

4. 5mm **PoliLam**熔岩板墙板隔墙干贴（方案三）

施工图

2019年更新版2.0

魄力莱新材料（江苏）有限公司

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 必须在现场复测和修正, 并与其他各配套工程详细配合以防其设备及配件影响装饰功能及美观。所有图板尺寸均以节点详图为准。这张图纸要参考合同的详细解释和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图纸(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图纸), 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以待调整, 施工期间若有任何重要改动(如: 标高造型变更、功能发生变化等), 施工方(有责任)须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

目录

第01页
第02页
第03页
第04页
第05页
第06页
第07页
第08页
第09页
第10页
第11页
第12页

目录

立面图
轴测索引图
立面索引图
节点图1~2 横竖向剖面结构图
节点图3 阳角方案
节点图4 阴角方案
节点图5 横拼缝方案
节点图6 竖拼缝方案
节点图7~8 门窗收边方案
节点图9 踢脚收边方案
节点图10 天花收边方案

修改记录 摘要 日期

图纸名称: Drawing Title

目录

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

比例: Scale 1:30

设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

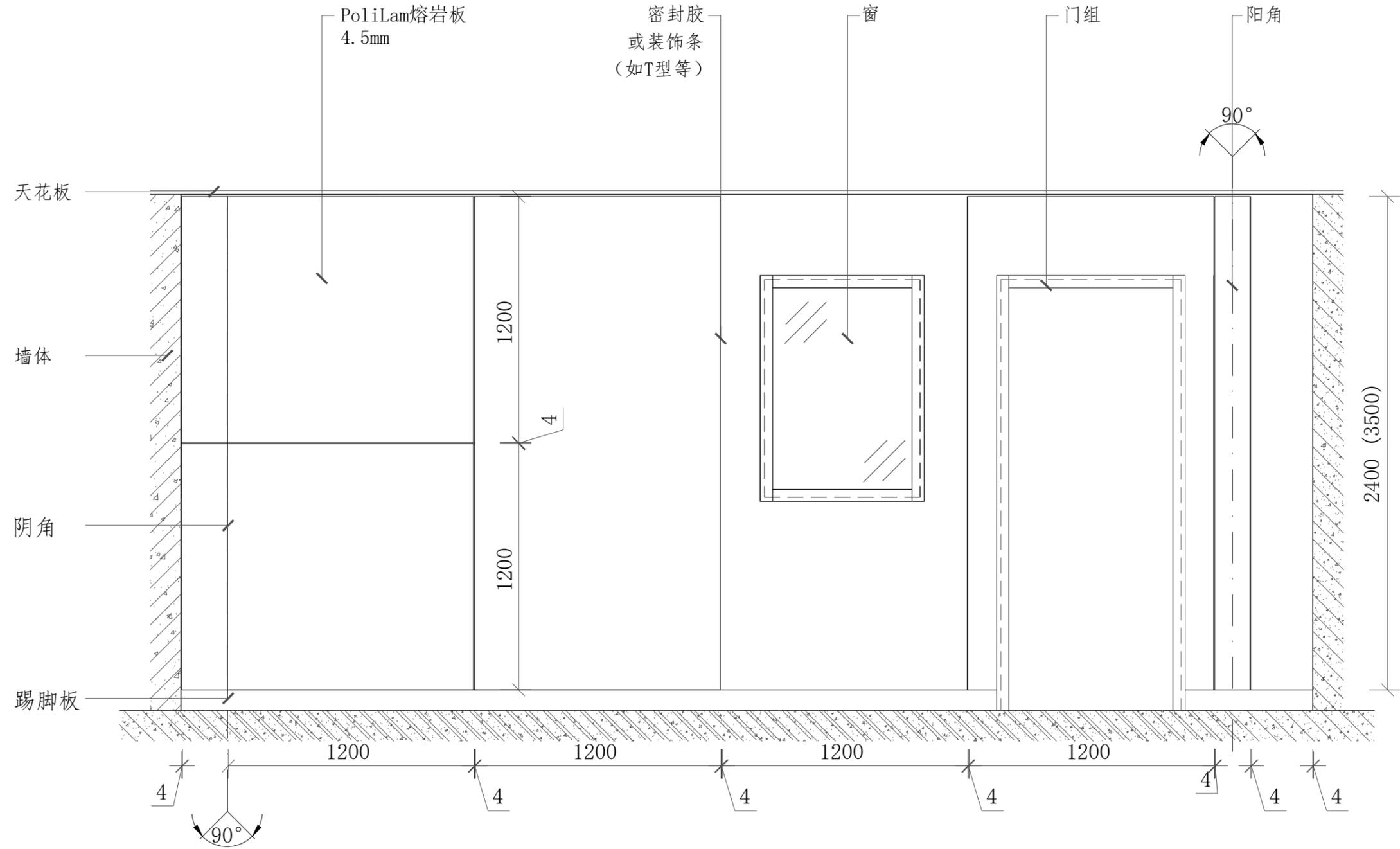
图号: Dr. No.

页码: P. No. 1

备注: Notes

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 必须在现场复合和修正, 并与其他各配套工种协调配合以防其设备及配件影响装饰功能及观感。所有图样尺寸均以节点详图为准。这张图样参考合同中的详细规范和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图样(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图样) 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整, 施工期间若有任何重要变动(如: 标高造型变更、功能发生变化等), 施工方(有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三



