



05系列江苏省工程建设标准设计图集

零星建筑配件

苏 J07-2005

江苏省工程建设标准站 编

中国建筑工业出版社

05系列江苏省工程建设标准设计图集

零星建筑配件

苏 J07-2005

江苏省工程建设标准站 编

中国建筑工业出版社

责任编辑：曲汝铎

05系列江苏省工程建设标准设计图集

江苏省工程建设标准站 编

*

中国建筑工业出版社出版、发行（北京西郊百万庄）

南京雄州印刷有限公司印刷

*

开本：787×1092毫米 1/16 印张：99¼ 字数：2280千字

2005年5月第一版 2005年5月第一次印刷

印数：1—5000册 定价：608.00元（1—28册）

统一书号：15112·11792

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本厂退换

（邮政编码 100037）

本社网址：<http://www.china-abp.com.cn>

网上书店：<http://www.china-building.com.cn>

江苏省建设厅文件

苏建科(2005)339号

关于印发《钢筋混凝土桩承台》等四项地方标准设计图集的通知

各省辖市建设局(委):

根据《江苏省2005年度工程建设标准设计图集编制、修改计划》(苏建科[2005]254号)及有关文件的要求,由南京市建筑设计研究院有限公司等单位编制的《钢筋混凝土桩承台》等四项图集(详见附件),经审查,批准为江苏省工程建设标准设计图集,自2006年1月1日起执行。原苏G9603-1、2、3、苏G9608、苏J9504、苏J9507图集同时废止。

该四项图集由江苏省工程建设标准站组织印发。

附件:江苏省标准设计图集名称及编号

二〇〇五年十月十九日

抄送:厅有关处室,省建设工程质量监督总站,省工程建设标准站,省建设工程设计施工图审核中心。

附件:

江苏省标准设计图集名称及编号

序号	编 号	图别	图集名称	主编单位	废止的原图集
1	苏G05-2005	标准图	钢筋混凝土桩承台	南京市建筑设计研究院有限公司	苏G9603-1、2、3
2	苏G06-2005	标准图	砌体结构墙下条形基础	南京鼎昊建设工程设计有限公司	苏G9608
3	苏J04-2005	标准图	阳台	南京鼎昊建设工程设计有限公司	苏J9504
4	苏J07-2005	标准图	零星建筑配件	南京鼎昊建设工程设计有限公司	苏J9507

零星建筑配件

批准部门: 江苏省建设厅

主编单位: 南京鼎昊建设工程设计有限公司

组织单位: 江苏省工程建设标准站

批准文号: 苏建科(2005)606号

图集号: 苏J07-2005

修订替代: 苏J9507

实行日期: 2006年1月1日

主编单位负责人: 刘屹静

主编单位技术负责人: 潘林海


技术审定人:


技术校核人: 胡松

设计负责人: 刘建

编制说明

1. 本图集为江苏省建筑配件图。
2. 本图集适用于一般性民用建筑, 并兼顾部分较高标准的使用要求。专业性强, 标准很高的构造详图未予编入。
3. 本图集根据现行规范, 规定编制。现行规范如有修订, 应执行修订后新的规范、规定。
4. 本图集列有部分配件的多种做法, 设计人可按工程需要酌情选用。
5. 各类建筑配件的固定, 有条件者应采用钢制膨胀螺栓、塑料胀管或射钉, 以代替预埋钢件和预埋木砖。
6. 本图集所注尺寸均以毫米(mm)为单位。有部分尺寸以文字或符号表示可变数, 具体尺寸请按工程需要, 由设计人员在单项工程中注明。
7. 选用本图集若有特殊要求(如质地、纹理、表面加工或施工安装等), 由设计人员在单项工程中注明。
8. 本图集索引方法:

