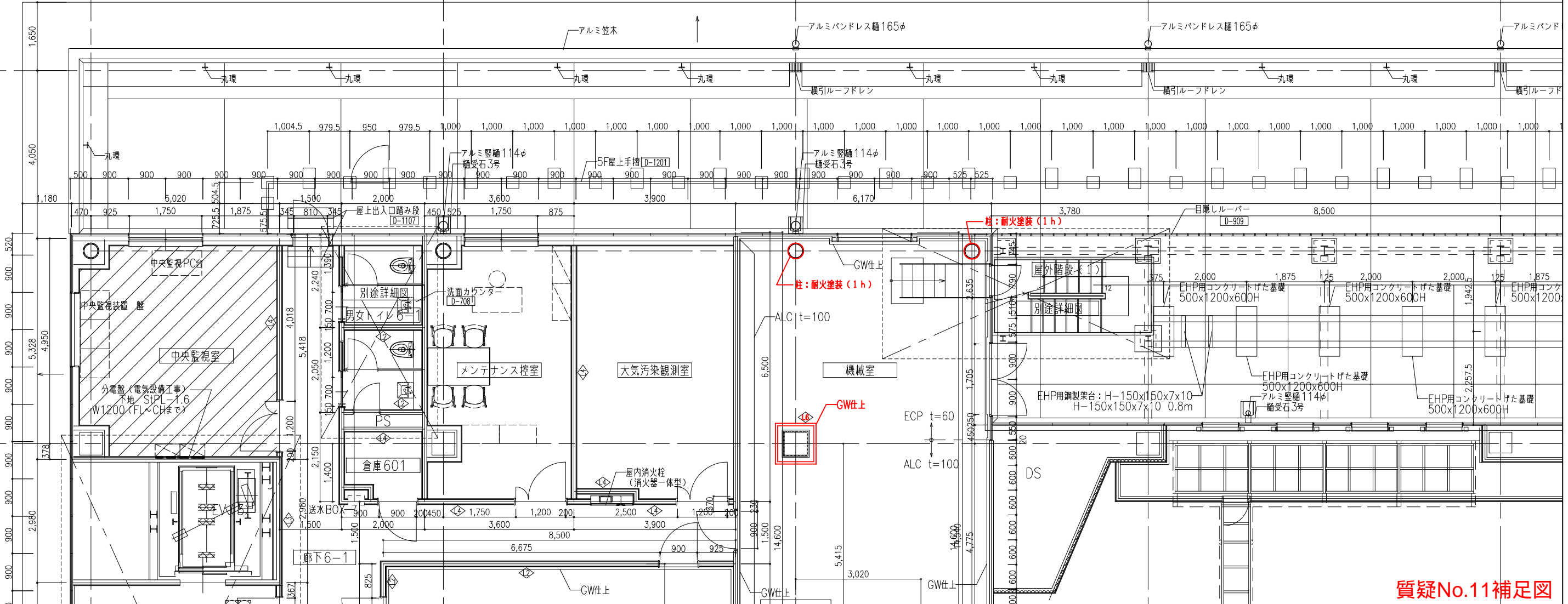
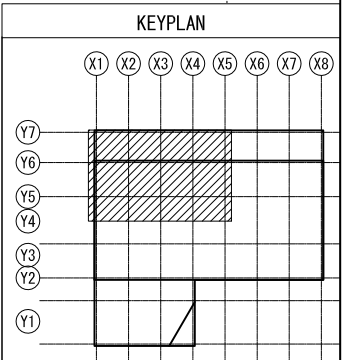