修改记录	摘要	日期

图纸名称:
Drawing Title

立面图

审核:
Approved By

校对:
Checked By

设计:
Designed By

制图:
Drawn By

比例:
Scale 1:30

设计阶段:
Issued For

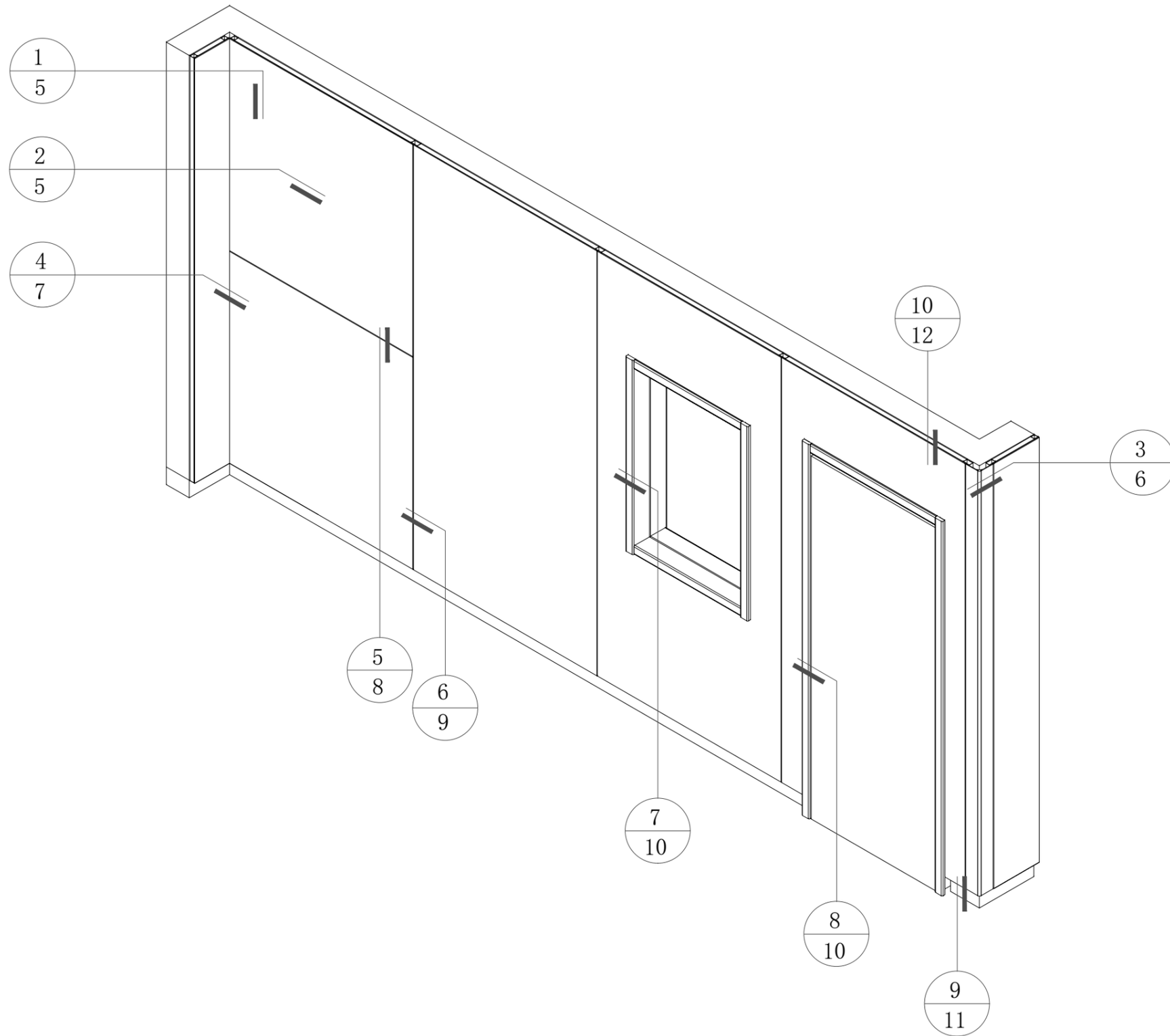
首次出图日期:
First Print Date

图号:
Dr. No.

页码:
P. No. 2

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 必须在现场复测和修正, 并与其他各配套工种密切配合以防其设备及配件影响装饰功能及美观。所有图样尺寸均以节点详图为准。这张图样参考合同的详细条件和附件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图样(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图样) 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整, 施工期间若有任何重要改动(如: 标高造型美观度、功能发生变化等), 施工方(有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三



