081 ソニータワー

大阪府 建築設計——黒川紀章建築・都市設計事務所 鉄骨鉄筋コンクリート造, 地上 10 階・地下 2 階建, 1976 年 非常に細長い建物であって, 地震時に基礎に大きな引抜き力 が働く。これに対し, PS アンカーを用い対処している。

左上:アイソメ

左下:1階平面(S=1/500)

右:西側全景 撮影:大橋富夫