X1 8,500 X2 8,500 X3 8,500 X4 8,500 X5

Y7

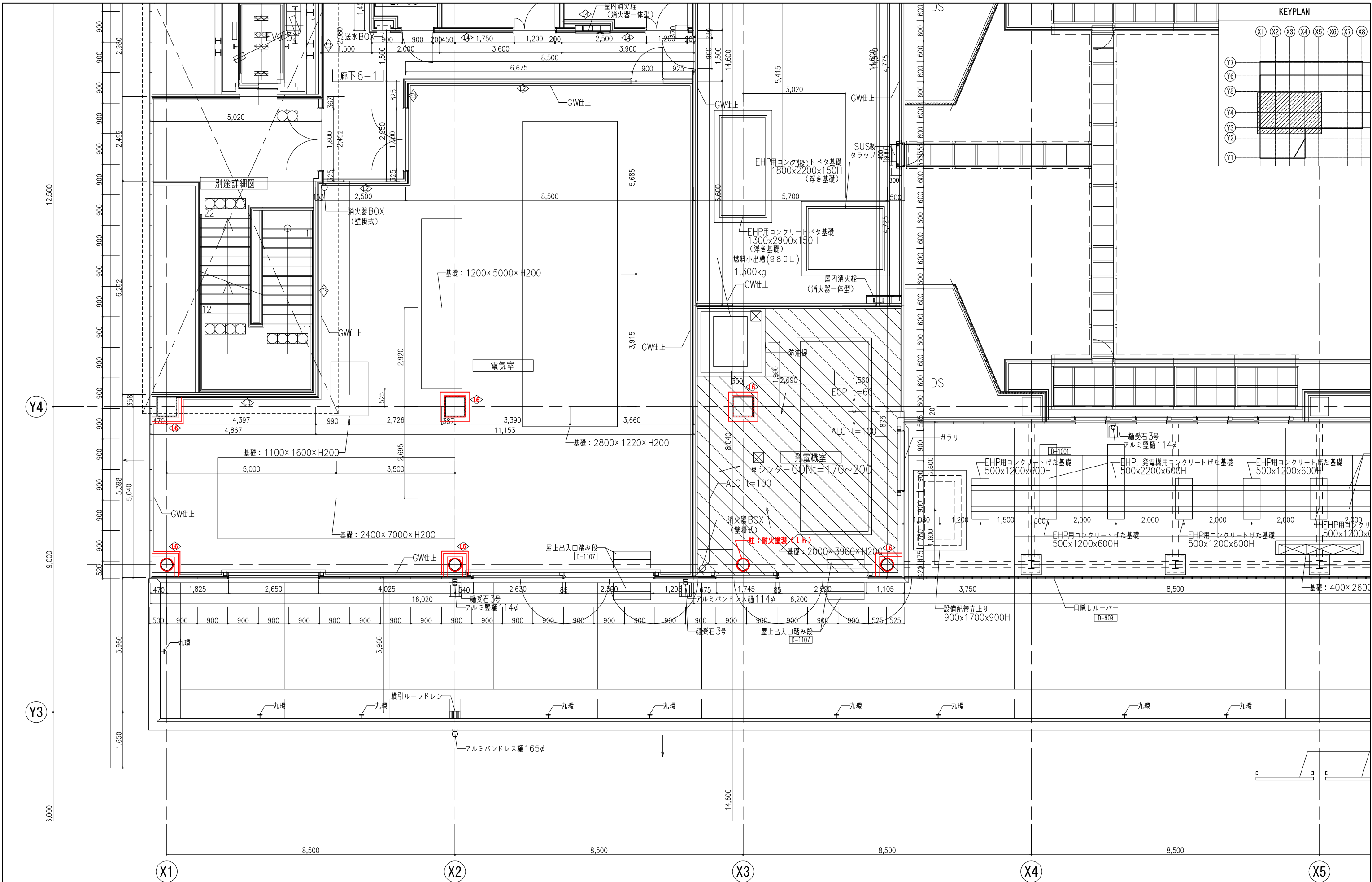
Y6

Y5



質疑No.11補足図

壁種凡例 L1 耐火壁仕切 L2 耐火壁仕切 L3 耐火壁仕切 L4 一般仕切 L5 耐火仕切 L6 仕切 L7 金庫壁 凡例 ○はスラブまでの壁を示す。 △ 懸垂表を示す。 +w は天然木種付合板 (不燃) 仕上観面を示す。(スモークオーク) +w2 は天然木種付合板 (不燃) 仕上観面を示す。(ナラ材) A B 展開方向を示す。 D 開口部を示す。	工事名称 富田市新庁舎建設工事 (1期)	図面名称 6階平面群細図 (1)	製図番号 令和5年6月	縮尺 A1:1/50, A3:1/100	図面番号 A-093
	本工図面耐火仕切 耐火構造定数: 77000-144 (1)	本工図面耐火仕切 耐火構造定数: 77000-200	本工図面耐火仕切 耐火構造定数: 77000-100	本工図面耐火仕切 耐火構造定数: 77000-100	本工図面耐火仕切 耐火構造定数: 77000-100



質疑No.11補足図

<p>壁種凡例</p> <p>L1 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t12.5 GB-R t12.5 LSG100</p> <p>L2 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t21 GB-R t21 LSG100</p> <p>L3 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t21 GB-R t21 LSG100</p> <p>L4 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t12.5 GB-R t12.5 LSG100</p> <p>L5 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t12.5 GB-R t12.5 LSG100</p> <p>L6 耐火壁仕切 仕上表による GB-F t12.5 GB-R t12.5 LSG100</p> <p>L7 金庫壁仕切 仕上表による GB-F t12.5 GB-R t12.5 GB-S t12.5 GB-R t12.5 GB-R t12.5 LSG100</p>	<p>凡例</p> <p>◇ はスラブまでの壁を示す。 +w は天然木複付合板 (不燃) 仕上範囲を示す。(スモークオーク) +w2 は天然木複付合板 (不燃) 仕上範囲を示す。(ナラ材)</p> <p>○ A B 展開方向を示す。</p> <p>□ 0Aフロア範囲を示す。 □ 0Bフロア範囲を示す。</p>	<p>工事名称 富田市新庁舎建設工事 (1期)</p> <p>図面名称 6階平面詳細図 (3)</p> <p>製図番号 作成日 令和5年6月 縮尺 A1:1/50, A3:1/100</p>	<p>図面番号 A-095</p> <p>階層番号</p>
---	--	---	-------------------------------