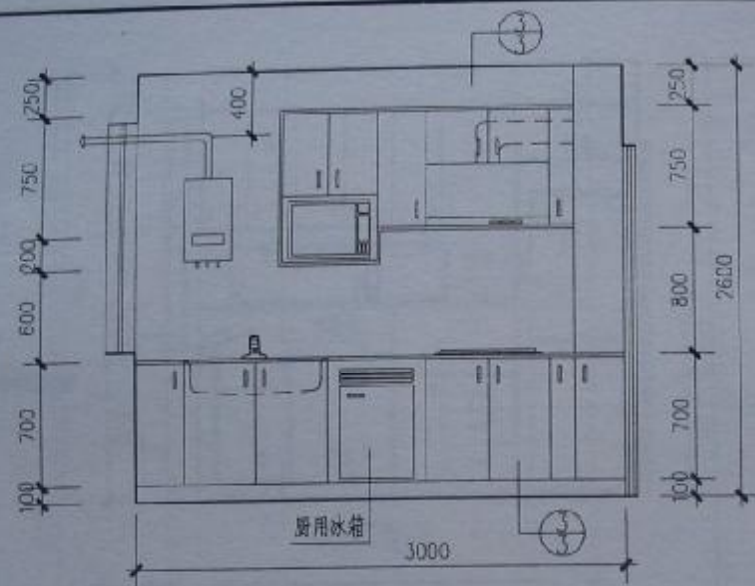
选用部分详图 苏J07-2005- 详图编号
详图所在页次

选用整页图纸 苏J07-2005- 详图所在页次

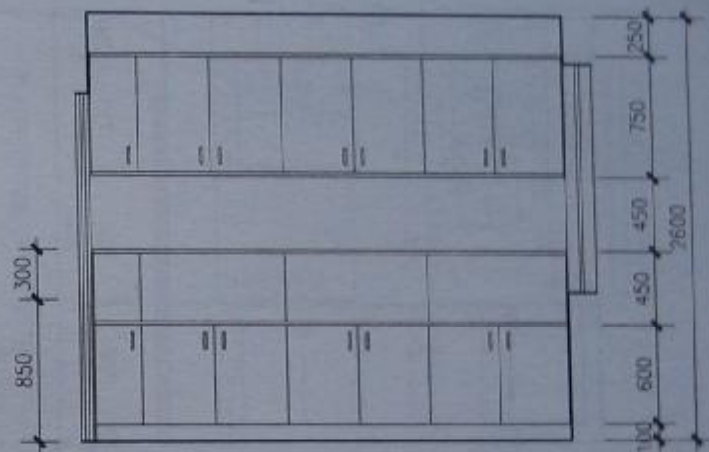
目 录

厨房布置图 (一) ·····	1
厨房布置图 (二) ·····	2
厨房布置剖面 ·····	3
单轨窗帘箱 ·····	4
双轨窗帘箱 ·····	5
挂镜点、挂镜线 ·····	6
木贴脸、木压条 ·····	7
木、石窗台板 ·····	8
踢脚线 ·····	9
木墙裙、木墙面 (一) ·····	10
木墙裙、木墙面 (二) ·····	11
筒子板 ·····	12
大理石墙、柱面安装 (一) ·····	13
大理石墙、柱面安装 (二) ·····	14
大理石墙、柱面安装 (三) ·····	15
玻璃墙面、柱面 (一) ·····	16
玻璃墙面、柱面 (二) ·····	17
玻璃砖隔断 ·····	18
吸声墙面 ·····	19
护墙扶手 (一) ·····	20
护墙扶手 (二) ·····	21
信报箱 ·····	22
柜台 (一) ·····	23

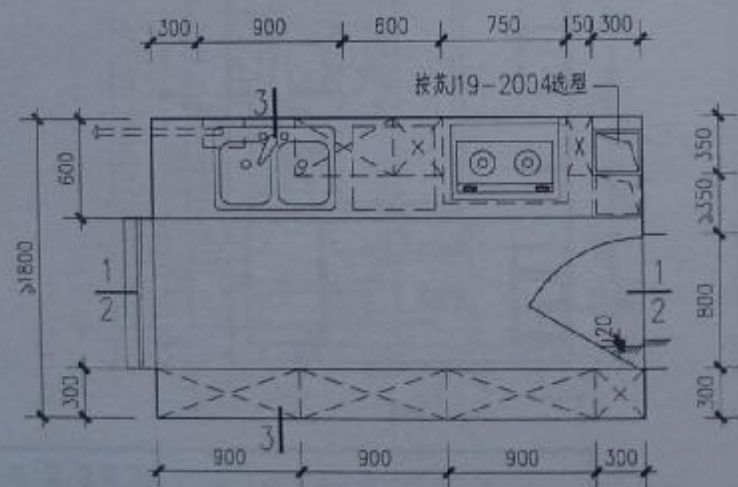
柜台 (二) ·····	24
柜台 (三) ·····	25
柜台 (四) ·····	26
柜台 (五) ·····	27
柜台 (六) ·····	28
柜台 (七) ·····	29
大厨房排气罩 ·····	30
室内浅地沟 ·····	31
实心砖砌室内毛发集污井 ·····	32
实心砖砌隔油池 (池顶无覆土 ZG-1) ·····	33
地沟通风孔 ·····	34
水、电竖向管道井 ·····	35
混凝土整体预制花格 ·····	36
金属花格 ·····	37
博古架 (一) ·····	38
博古架 (二) ·····	39
花格隔断 (一) ·····	40
花格隔断 (二) ·····	41
装饰石膏壁炉 (一) ·····	42
装饰石材壁炉 (二) ·····	43
装饰石材壁炉 (三) ·····	44
装饰石材壁炉 (四) ·····	45



