

Le 16 novembre 2016

Monsieur Michel Germain
Président de la commission
Projet de construction d'un duc-d'Albe au quai garage de Tadoussac
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
575, rue Jacques-Parizeau, bureau 2.10
Québec (Québec) G1R 6A6

Objet : Complément d'information n° 1
Thème : Échelle des plans

Complément d'information :

1. Veuillez confirmer l'échelle réelle en mètres des plans du projet (PR3.1, annexe 2, feuille 03/03; PR5.1, annexe 1, feuille 02/02).

Réponse :

Tel que mentionné dans le document joint à notre réponse précédente (PR5.1, Roche, déc. 2015, QC-5), les dimensions préliminaires des composantes du duc-d'Albe sont un tablier de 5 m de côté, soutenu par des pieux de 900 mm de diamètre.

L'échelle numérique des vues en élévation du feuillet 03/03 de l'annexe 2 de PR3.1 (Roche, juillet 2015) et du feuillet 02/02 de l'annexe 1 de PR5.1 (Roche, décembre 2015) est de 1:150, tandis que l'échelle des vues en coupe est de 1:50 (pour impression en format A1).

Veuillez agréer, Monsieur, nos sincères salutations.

La directrice de la sécurité et de l'environnement,



Isabelle Beaudoin, B.A., SEAC