修改记录	摘要	日期

图纸名称:
Drawing Title

轴测索引图

审核:
Approved By

校对:
Checked By

设计:
Designed By

制图:
Drawn By

比例:
Scale

1:30

设计阶段:
Issued For

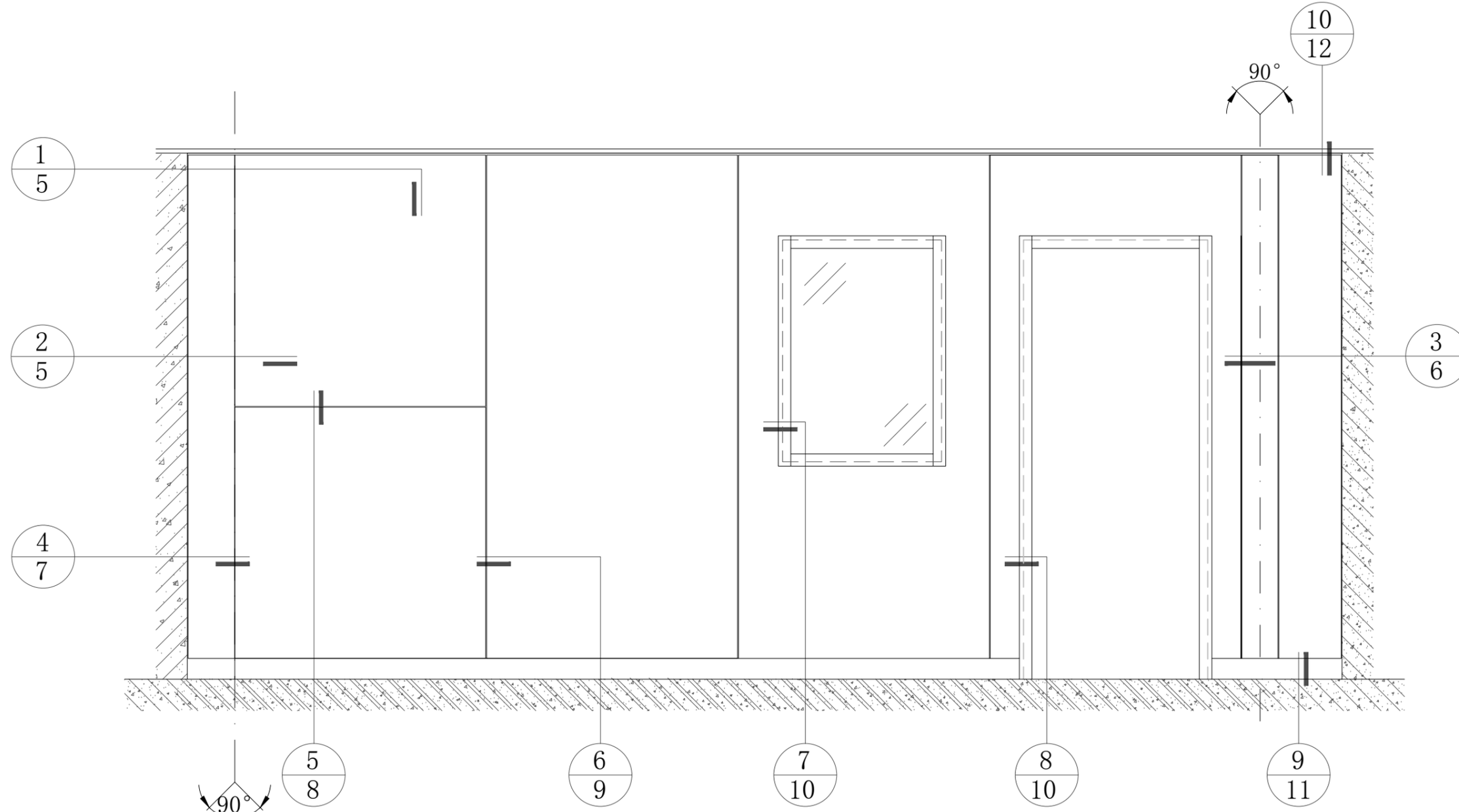
首次出图日期:
First Print Date

图号:
Dr. No.

页码:
P. No. 3

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 以在现场复测和修正, 并与其他各配套工程研究配合以防其设备及配件影响装置功能及表现。所有图尺寸均以详图为准。这张图纸参考合同的详细条件和主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图纸(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图) 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以待调整, 施工期间若有任何重要改动(如: 标高变更、功能发生变化等), 施工方(有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三



修改记录	摘要	日期

图纸名称:
Drawing Title

立面索引图

审核:
Approved By

校对:
Checked By

设计:
Designed By

制图:
Drawn By

比例:
Scale 1:30

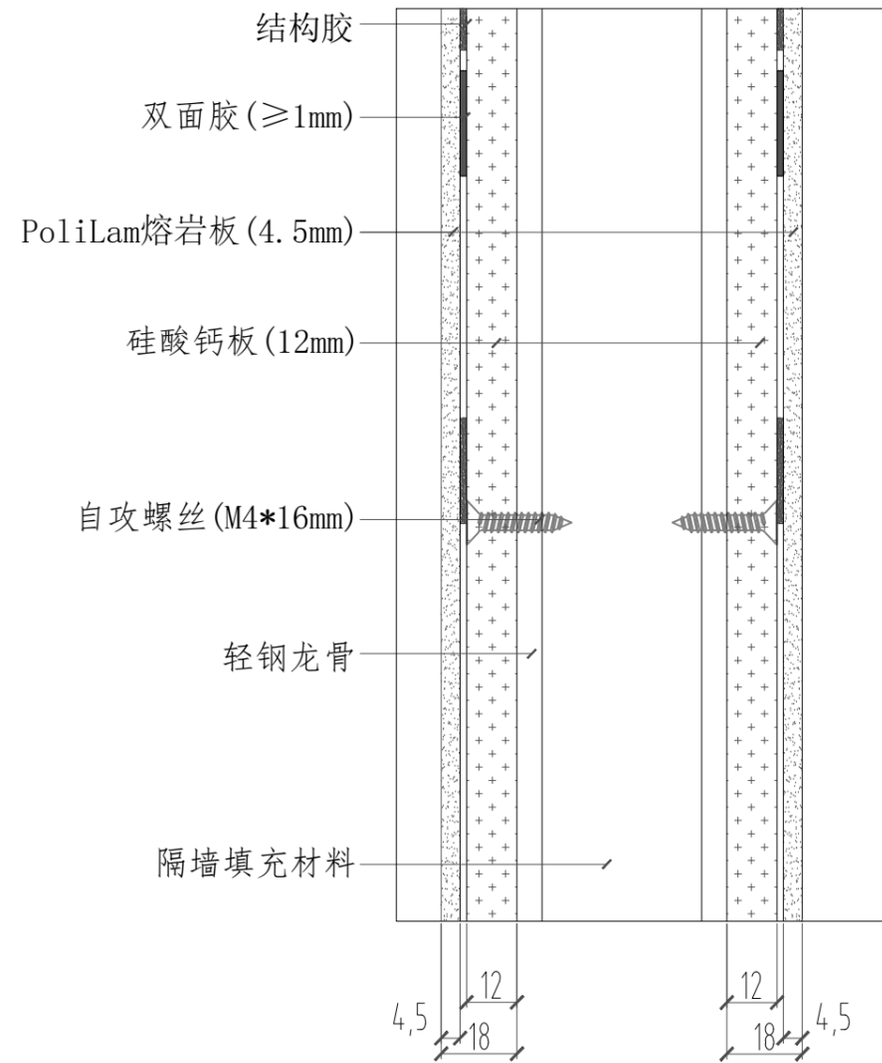
设计阶段:
Issued For

首次出图日期:
First Print Date

图号:
Dr. No.

