE	[Symbol]	[Symbol]	LAMPADAIRE DOUBLE	[Symbol]	[Symbol]
BOUCHE À CLÉ DE BRANCHEMENT	[Symbol]	[Symbol]	LAMPADAIRE COMBINÉ	[Symbol]	[Symbol]
BUTÉE	[Symbol]	[Symbol]	LUMINAIRE M.U.T. SUR MASSIF	[Symbol]	[Symbol]
BOUCHON	[Symbol]	[Symbol]	POTEAU ÉLECTRIQUE	[Symbol]	[Symbol]
CROIX, COUDE, LATÉRAL, TÉ	[Symbol]	[Symbol]	CONDUIT ÉCLAIRAGE SOUTERRAIN	[Symbol]	[Symbol]
RÉDUCTEUR, MANCHON	[Symbol]	[Symbol]	REGARD ÉLECTRIQUE / TÉLÉPHONE	[Symbol]	[Symbol]
INFRASTRUCTURE À ENLEVER	[Symbol]	[Symbol]	ELECTRICITÉ - CÂBLE AÉRIEN	[Symbol]	[Symbol]
CONDUITE À ABANDONNER	[Symbol]	[Symbol]	CONDUIT ÉLECTRIQUE SOUTERRAIN	[Symbol]	[Symbol]
ARRIBUS	[Symbol]	[Symbol]	CONDUIT TÉLÉPHONE AÉRIEN	[Symbol]	[Symbol]
HAIE	[Symbol]	[Symbol]	CONDUIT TÉLÉPHONE SOUTERRAIN	[Symbol]	[Symbol]
BOISÉ	[Symbol]	[Symbol]	GAZ CONDUIT, REGARD, VANNE, BAUSE	[Symbol]	[Symbol]
HAUT DE TALUS	[Symbol]	[Symbol]			
BAS DE TALUS	[Symbol]	[Symbol]			
CENTRE DE FOSSE	[Symbol]	[Symbol]			
ARBRE CONFÈRE - FEUILLU	[Symbol]	[Symbol]			
PROFIL			PROFIL		
TERRAIN NATUREL	[Symbol]	[Symbol]	CONDUITE D'ÉGOUT SANITAIRE	[Symbol]	[Symbol]
PAVAGE	[Symbol]	[Symbol]	CONDUITE D'ÉGOUT PLUVIALE	[Symbol]	[Symbol]
INFRASTRUCTURE	[Symbol]	[Symbol]	CONDUITE D'ÉGOUT UNITAIRE	[Symbol]	[Symbol]
ROC	[Symbol]	[Symbol]	CONDUITE D'AQUEDUC	[Symbol]	[Symbol]

CONDITIONS EXISTANTES ET PROPOSÉES - PROFIL



RÉHABILITATION DE CONDUITES D'AQUEDUC ET D'ÉGOUTS - PROFIL



CE DOCUMENT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE SOUMISSION ET DE CONSTRUCTION

NO	DATE	NATURE	PAR	APPROUVÉ
ÉMISSIONS ET RÉVISIONS				
N.B. : L'adjudicataire devra, avant de commencer tout travail :				
a) Vérifier toutes les dimensions des dessins et les conditions existantes sur le chantier;				
b) Avertir aussitôt l'ingénieur de toute erreur et/ou omission;				
c) Avant de creuser, appeler INFO-EXCAVATION : (514) 286-9228.				
SERVICE DE L'INGÉNIERIE DIVISION ÉTUDES PRÉPARATOIRES ET CONCEPTION DE PROJETS				
PLAN GUIDE DE Dessin - CIVIL PLAN 2 de 2				
Dessiné par : XX, tech.		Echelle : PLAN : PROFIL HORIZONTAL : PROFIL VERTICAL :		Projet : Dossier (N°)
Préparé par :		District : SAINT-FRANÇOIS - 1		Financement :
Vérifié par :		Date : FÉV. 2022		Référence (N°)
Approuvé par : XX, ing.		Numéro de plan :		Révision / Feuille : 2/2