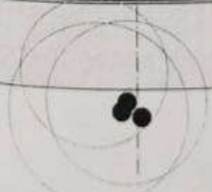
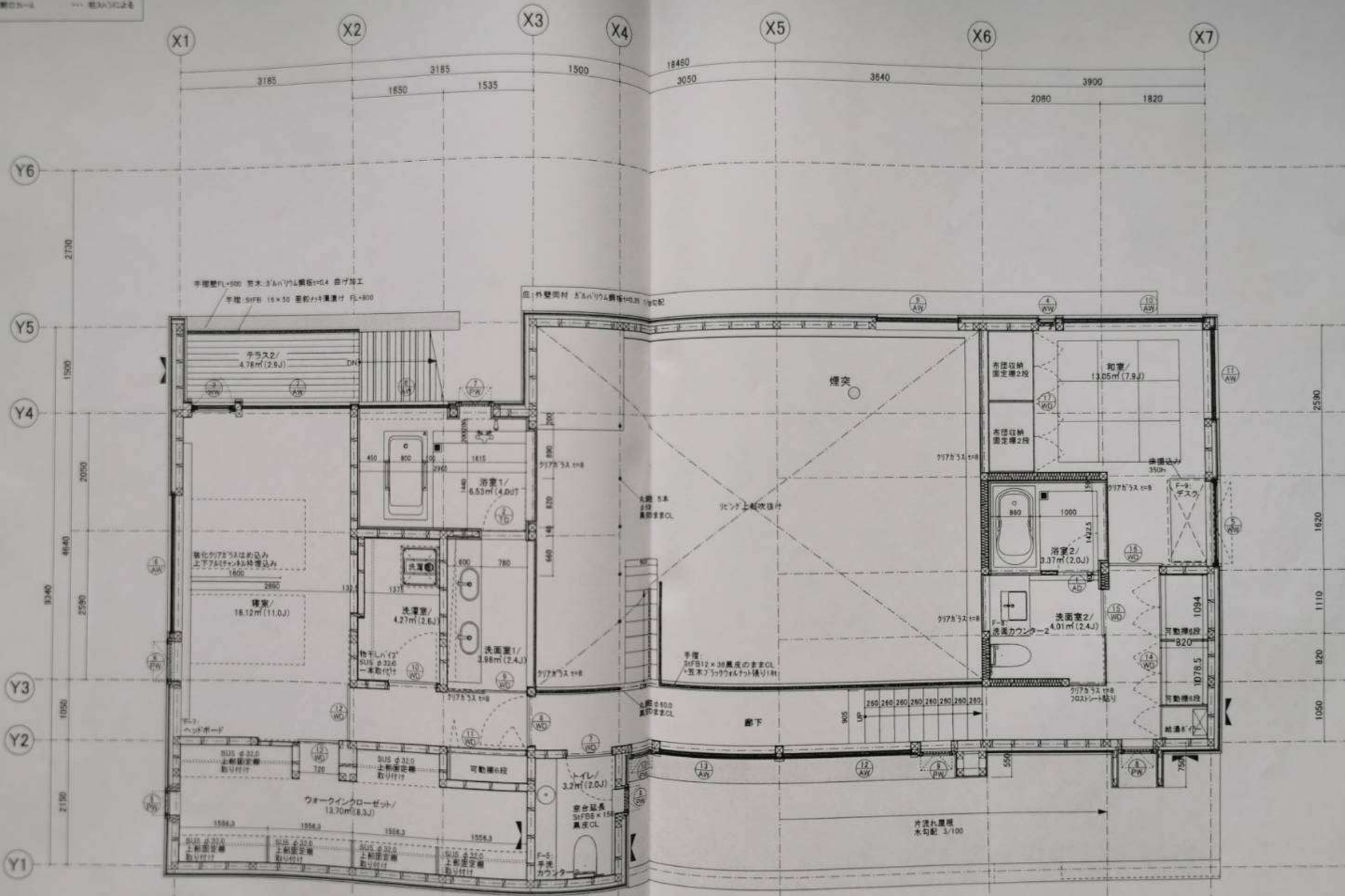
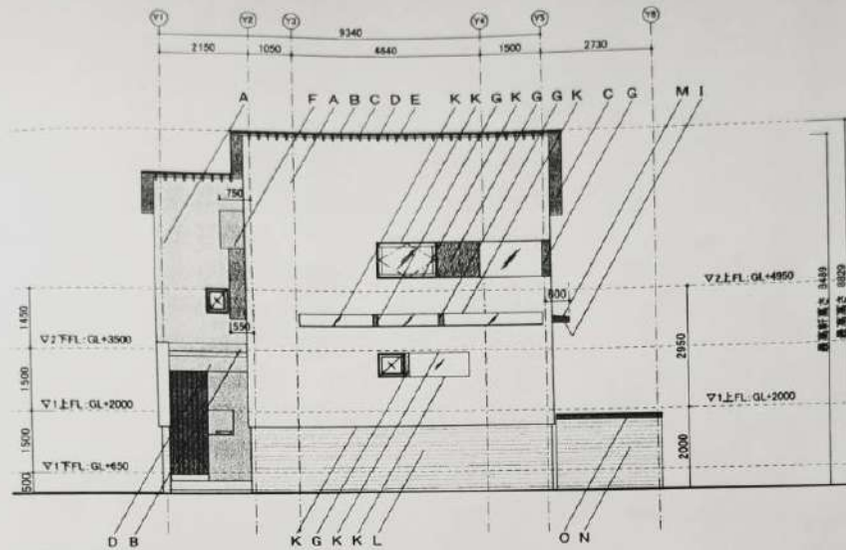