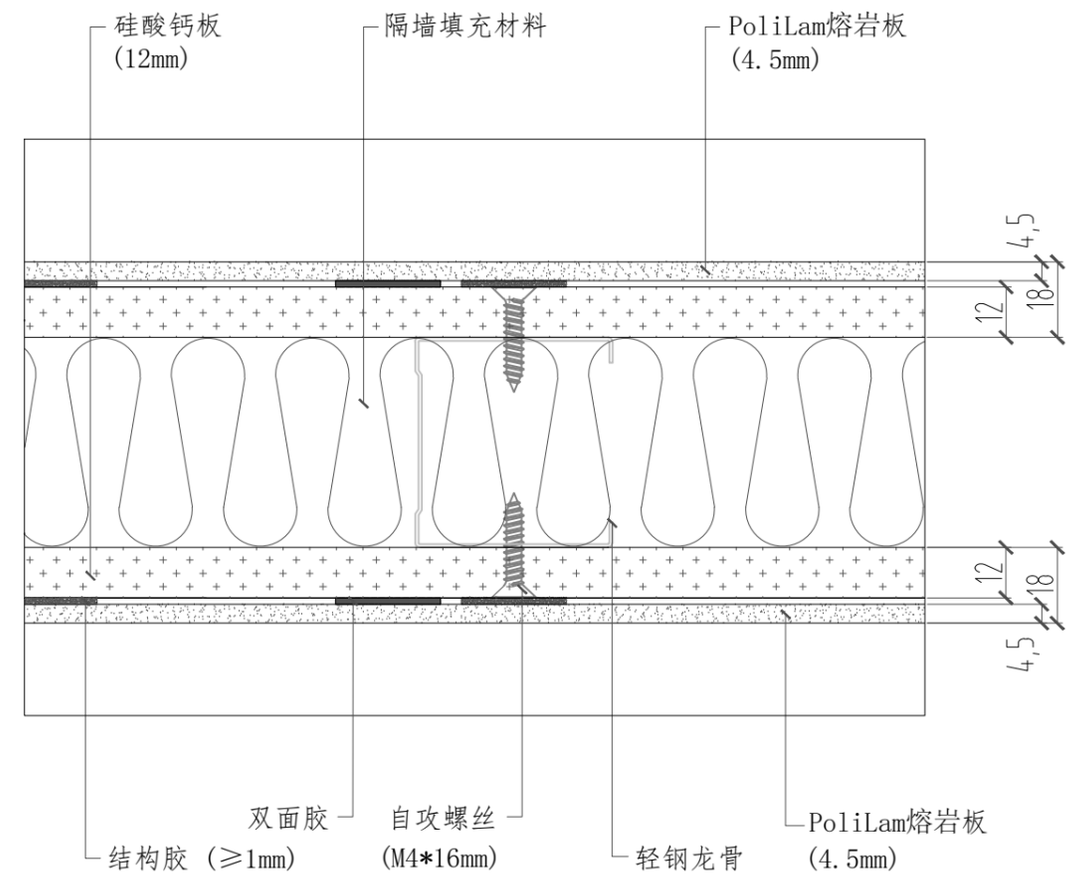
页码:
P. No. 4

竖向剖面结构图



1

横向剖面结构图



2

PoliLam

备注: Notes

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 必须在现场复核和修正, 并与其他各配套工程详细配合以防其设备及配件影响装置功能及表现。所有图纸尺寸均以节点详图为准。这张图纸要参考合同的详细解释和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图纸(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图纸) 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整, 施工期间若有任何重要改动(如: 标高变更、功能发生变更等), 施工方(有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

修改记录	摘要	日期

图纸名称: Drawing Title

节点图1~2

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

比例: Scale

1:2

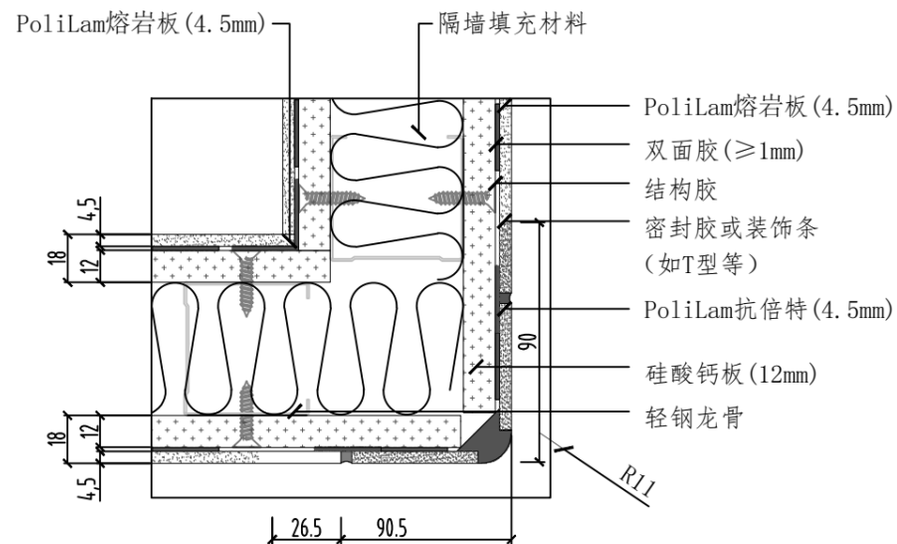
设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

图号: Dr. No.

