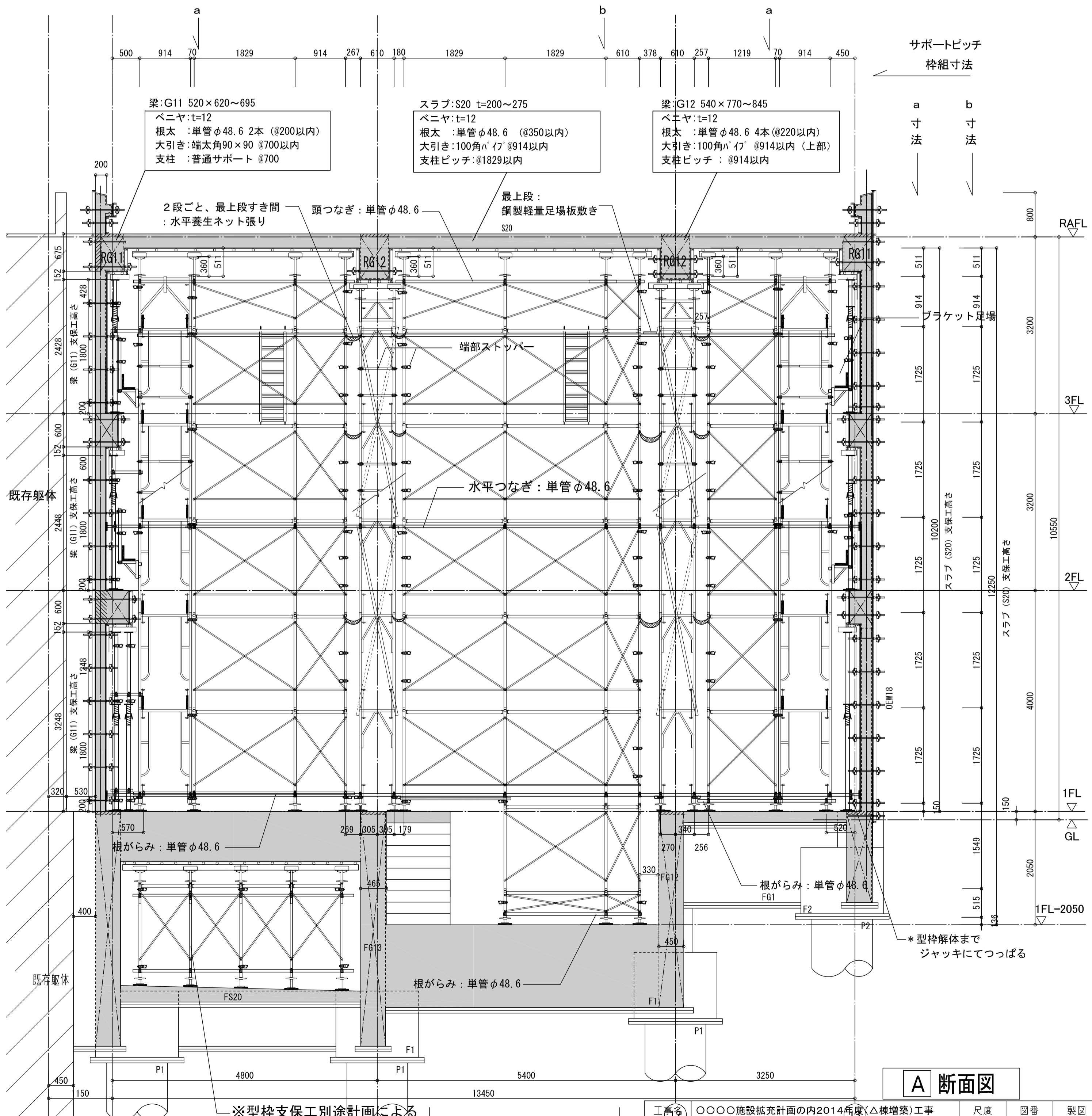