コンクリート金ゴケー発仕上げ

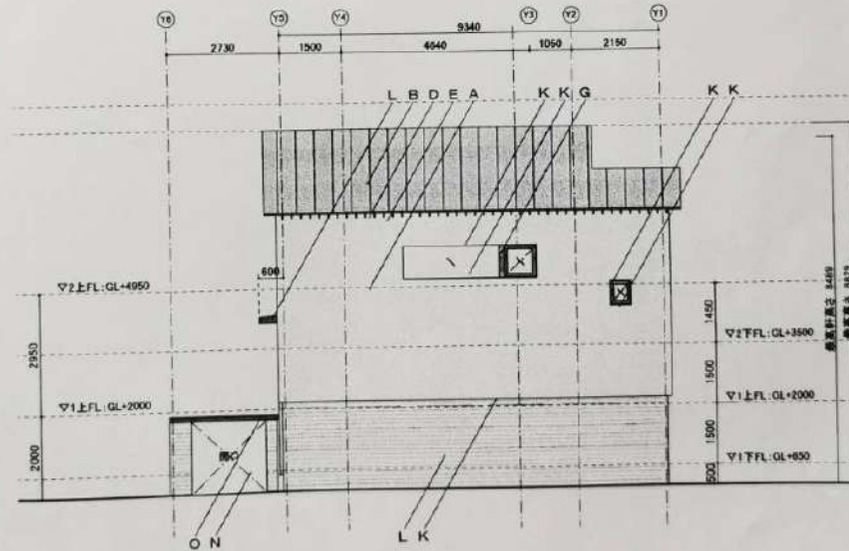


外壁断熱材の厚さ50mm --- 5.5層
 床断熱材 --- 2.5層
 断熱材の厚さ --- 1.5層
 断熱材の厚さ --- 1.5層





南東立面図



北西立面図

凡例	
A	外壁: ガルバリウム鋼板カラー 瓦葺き t=0.35 瓦葺ピッチ3/4ターン使用 間@400 間@200 間@100
B	屋根: ガルバリウム鋼板カラー 瓦葺き t=0.35
C	軒天1: 野地板 38×235(サネ加工) あらわし オスモカラー2度塗り
D	破風: SUS304PL t=0.4 曲げ加工 見附15h
E	垂木あらわし: 運雨材34×105 オスモカラー2度塗り
F	窓廻りフレーム: 外壁同材 ガルバリウム鋼板巻き t=0.35 水切りとも (各箇所出巾は図中に記す)
G	サッシ: 樹脂パネル: アルミPL t=3 ※サッシと同色に塗装
H	丸鋼柱: 丸鋼φ60 亜鉛メッキ清塗り
I	軒天2: 木製無垢フローリング材張り 耐熱製塗料塗布
J	扉: 扉開口部: SiFB 6×230 亜鉛メッキ清塗り
K	水切: ガルバリウム鋼板カラー t=0.35 曲げ加工 見附10h
L	基礎立上り: コンクリート打放し 真板型枠使用 W75 出目地8mm
M	庇: 外壁同材 ガルバリウム鋼板張り(カラー) 勾配1/10 通り芯より600の出
N	塀: コンクリート打放し 真板型枠使用 出目地8mm
O	テラス: ウリン材 デッキ30×105φ110 大引90×90φ910
○	系鋼: S45C 16×50 亜鉛メッキ清塗り