

Éléments à prendre en considération	S. O.	✓	Notes
Les activités du point 1. s’accomplissent en continu pendant tout le projet. Elles sont incluses ici et au début de chaque phase, en tant que rappel. Le début de chaque phase est toujours un bon moment pour faire le point avec l’équipe et faire un rappel sur les communications de base.			
1. Revoir			
.1 La portée du travail pour cette phase avec les parties prenantes :			
• client;			
• équipe de projet, y compris les ingénieurs et autres consultants.			
.2 Mettre à jour le registre des risques :			
• identifier et analyser les risques du projet sur une base régulière;			
• mettre en place des stratégies en matière de risque pour tenir compte de l’incertitude du projet;			
• examiner les risques non résolus chaque fois que de nouveaux membres s’ajoutent à l’équipe ou au début d’une nouvelle phase du projet.			
.3 Conserver les notes des réunions de coordination de la conception :			
• identifier les problèmes et leurs solutions;			
• distribuer à tous les membres de l’équipe.			
.4 Identifier les services additionnels requis pendant cette phase :			
• obtenir l’approbation du client quant à ces services et à la rémunération connexe avant de les rendre.			
2. S’assurer que toutes les tâches de la phase précédente ont été exécutées.			
.1 Vérifier la conformité du projet préliminaire au programme.			
3. Vérifier la conformité du projet préliminaire au code et aux règlements applicables.			
4. Choisir des consultants additionnels, s’il y a lieu, et établir les liens contractuels appropriés.			
.1 Obtenir l’approbation du client s’il y a lieu.			

Éléments à prendre en considération	S. O.	✓	Notes
<p>5. Déterminer l'objet de chaque dessin, la liste complète des dessins, l'ordre dans lequel ils se présenteront, l'information qui doit apparaître sur chaque feuille, l'échelle, le format, etc.</p>			
<p>.1 Vérifier les exigences du client et des autorités à cet égard.</p>			
<p>6. Déterminer la méthode de production du jeu de dessins.</p>			
<p>.1 Déterminer les exigences qui s'appliquent aux dessins, considérant le mode choisi pour l'attribution du contrat (appel d'offres unique ou multiple, design-construction).</p>			
<p>7. Établir le cartouche des dessins et le système de couches.</p>			
<p>.1 Confirmer la conformité aux exigences du client.</p>			
<p>8. Établir le calendrier de vérification des dessins avec le client, les ingénieurs et autres consultants et les autorités.</p>			