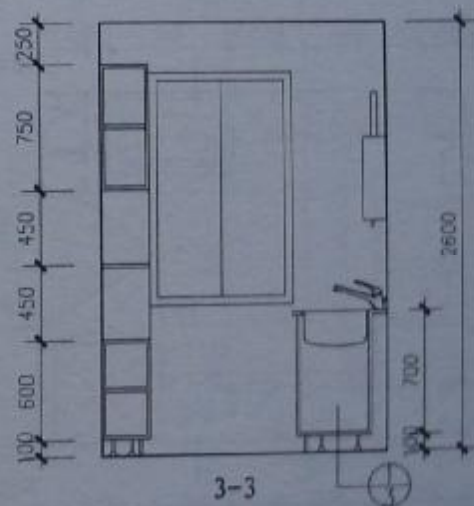
1-1



2-2

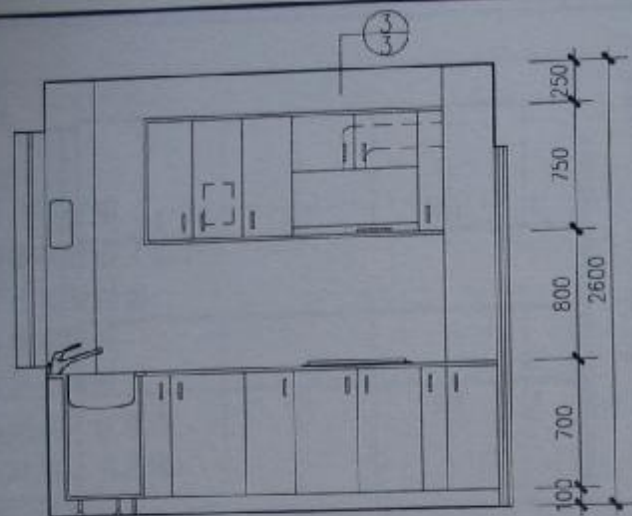


平面

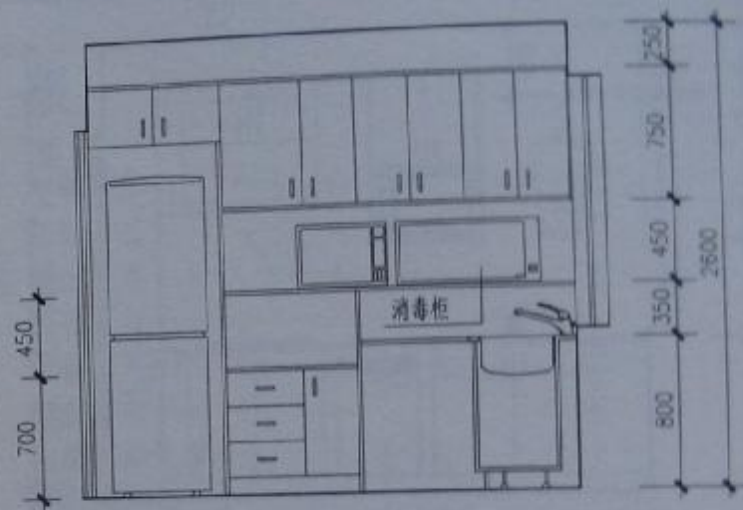


3-3

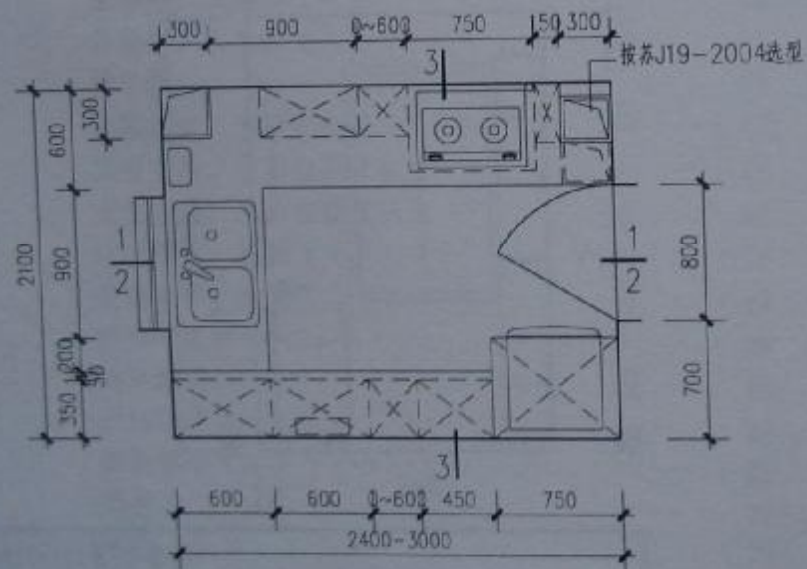
厨房布置图 (一)



