



思纳史密斯(集团)中国
CNASMITH GROUP

设计证书编号
A131001019

设计变更,补充通知单

工程编号	201805007SH
专业	建筑
日期	2020.10.22
共 5 页	第 1 页

上海思纳建筑规划设计股份有限公司
Shanghai CNA
Architectural & Planning Design Co.,Ltd

建设单位 洛阳浩德鑫置地有限公司

工程名称 开元壹号62#地块

合作设计单位:

子 项 50#楼

通知单编号 建施变更006-1

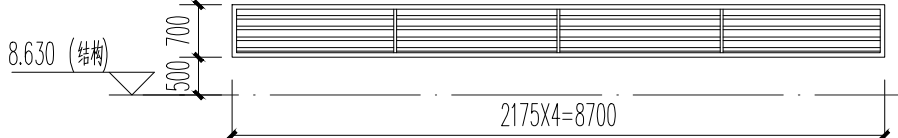
设计变更:

一般变更

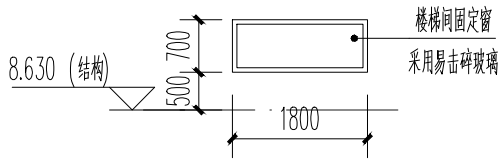
修改原因: 设计完善图纸

修改内容: 补充部分节点详图; 裙房屋面补充设备基础、裙房门窗详图修改; A、B栋塔楼屋顶局部标高修改。具体修改内容如下:

- 7轴、11轴交B轴、E轴外增加混凝土设备基础, 修改详见建施变更006-附图1虚线圈出部分。
- 7轴、11轴交A轴、B轴、E轴、F轴增加侧墙空调留洞, 修改详见建施变更006-附图1虚线圈出部分。
- 裙房屋面冷煤井的检修口改为检修门FM丙1206, 检修门洞口上皮贴板底或梁底设置, 补充出屋面洞口节点详图②, 节点详图详见建施变更006-附图1, 位置详见附图中虚线圈出部分。
- 屋顶层在9轴~10轴交A轴增加加压送风机房用新风井和百叶窗BYC8707, 百叶通风率60%, 补充屋面洞口处节点详图③, 修改详见建施变更006-附图1虚线圈出部分, BYC8707详图如下:

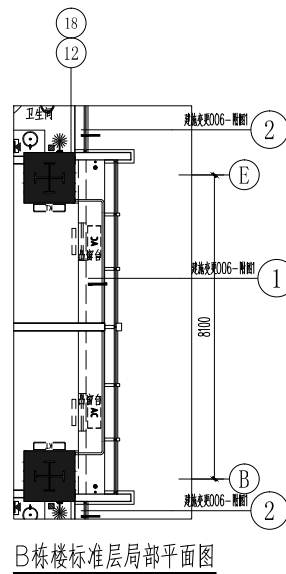
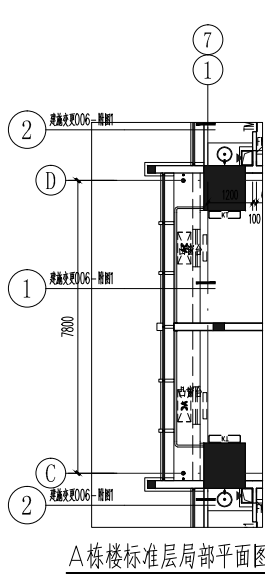


- 10轴~11轴交A轴2层楼梯间LT-03固定窗C1832取消, 在屋顶增加高位固定窗C1807, 补充屋面洞口处节点详图④, 修改详见建施变更006-附图1虚线圈出部分, 详图修改如下:



- 6.1. A栋楼4~28层1轴、7轴交C轴~D轴, B栋楼4~51层11轴、18轴交B轴~E轴, 增加外檐节点详图⑤, 节点详见建施变更006-附图1, 节点位置如下图:

- 6.2. A栋楼4~28层1轴、7轴交A轴~C轴、D轴~F轴, B栋楼4~51层11轴、18轴交A轴~B轴、E轴~F轴, 增加外檐节点详图⑥, 节点详见建施变更006-附图1, 节点位置如下图:



7. 8轴、11轴、18轴交8.630结构标高的不上人屋面增加外檐节点详图⑦⑧, 节点详图详见建施变更006-附图1, 位置详见附图中虚线圈出部分。

附图 建施变更006-附图1

审定人

吴志勇

项目负责人

陈可欣

校对

陈可欣

审核人

专业负责人

陈可欣

修改人

陈可欣