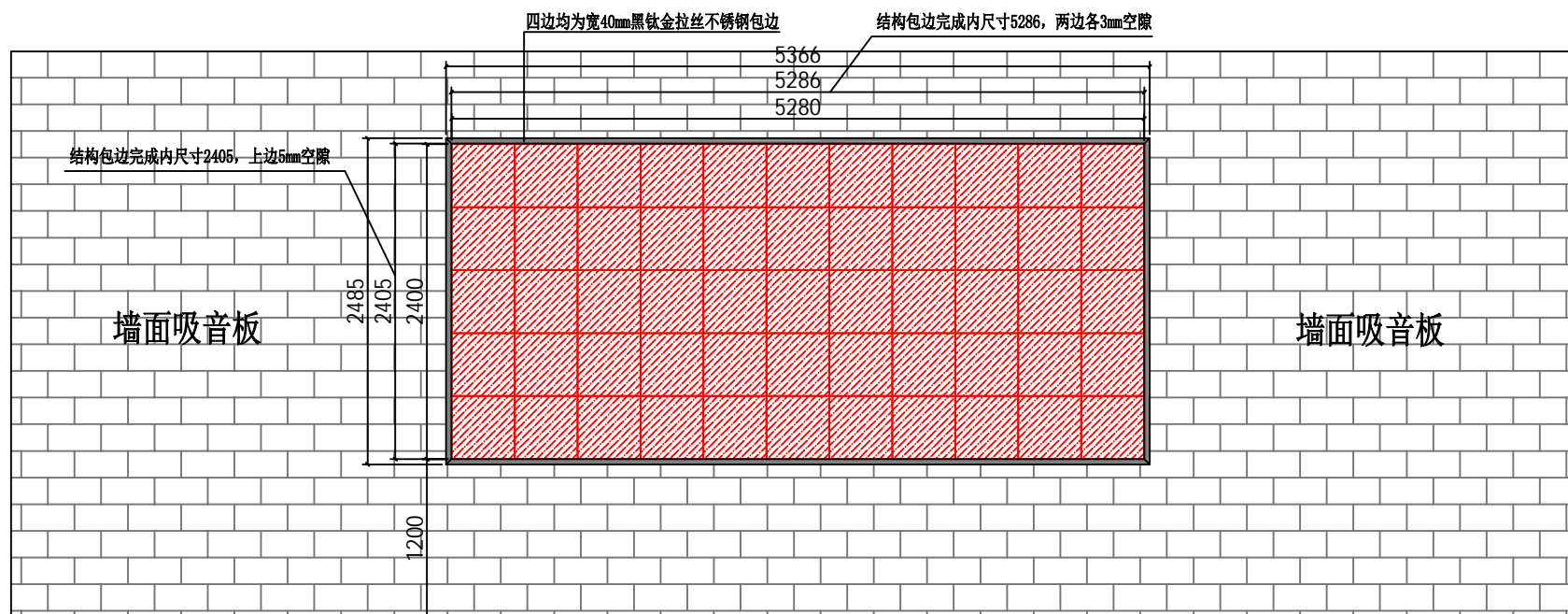


立达中学前维护2



前维护，1.2米高，内嵌安装



浙江大华技术股份有限公司

立达中学前维护2
所有尺寸均为实际尺寸，如有误差，以实际尺寸为准。本图仅供参考，不作为施工依据。如有需要，请咨询大华技术股份有限公司。

工程名称：
DH-PHSA1.8

图 名：
图名

工程编号：
工程编号

建设单位：
建设单位

监理单位：
监理单位

设计：
设计

绘图：
绘图

审定：
审定

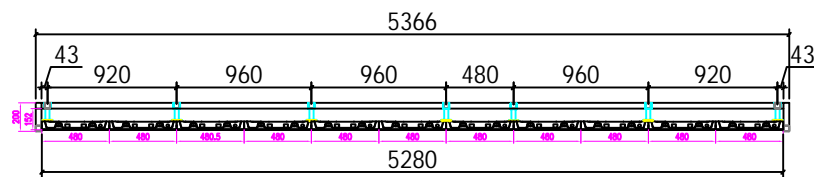
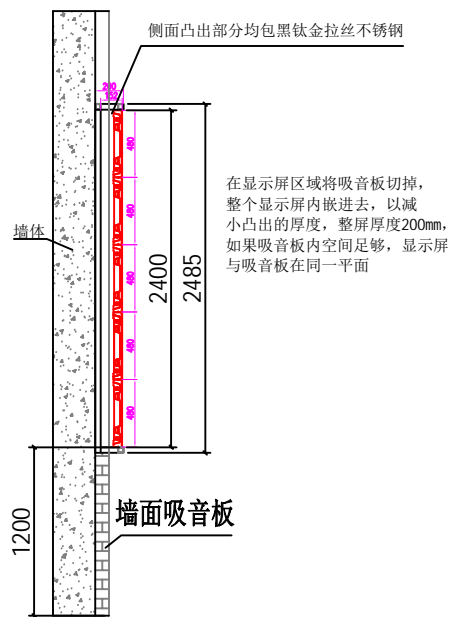
图 号：
图号