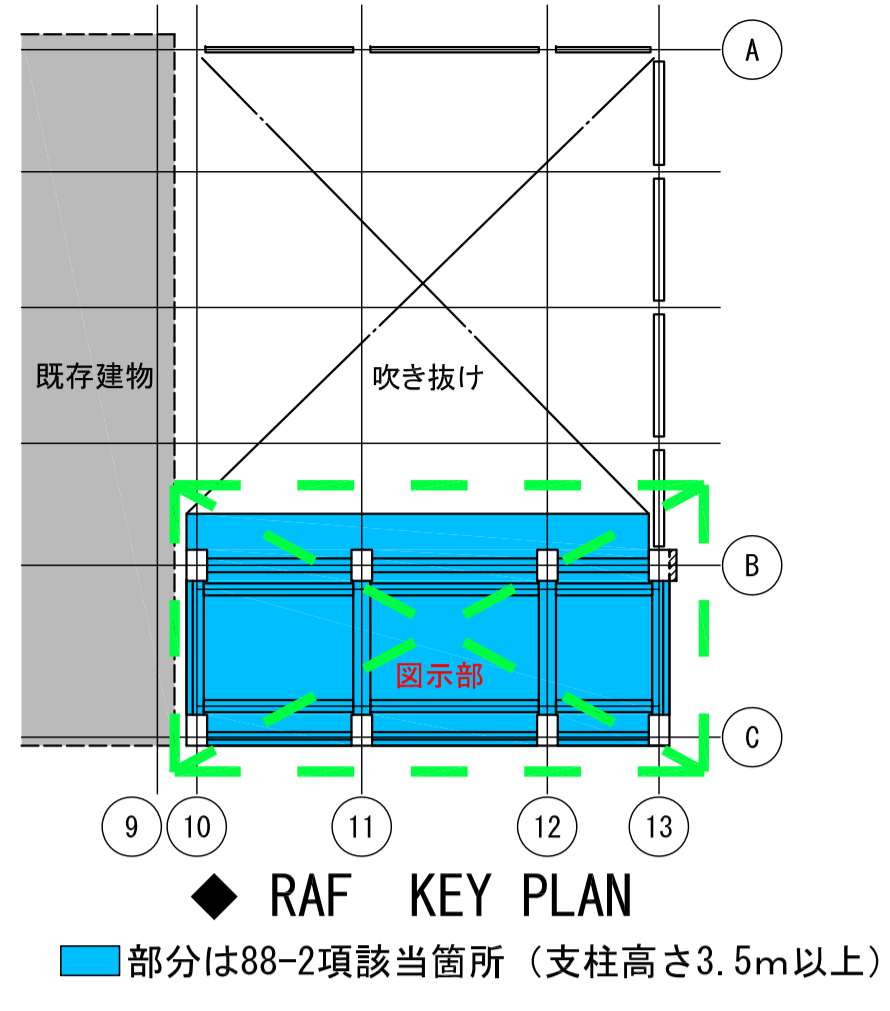