1-1



2-2



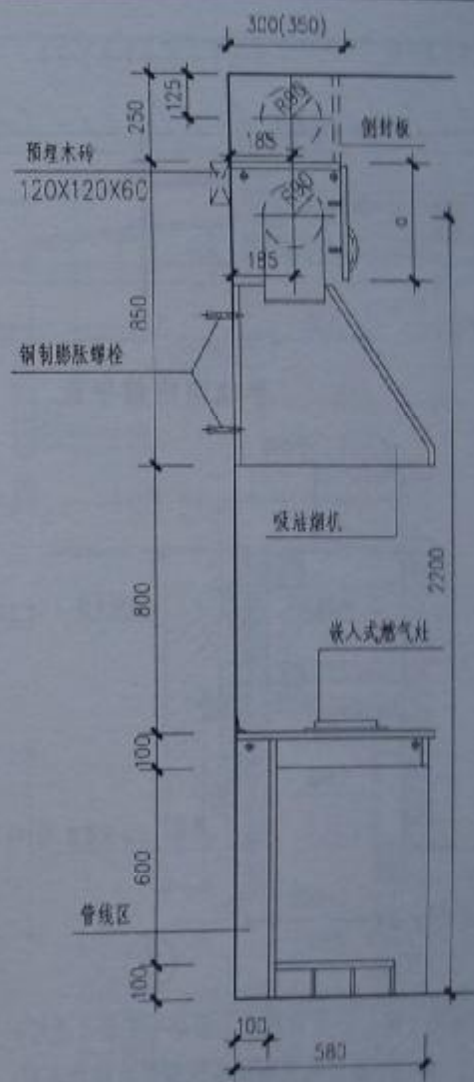
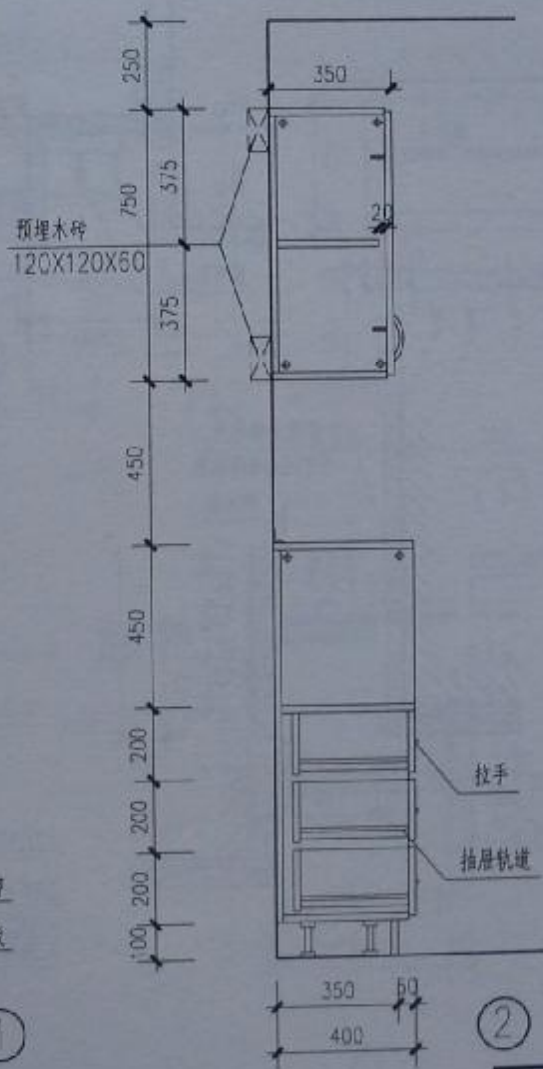
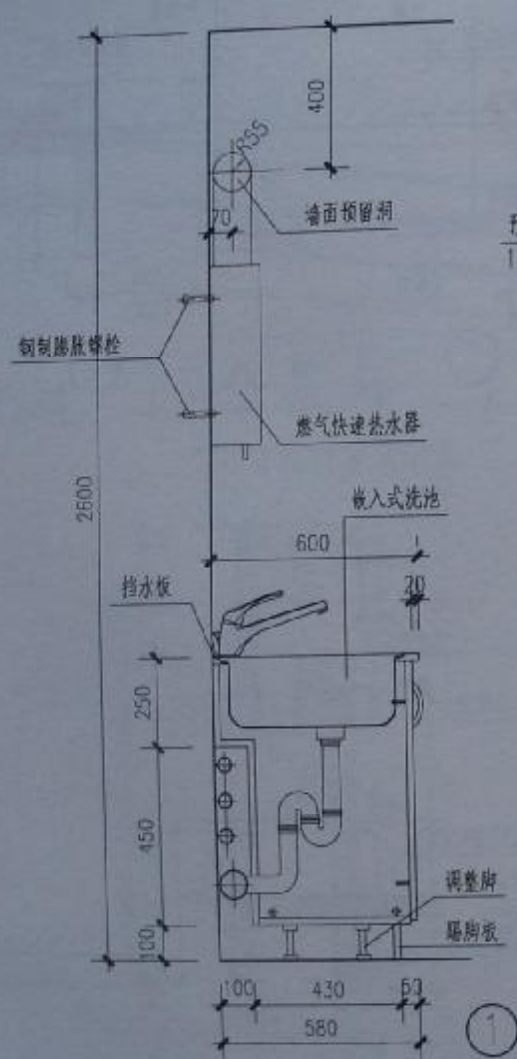
平面