产品类型：
LED显示屏

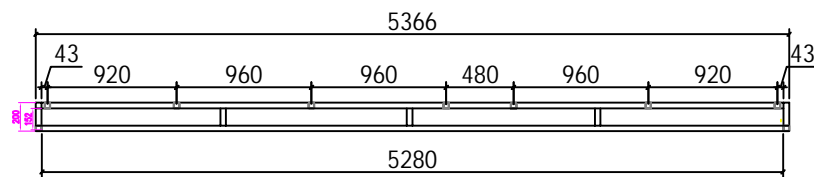
比例：
比例

日期：
日期

修改：
版本号



截面结构图



顶部底部结构图



注：所有钢材均为2.5*40*40镀锌方管



浙江大华技术股份有限公司

杭州大华技术股份有限公司
所有工程材料均应符合国家及行业标准，如不符合标准，应立即更换，并承担由此产生的费用。本图仅供参考，不作为施工依据，具体施工应以设计图纸为准。如有疑问，请及时与设计单位沟通。

工程名称：
DH-PHSA1.8

图名：
图名

工程编号：
工程编号

建设单位：

建设单位

监理单位：

监理单位

设计： 姜亮

绘图： 姜亮

审定： 姜亮

图号： 图号

图号

产品类型： LED显示屏

LED显示屏

比例： 比例

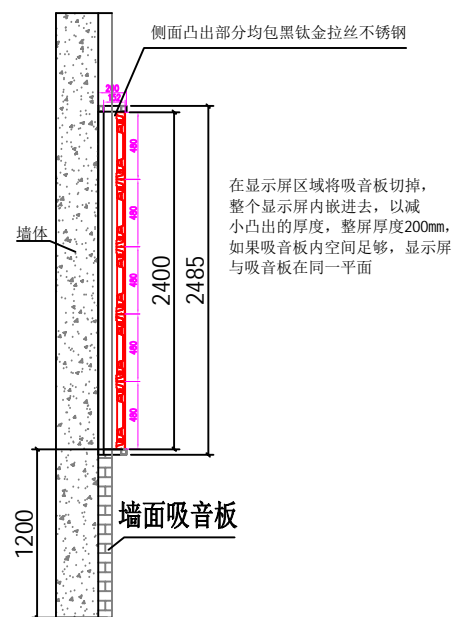
比例

日期： 日期

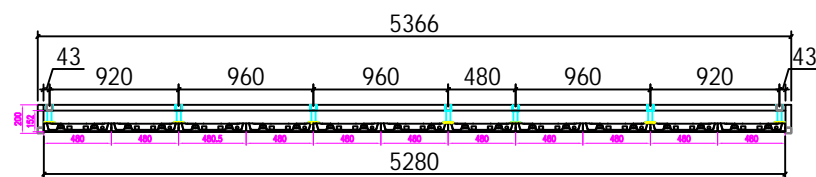
日期

修改： 版本号

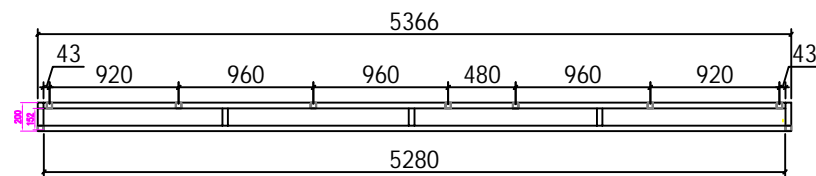
版本号



在显示屏区域将吸音板切掉，整个显示屏内嵌进去，以减小凸出的厚度，整屏厚度200mm，如果吸音板内空间足够，显示屏与吸音板在同一平面



截面结构图



顶部底部结构图



注：所有钢材均为2.5*40*40镀锌方管



浙江大华技术股份有限公司

此设计图之版权归江大技术股份有限公司所有,未经许可不得复制或进行任何部分印、制以及制造或复制,一切室内向数字所示方为。未经许可在工厂或室内所示数字之范围,如发现有任何不属,应立即向设计、制造或有关部门报告后方可施工,否则造成不良一切后果均与设计无关。