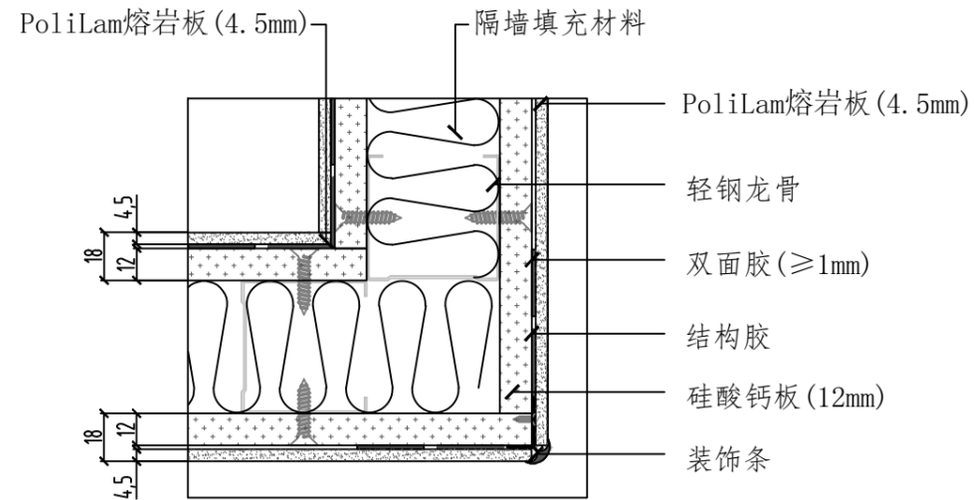
页码: P. No. 5

阳角方案一



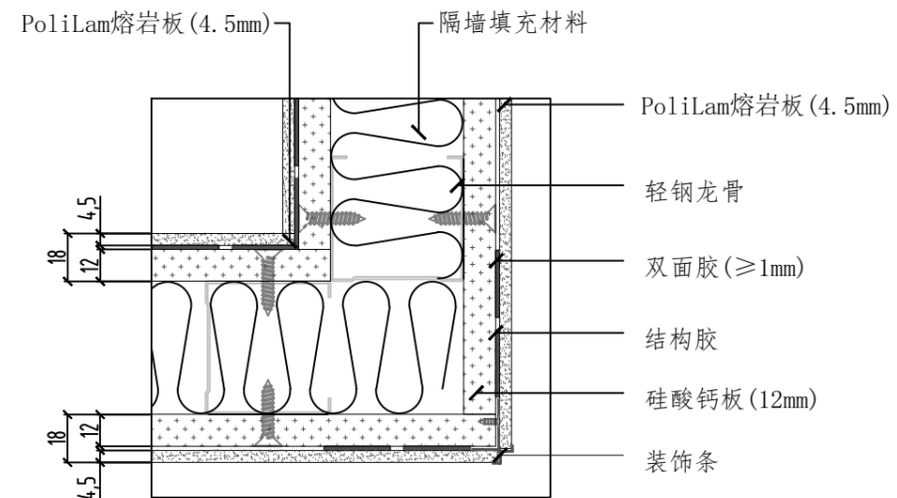
3

阳角方案二



3

阳角方案三



3

PoliLam

备注: Notes
 这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 以在现场复合和修正, 并与其他各配套工程研究配合以防其设备及配件影响装饰功能及表现。所有图纸尺寸均以节点详图为准。这张图纸参考合同内详细规定和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图纸(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图纸), 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以待调整。施工期间若有任何重要改动(如: 标高造型、功能发生变化等), 施工方有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