3-3

厨房布置图 (二)

图集号	苏J07-2005
页次	2



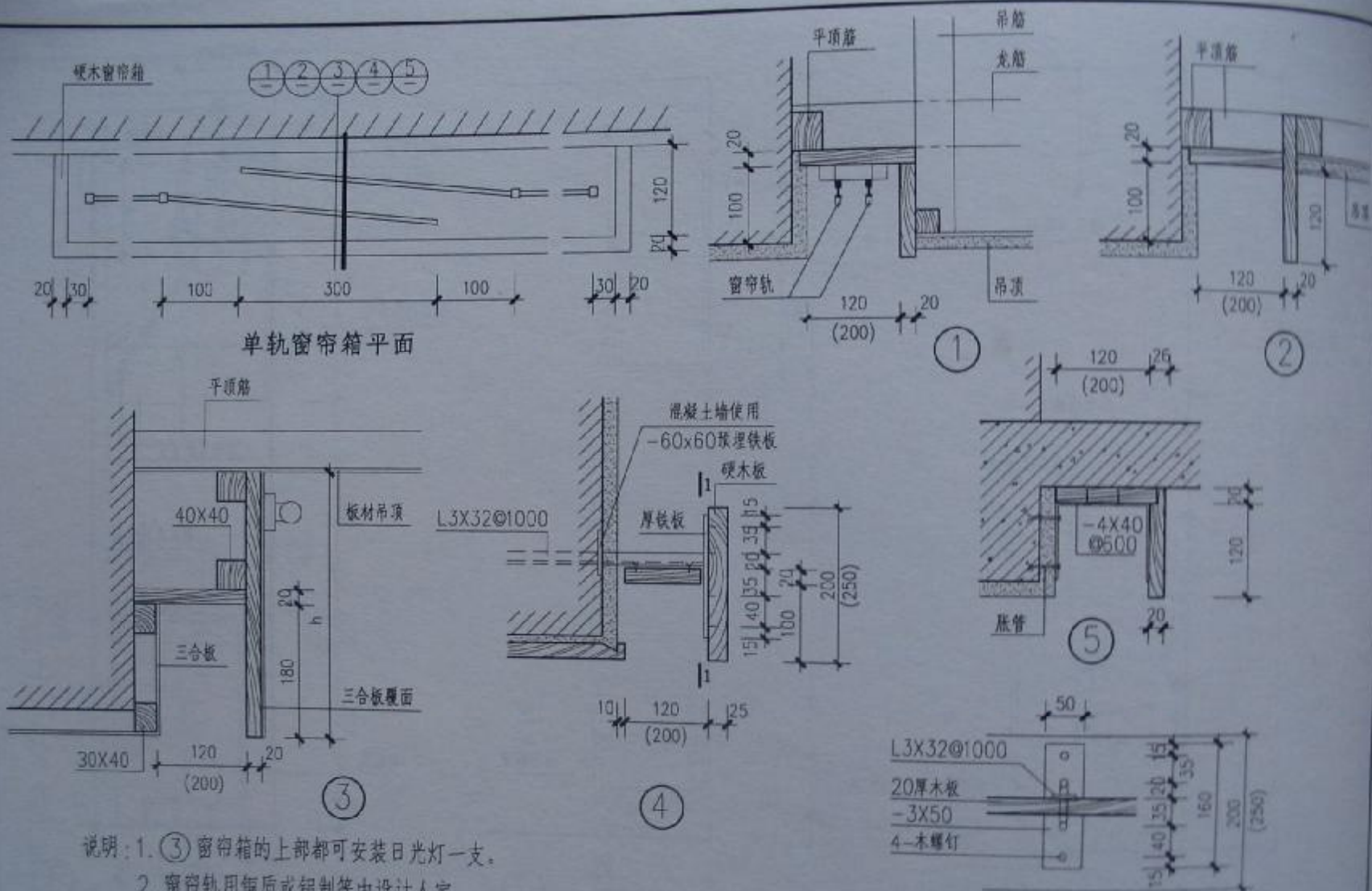
注：□ 随不同型号吸油烟机尺寸而定。

厨房布置剖面

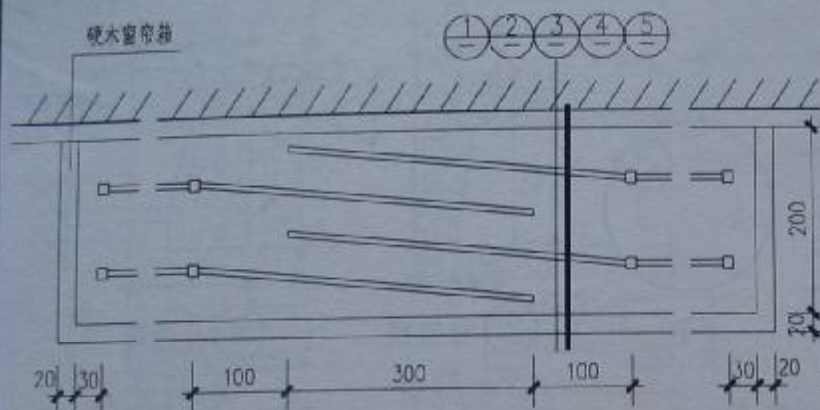
图集号 苏J07-2005

页次

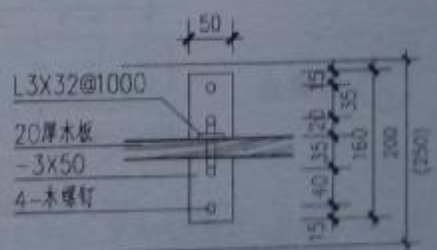