工程名称: DH-PHSA1.8

图名: _____

工程编号: 工程编号

建设单位:

监理单位:

设计: 林亨

繪圖: 張一

审定: 方斌

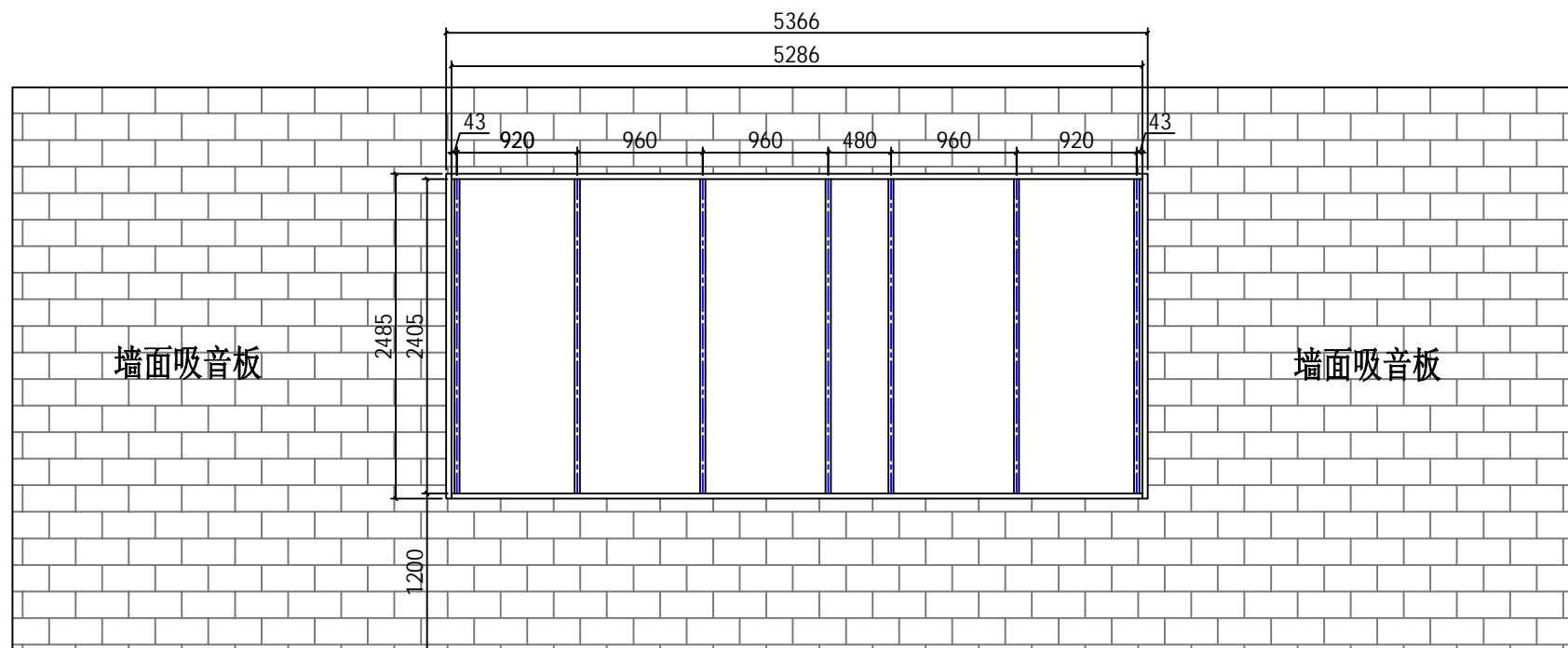
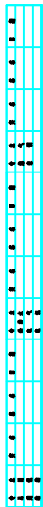
图号: 图号

产品类型: LED显示器

比例: 比例

日期: 日期

修定 REVISIONS 版本



注：所有钢材均为2.5*40*40镀锌方管



浙江大华技术股份有限公司

本图档之版权归浙江大华技术股份有限公司所有，未经设计单位许可不得复制或传播。本图档仅供设计单位内部使用，不得用于其他项目。如有违反，后果自负。本图档仅供参考，不作为法律依据。如有变更，请及时通知设计单位。

工程名称：
DH-PHSA1.8

图 名：
图 名

工程编号：
工程编号

建设单位：
建设单位

监理单位：

设计： 姜亮

绘图： 姜亮

审定： 姜亮

图 号： 图号

产品类型： LED显示屏

比例： 比例

日期： 日期

修改 版本号 版本