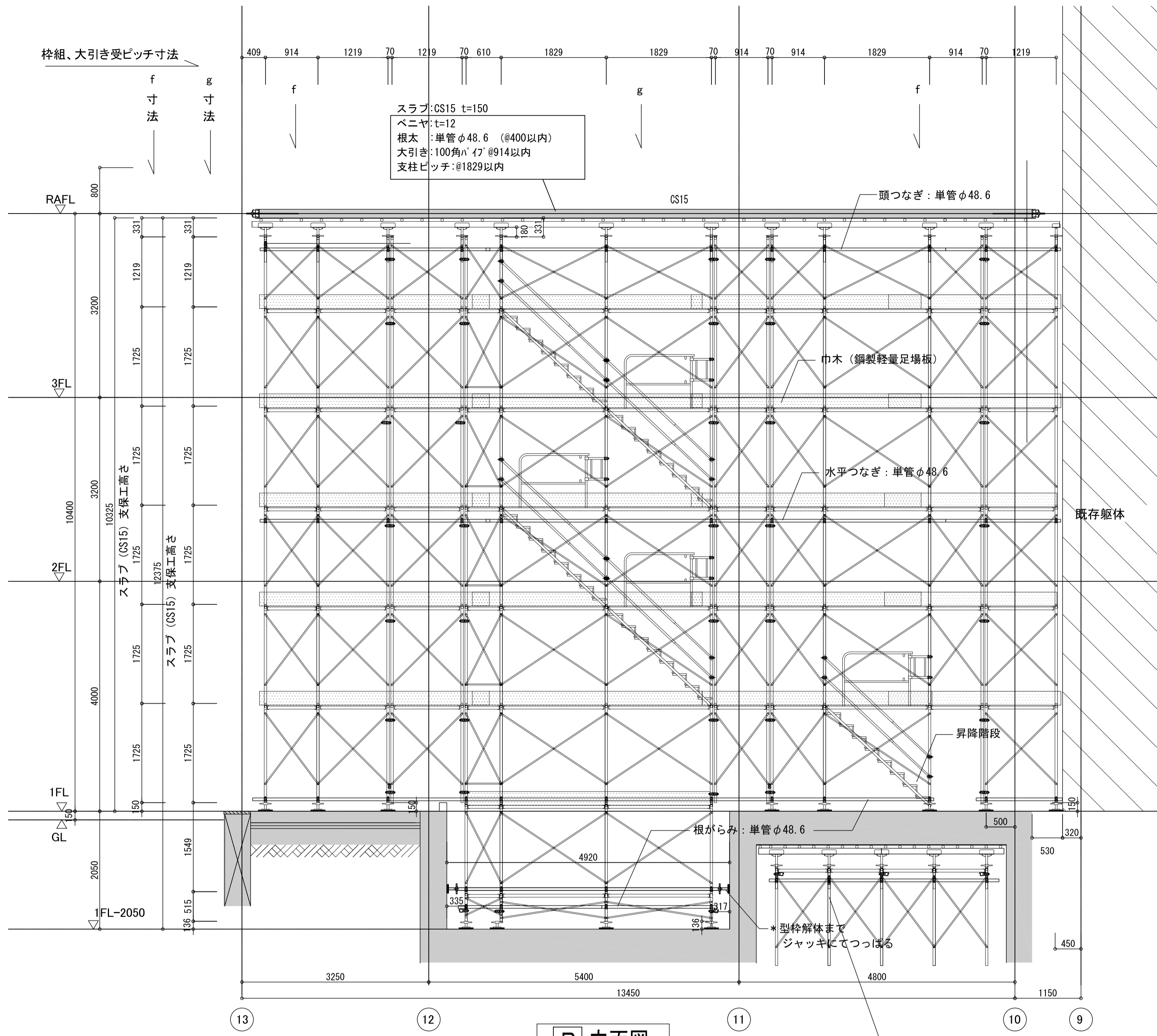
- 凡例 —
- 大引 (上部) : 端太角90×90
 - 大引 (下部) : 100角パイプ
 - 根太 : 単管φ48.6
 - パイプサポート
 - ※許容強度 19.6KN (2.0t以下)
 - 筋交 (平面) : 単管φ48.6
 - 筋交 (立面) : 単管φ48.6