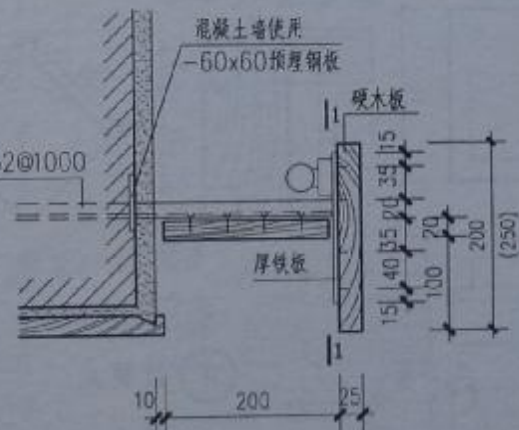
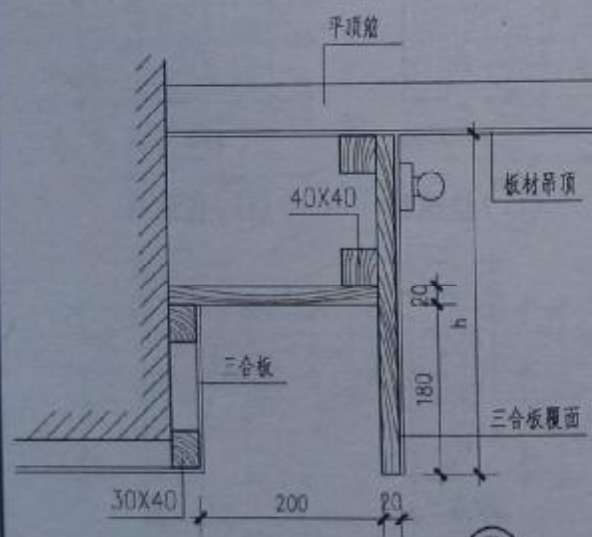
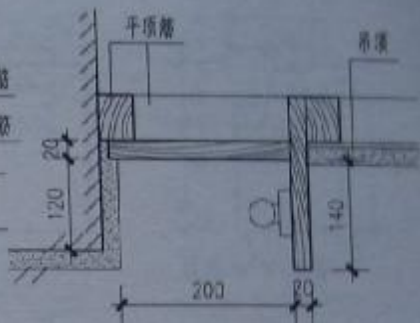
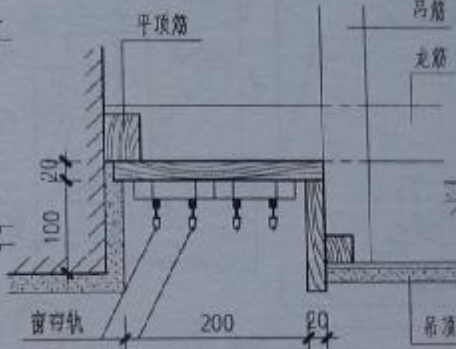
3



