

Dessins de construction – Contenu et considérations générales	Commentaires
Plan d'ensemble	<ul style="list-style-type: none"> ▪ qui peut être divisé en dessins séparés qui illustrent chacun de l'information sélectionnée
Plan des phases et des étapes de la construction	<ul style="list-style-type: none"> ▪ si et comme requis par le maître de l'ouvrage
Plan d'organisation du chantier de construction	<ul style="list-style-type: none"> ▪ qui illustre les travaux et installations temporaires, si et comme requis par le maître de l'ouvrage
Plans d'amélioration et d'aménagement paysager de l'emplacement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ souvent préparés par des ingénieurs civils, un architecte paysagiste ou d'autres spécialistes
Dessins de démolition sélective	<ul style="list-style-type: none"> ▪ sur la base de relevés des structures existantes, annotés ou complétés par des illustrations des conditions existantes, s'il y a lieu
Schémas des principaux critères de conception	<ul style="list-style-type: none"> ▪ plans, coupes et élévations qui mettent en évidence les principales caractéristiques de performance des éléments du bâtiment pour toutes les disciplines et tous les corps de métier, en fonction de l'utilisation ou des utilisations prévues pour le bâtiment, y compris, le cas échéant, en fonction de l'étendue ou de la complexité conceptuelle
Tableau du code du bâtiment	<ul style="list-style-type: none"> ▪ classement du bâtiment ▪ nombre d'occupants ▪ séparation
Plan des moyens d'évacuation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ information qui peut être indiquée sur le ou les plans repères dans le cas des petits bâtiments
Séparations coupe-feu	<ul style="list-style-type: none"> ▪ indiquant le degré de résistance au feu des séparations horizontales et verticales
Exigences en matière d'acoustique	<ul style="list-style-type: none"> ▪ des espaces intérieurs et/ou des murs extérieurs et/ou des séparations intérieures horizontales et verticales
Finis des espaces intérieurs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ systèmes pour planchers, plafonds et murs (interchangeables avec tableaux de finis intérieurs)
Mesures de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> ▪ plans de zonage
Plan(s) repère(s)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ plan(s) de localisation/référence à petite échelle montrant chaque étage au complet
Plan des fondations	<ul style="list-style-type: none"> ▪ requis si le bâtiment n'a pas de sous-sol
Plan(s) d'étage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ comportant des informations générales à plus grande échelle; peut ne représenter qu'une partie de l'étage seulement
Plan de toiture	
Plan(s) de plafonds réfléchis	<ul style="list-style-type: none"> ▪ peuvent ne représenter qu'une partie seulement de l'étage
Coupes générales du bâtiment	<ul style="list-style-type: none"> ▪ à grande échelle montrant la volumétrie principale du bâtiment
Élévations du bâtiment	<ul style="list-style-type: none"> ▪ montrant les éléments architecturaux de l'enveloppe du bâtiment
Vues agrandies	<ul style="list-style-type: none"> ▪ d'espaces particuliers ou d'éléments du bâtiment en plan, coupe ou élévation, s'il y a lieu
Détails de construction	<ul style="list-style-type: none"> ▪ à différentes échelles des éléments de construction de l'enveloppe et de l'intérieur du bâtiment, afin de décrire adéquatement les aspects techniques spécifiques des solutions de conception des systèmes et des assemblages du bâtiment