修改记录	摘要	日期

图纸名称: Drawing Title

节点图3

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

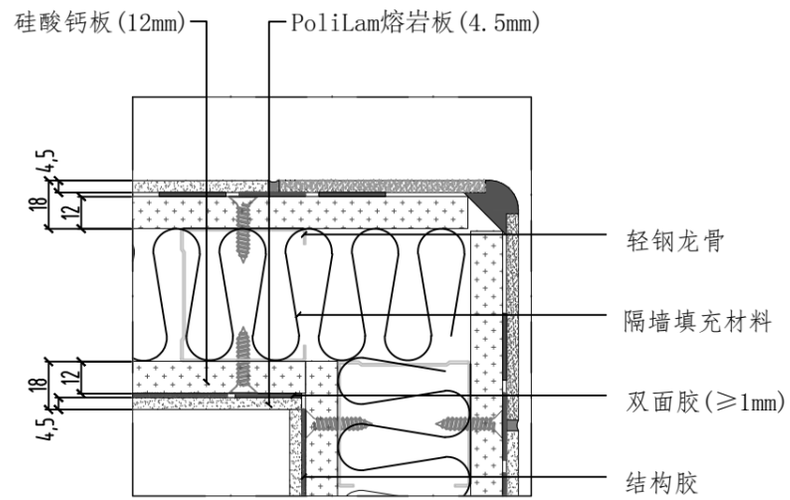
比例: Scale 1:3

设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

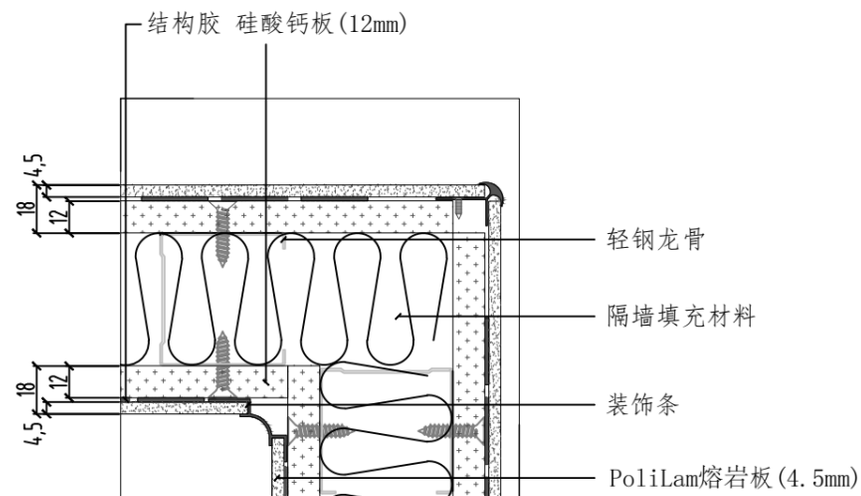
图号: Dr. No. 页码: P. No. 6

阴角方案一



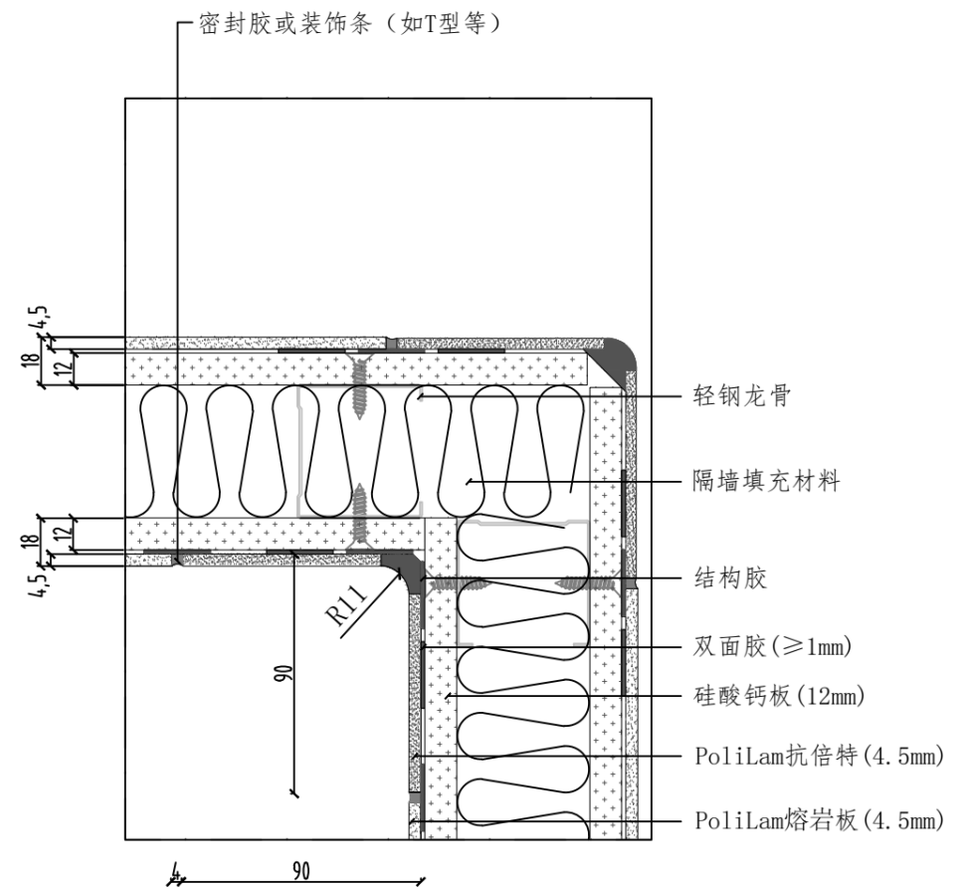
4

阴角方案二



4

阴角方案三



4

PoliLam

备注: Notes

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 以在现场复合和修正, 并与其他各配套工程详图配合以防其设备及配件影响装饰功能及表现。所有图样尺寸均以节点详图为准。这张图样参考合同中的详细解释和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图样(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图样), 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整, 施工期间若有任何重要改动(如: 标高造型、功能发生变化等), 施工方(有责任)须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

修改记录	摘要	日期

图纸名称: Drawing Title

节点图4

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

比例: Scale

1:3

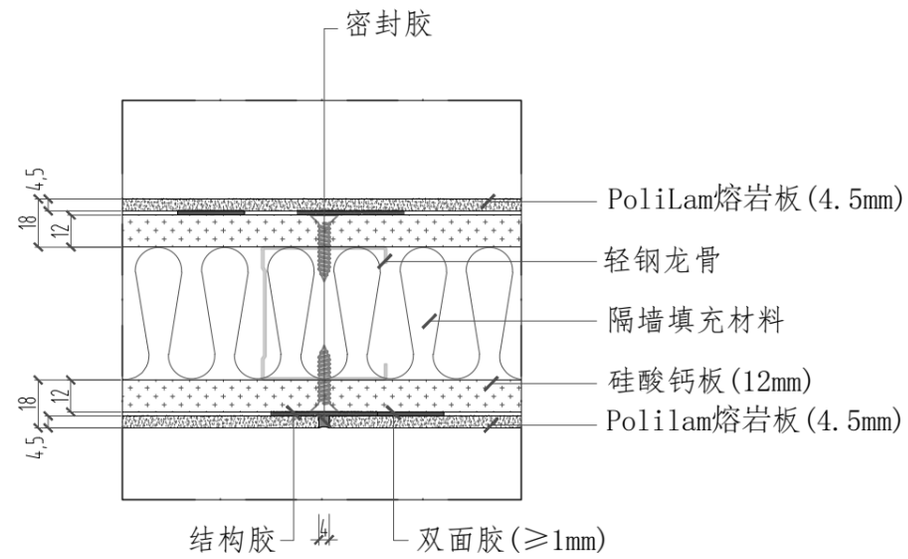
设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

图号: Dr. No.

