



B1 楼—电梯B—B 剖面图 1:50

电梯参数	类型	载重量 (kg)	最小速度 (m/s)	井道尺寸	门洞尺寸	基坑深度 (m)
DT1	小机房客梯	1050	1.6	2200x2200	1100x2170	1.36

- 说明:
- 电梯安装设置满足GB50763-2012 3.7.1条和3.7.2条相关要求
  - 残疾人电梯已经在图中标明, 由电梯厂家设计施工。残疾人电梯兼消防电梯及担架电梯。
  - 此工程无障碍电梯做残疾人电梯使用, 残疾人电梯厅(合用前室)按图集03J926第55页设置残疾人扶手、低位按钮、报层音响、运行层数, 提示盲道及无障碍标志等; 残疾人电梯内设置盲文的低位选层按钮及报层音响、扶手、镜子等, 具体做法详见图集50763-2012第57页。
  - 电梯井道尺寸及机房预留孔洞尺寸应与电梯厂家工艺图纸一致, 由甲方指定厂家确认后方可施工。
  - 电梯门套选用不锈钢包边
  - 电梯门处均设15高挡水线, 并以斜面过渡, 坡向电梯厅
  - 电梯层门的耐火完整性不应小于2.00h, 并应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验、完整性和隔热性试验》
  - 电梯应有专业厂家安装制作, 尺寸与图纸不符处以专业厂家位置。