※計画図通り組み立てる事。
 建築部 安全・環境推進室

- <注記>
- ・桝組足場兼支保工組立・解体時には足場組立解体作業主任者の指揮により作業を行う。
 - ・型枠支保工組立・解体時には型枠組立解体作業主任者の指揮により作業を行う。

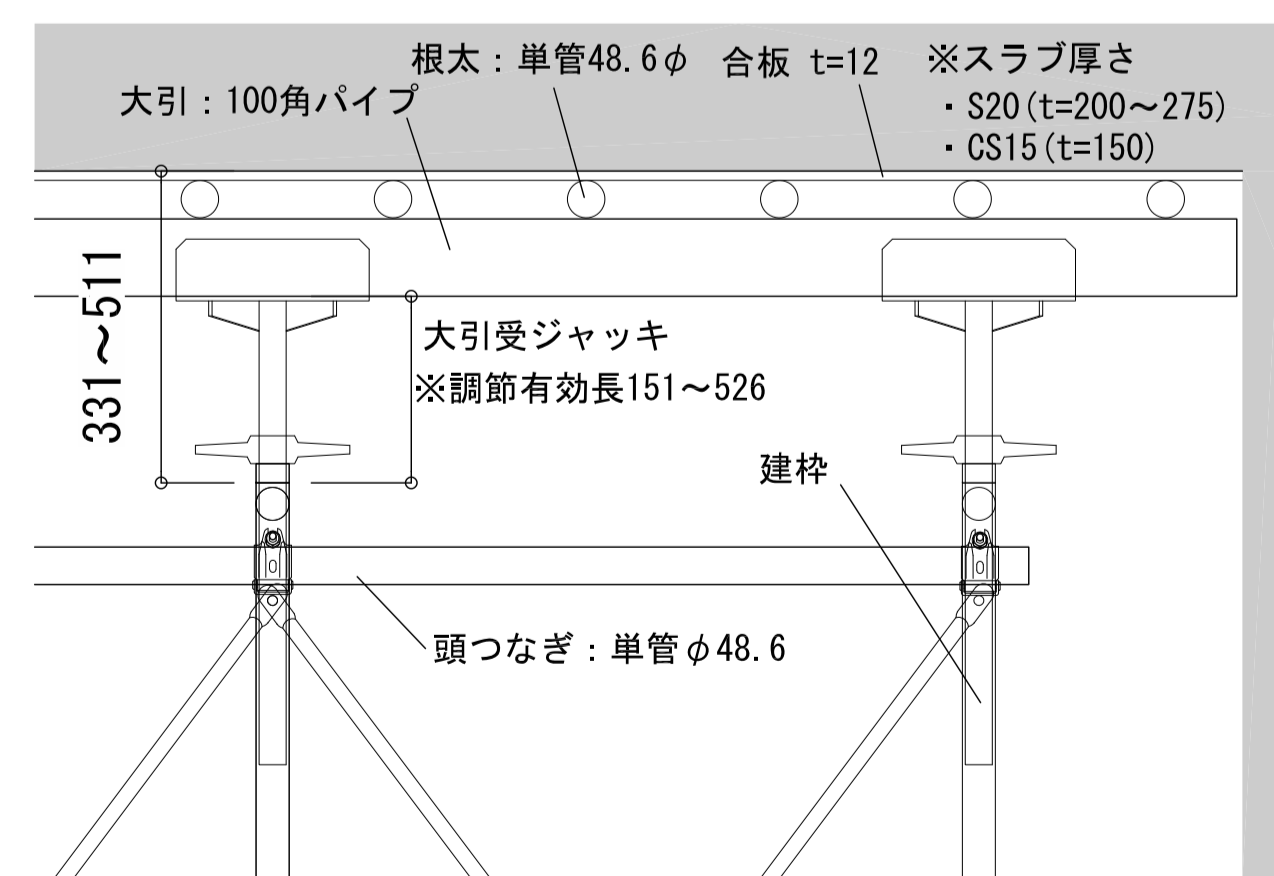


工種	〇〇〇施設拡充計画の内2014年度(△棟増築)工事	尺度	図番	製図
計画図	型枠支保工計画図	A1394/29 A1394/100	S-1	
日付		確認		現場担当者 確認印