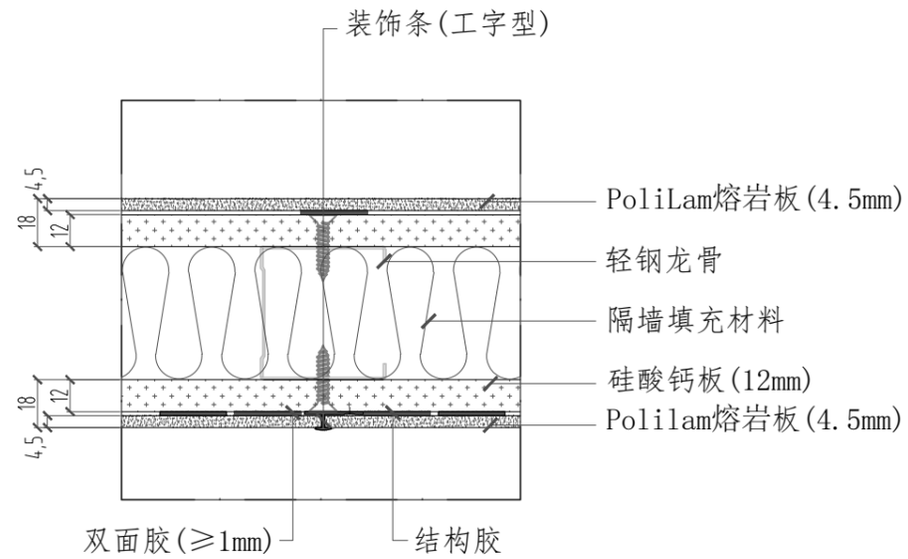
页码: P. No. 7

竖拼缝方案一



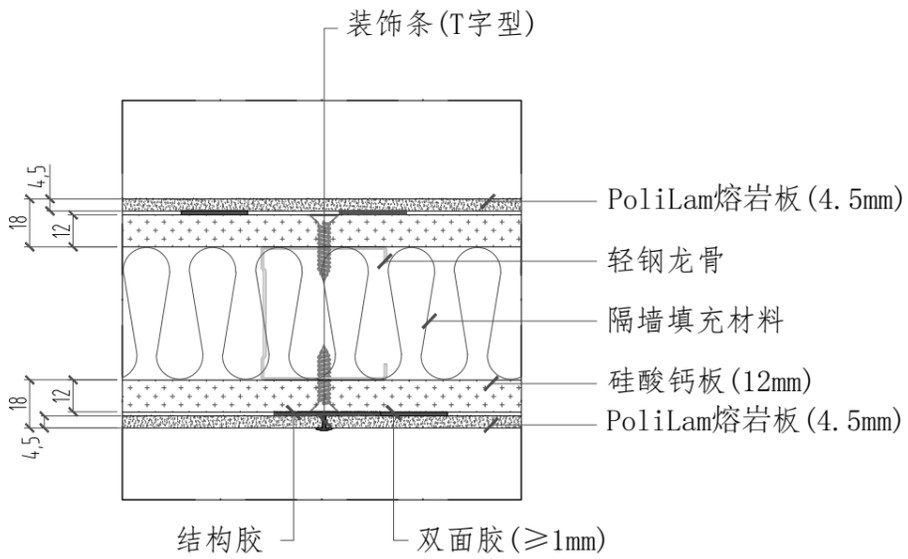
6

竖拼缝方案二



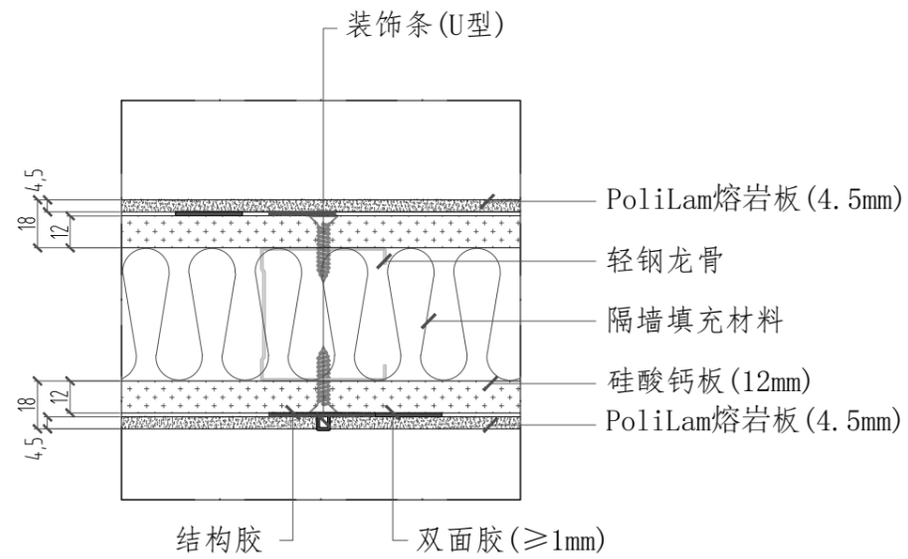
6

竖拼缝方案三



6

竖拼缝方案四



6

PoliLam

备注: Notes
 这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 必须与现场复合和修正, 并与其他各配套工程研究配合以防其设备及配件影响装饰功能及美观。所有图样尺寸均以节点详图为准。这张图样参考合同中的详细解释和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图样(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图样) 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整, 施工期间若有任何重要变动(如: 标高造型、功能发生等), 施工方(有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

修改记录	摘要	日期

图纸名称: Drawing Title

节点图6

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

比例: Scale 1:3

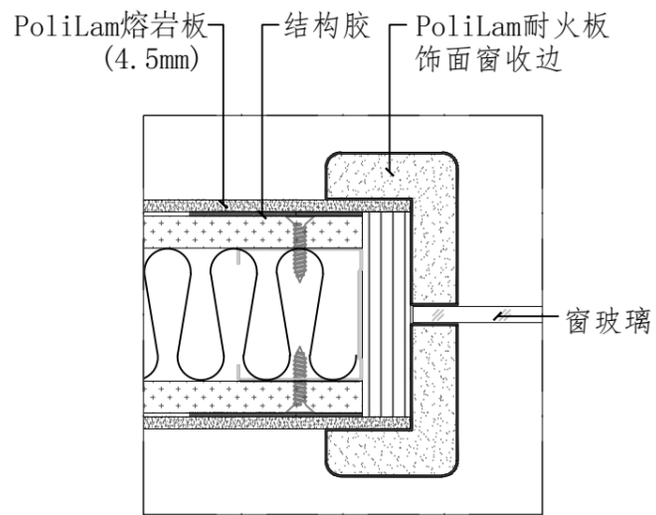
设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

图号: Dr. No.

