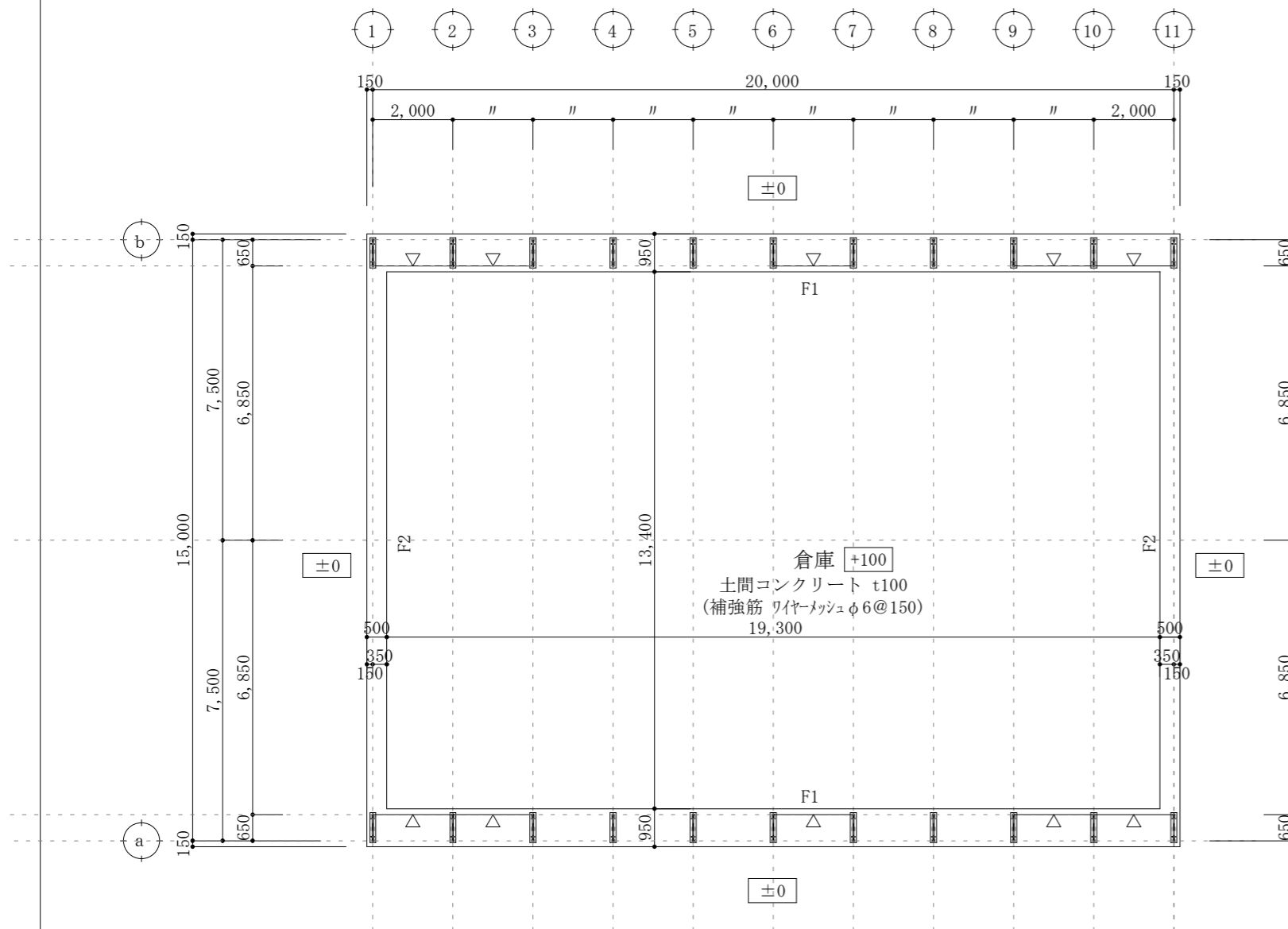
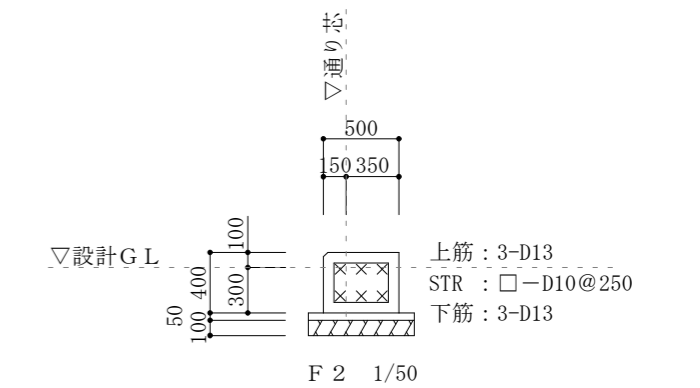
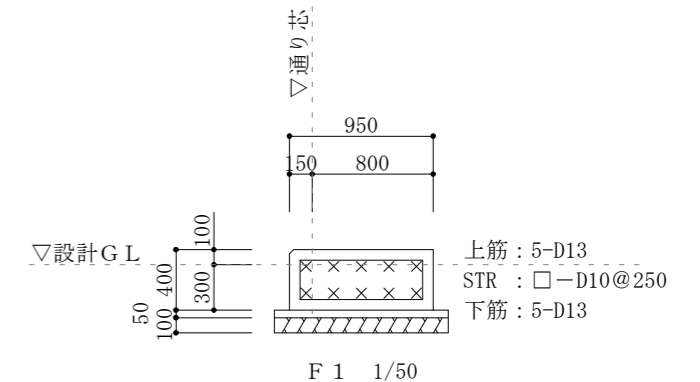


凡例	
***	設計G Lからの高さを示す
▽	壁ブレース (M12) 位置を示す



基礎伏図 1/100

- 特記) 1. 出入口付近に告示第667号第六2項一、二号により速度圧を減らして風圧力を計算した旨を表示すること (表示位置は平面図による)
 2. RC部分の仕様規定: JASS5による
 3. 許容地耐力 長期 30 kN/m²
 4. 鉛直積雪量: 30cm, 単位荷重: 30N/(m²・cm)
 5. 基準風速 Vo=34(m/s), 告示第667号第六2項一によりVo=28(m/s)に低減
 6. 特記なき柱はすべて ①MT-1
 7. 特記なき柱脚はすべて柱脚A



基礎詳細図 1/50

TAK 高島株式会社

〒101-8118 東京都千代田区神田駿河台二丁目2番地 御茶ノ水杏雲ビル
 電話 (03) 5217-7600 (代表)

一級建築士事務所

東京都知事 登録第36124号

製
図
設
計
検
印

御承認

改
訂

番号	日付	内容	製図	設計	検印

工事名称	TAKシートハウス (TR15型・積雪~30cm)
図面名称	基礎伏図 基礎詳細図
縮尺	1/150 1/50 (A3)

図番	S01
日付	2018.11.16