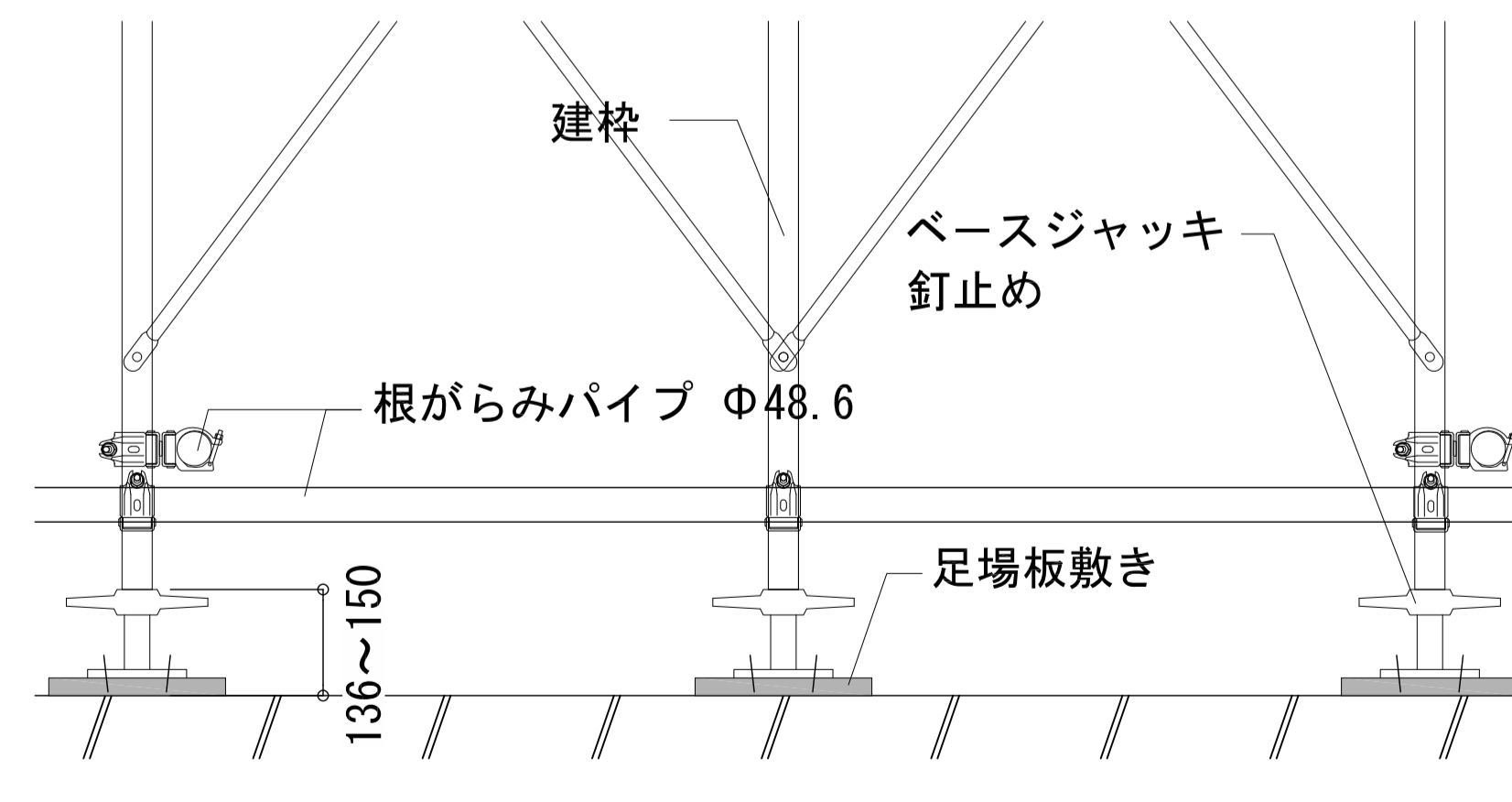


B 立面図

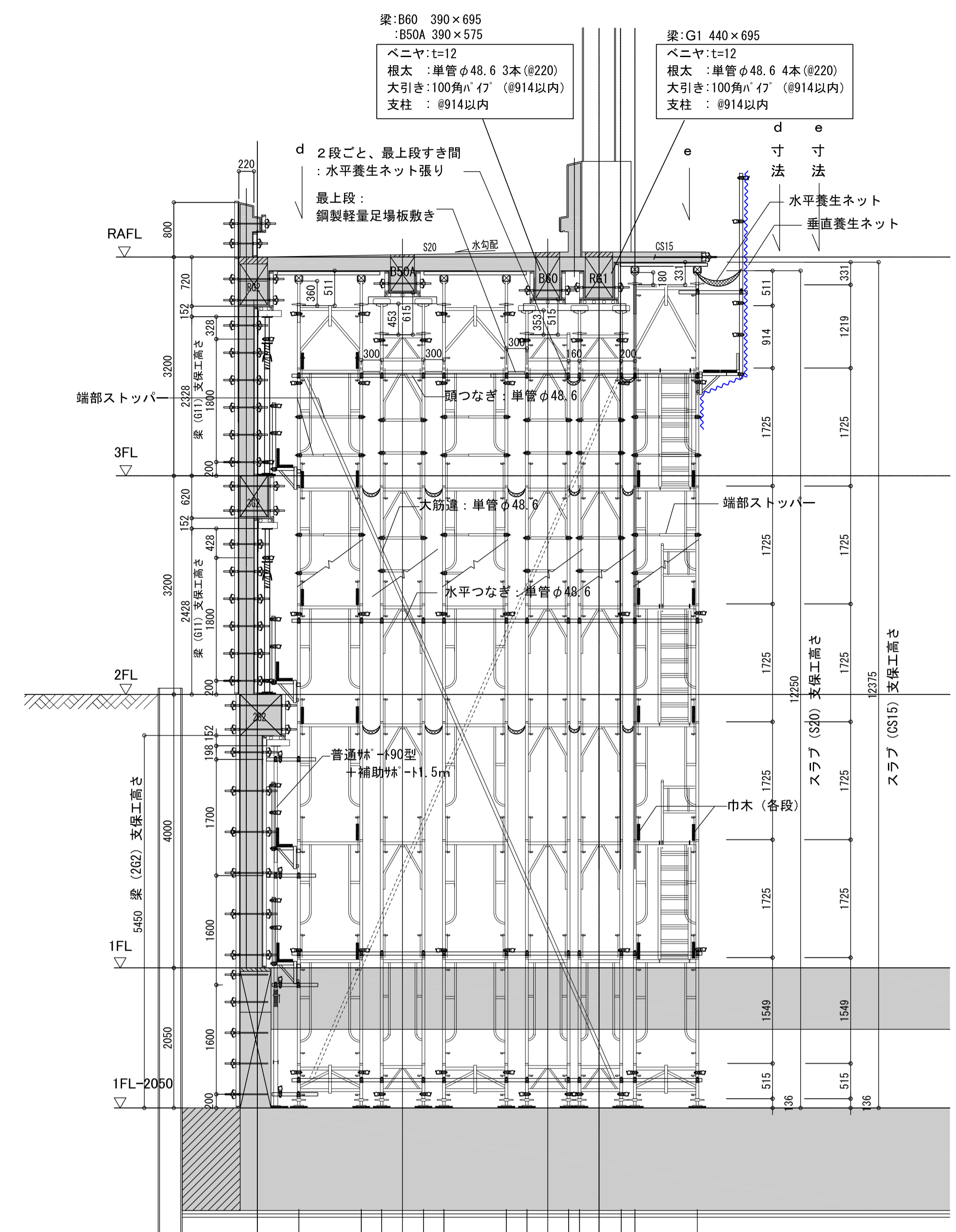
※型枠支保工別途計画による



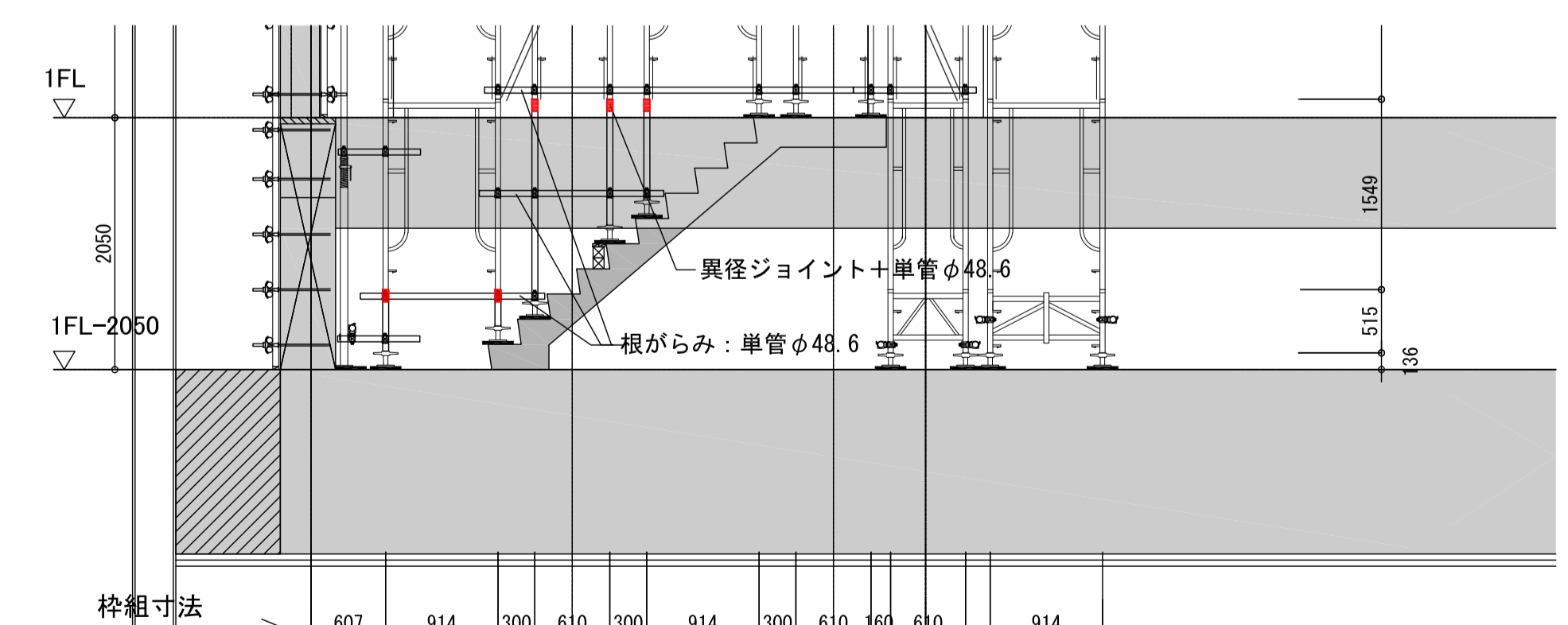
枠組上部詳細図 S=1/10



枠組脚部詳細図 S=1/10



C 断面図



D 断面図

※計画図通り組み立てる事。
 建築部 安全・環境推進室

<注記>
 ・枠組足場兼支保工組立・解体時には足場組立解体作業主任者の指揮により作業を行う。
 ・型枠支保工組立・解体時には型枠組立解体作業主任者の指揮により作業を行う。

工事名	〇〇〇施設拡充計画の内2014年度(△棟増築)工事	尺度	図番	製図
計画図	型枠支保工計画図	A1S41/50 A3S41/100	S-2	
日付		確認		現場担当者 確認印