单轨窗帘箱



双轨窗帘箱平面

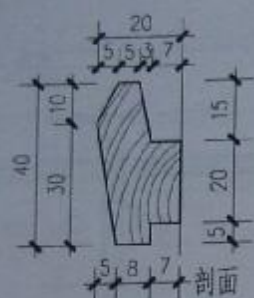


1-1

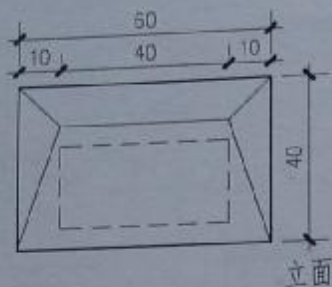
说明: 窗帘轨用铜质或铝制等由设计人定。

双轨窗帘箱

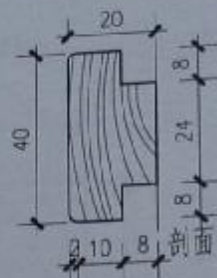
图集号	苏J07-2005
页次	5



① 挂镜点



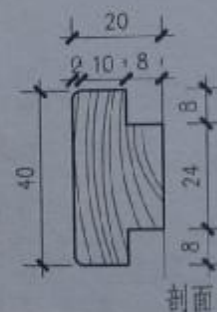
平面



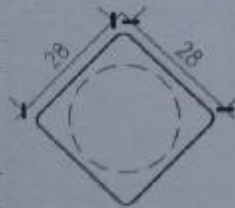
③ 挂镜点



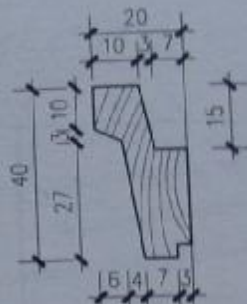
立面



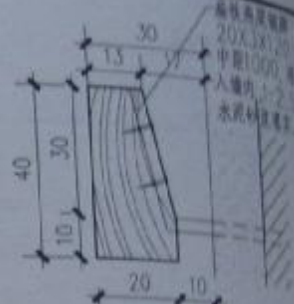
④ 挂镜点



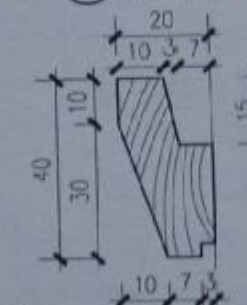
立面



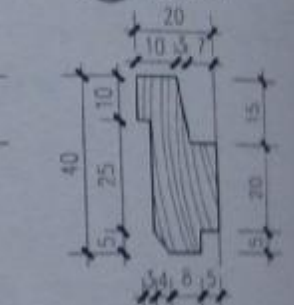
⑤ 挂镜线



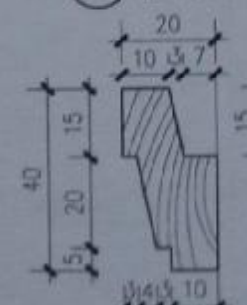
⑧ 挂镜线



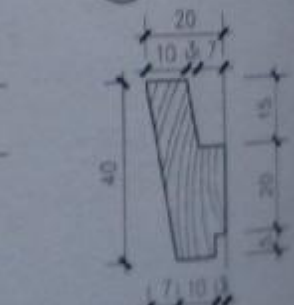
⑥ 挂镜线



⑨ 挂镜线

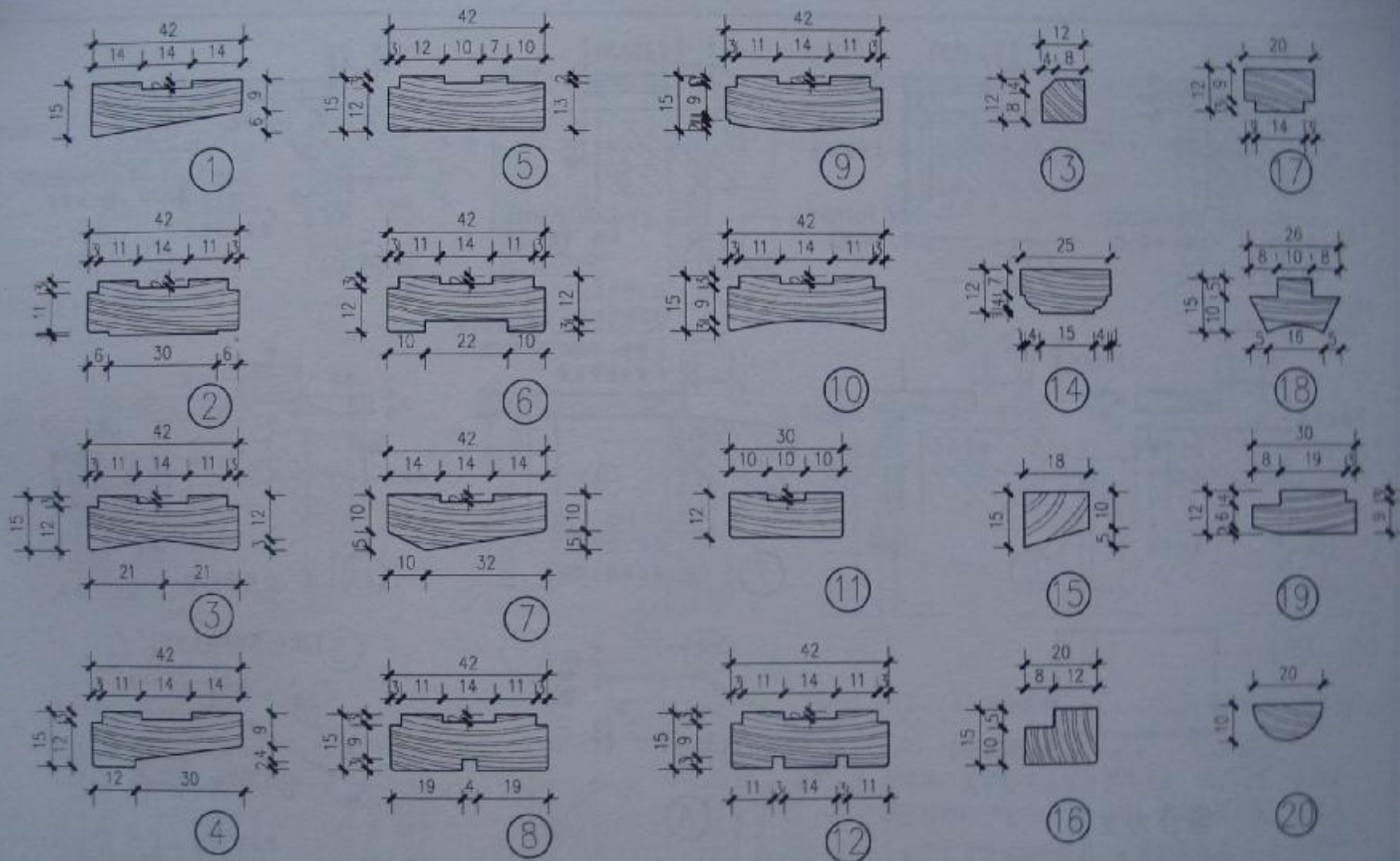