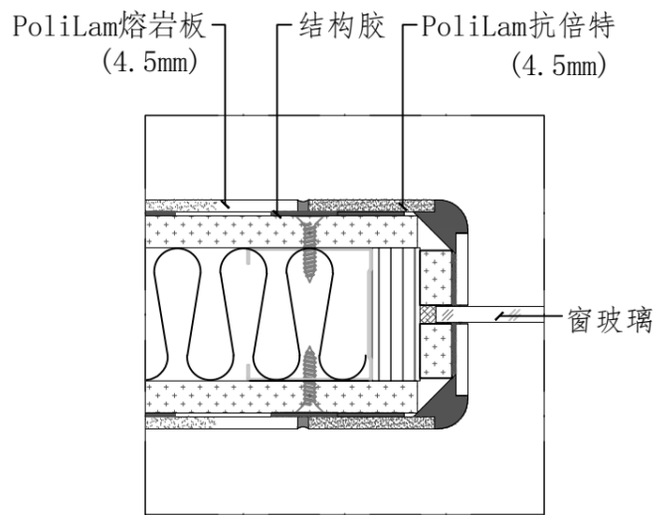
页码: P. No. 9

窗收边方案一(耐火板或金属等其它材料)



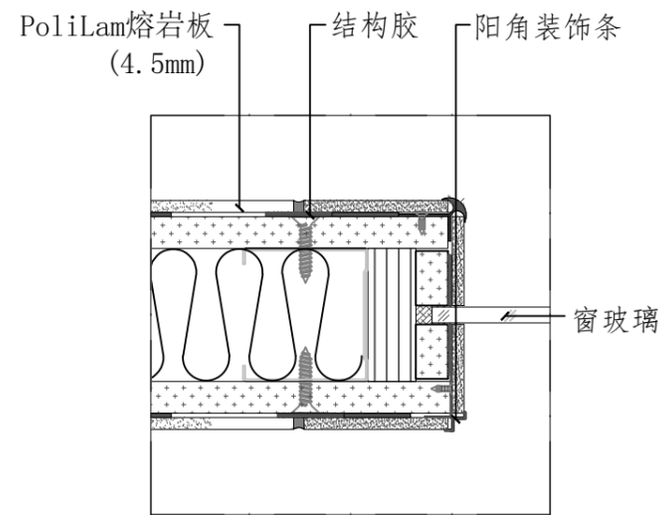
7

窗收边方案二(倍耐板或金属等其它材料)



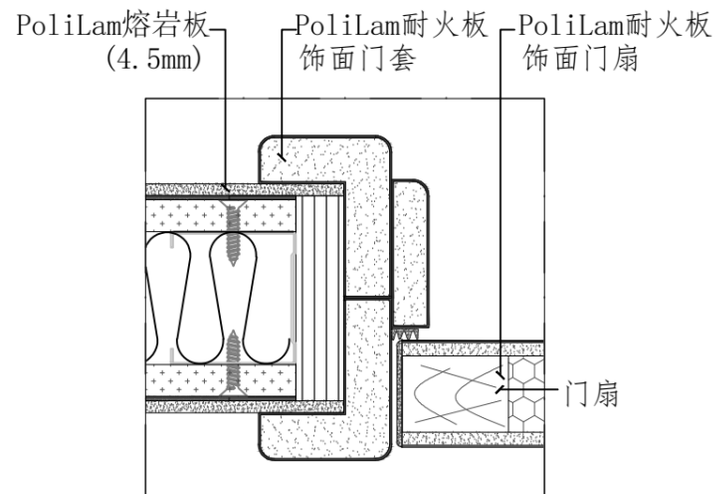
7

窗收边方案三



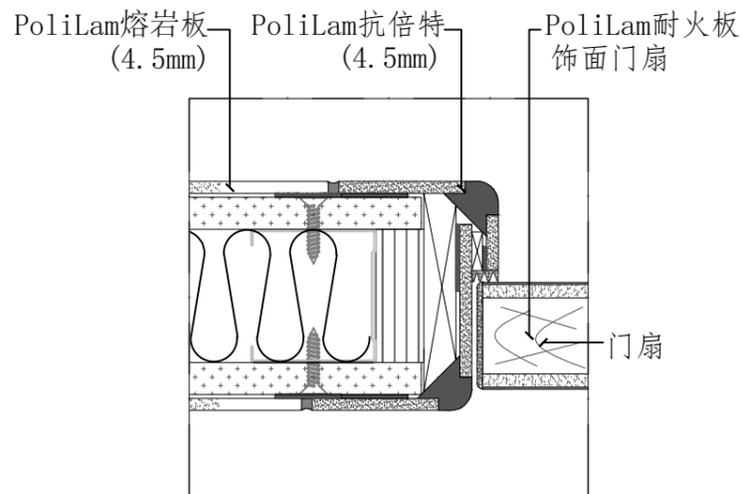
7

门收边方案一(耐火板或金属等其它材料)



8

门收边方案二(倍耐板或金属等其它材料)



8

PoliLam

备注: Notes

这份图纸和设计版权所有, 如果没有设计师书面许可, 任何部分不得翻印。所有在图纸表示的尺寸, 以原在现场复合和修正, 并与其他各配套工程详图配合以防火设备及配件影响玻璃功能及美观。所有图纸尺寸均以节点详图为准。这张图纸要参考合同的详细规定和条件及主要设计方案, 结构方案和所有其他相关图纸研究(如: 原土建、消防、空调暖通等工程图纸), 此图发现任何差异, 立即通知业主与设计方以作调整。施工期间若有任何重要改动(如: 标高造型、功能发生变化等), 施工方有责任) 须提前通知业主与设计方并征得双方同意。

防火板安装方案三

修改记录	摘要	日期

图纸名称: Drawing Title

节点图7~8

审核: Approved By

校对: Checked By

设计: Designed By

制图: Drawn By

比例: Scale 1:3

设计阶段: Issued For

首次出图日期: First Print Date

图号: Dr. No.

页码: P. No. 10

