

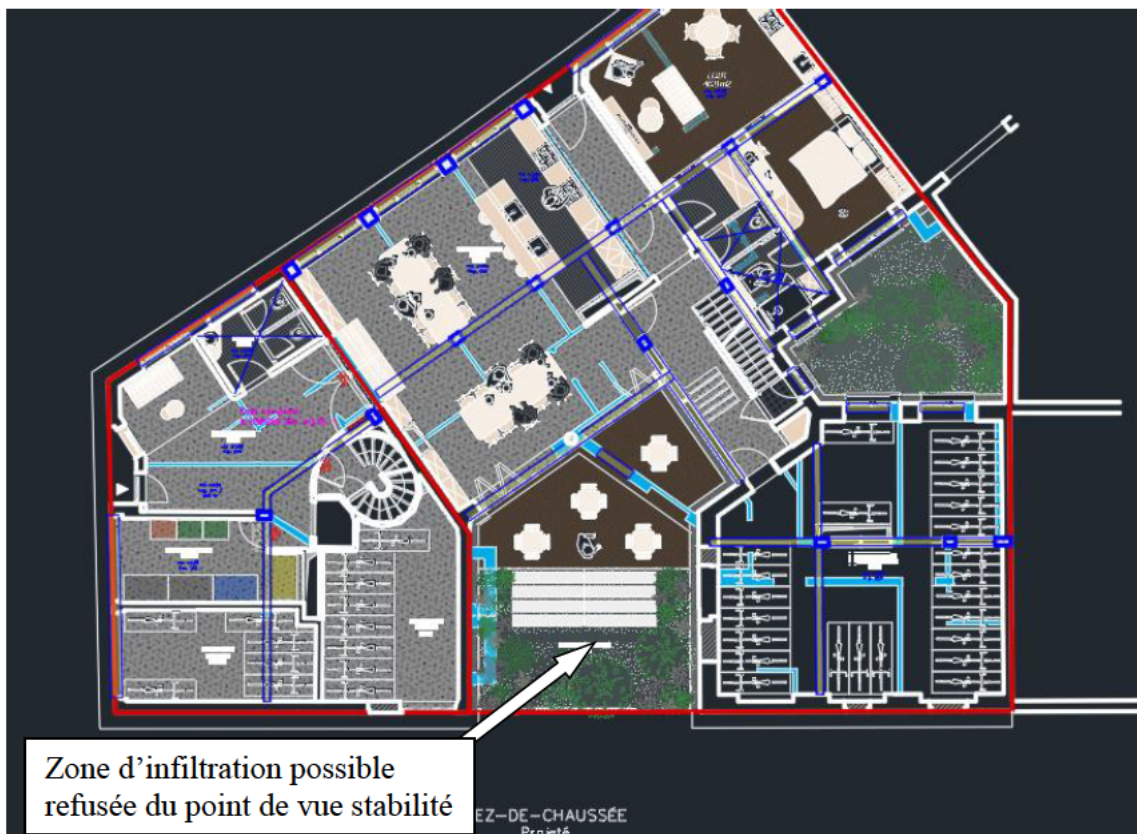
Rapport rédigé à la demande de :

Concerne Vérification de la possibilité d'infiltration du sol dans une zone de jardin du projet

Contexte Dépôt de permis

Analyse Stabilité et impact d'une telle zone

- a) Nous avons analysé l'impact concernant la possibilité d'infiltrer dans la zone végétalisée et nous confirmons notre inquiétude par rapport à la structure existante en sous-sol qui est contre terre et risque donc de se détériorer rapidement en cas d'infiltration du terrain mentionné.



- b) Nous contestons donc cette possibilité et demandons une alternative à cette solution qui nous inquiète grandement quant à la pérennité des fondations et murs enterrés existants.

[REDACTED]

Conclusions : nous demandons avec insistance une alternative à cette solution qui consiste à percoler les eaux de pluies dans cette zone de pleine terre. La pente naturelle du terrain (voir différence de niveaux entre la rue Fraiteur et l'avenue de la Couronne) entrainera un lessivage des fondations du bâtiment et une dégradation structurelle de celui-ci.

[REDACTED]

[REDACTED]