⑦ 挂镜线



⑩ 挂镜线

- 注：1. 挂镜线、挂镜点的木材、油漆颜色由设计人定。
2. 安装时将预定挂镜线、点高度墙面的油污除尽后，再在硬底上用高强建筑胶粘住挂镜线、挂镜点。
3. 亦可在预定位置机械成孔，用尼龙胀管螺钉固定。



注: 1. ①~⑫为贴脸, ⑬~⑳为压条, 木材品种由设计人定。

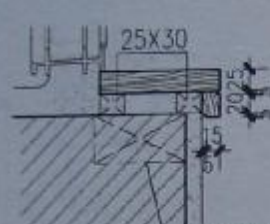
2. 木材刷底漆一道, 面漆两道。油漆及颜色由设计人定。

3. 环境空间尺度较大时, 相关配件尺寸宜另外考虑设计。

木贴脸、木压条

图集号 苏J07-2005

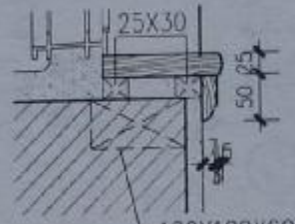
页次 7



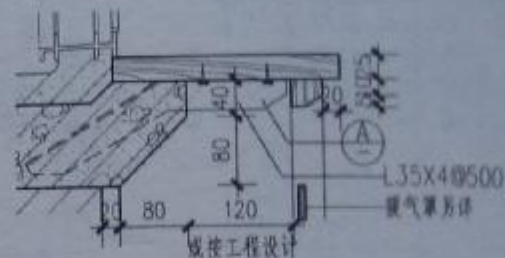
①



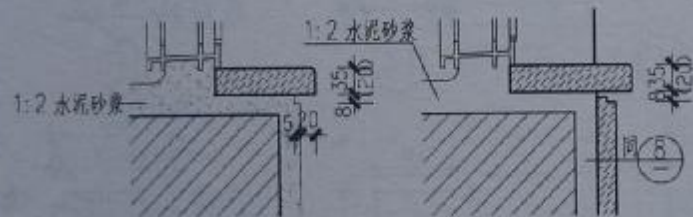
②



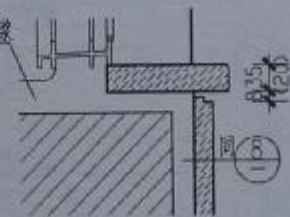
③



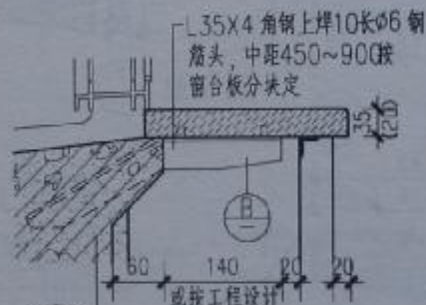
④



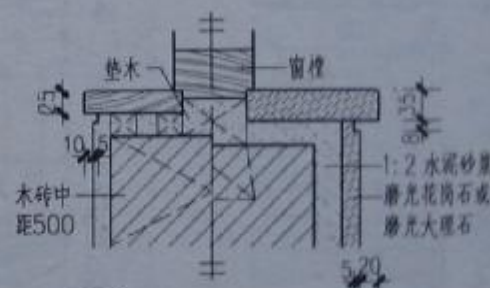
⑤



⑥

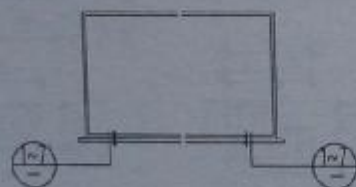


⑦

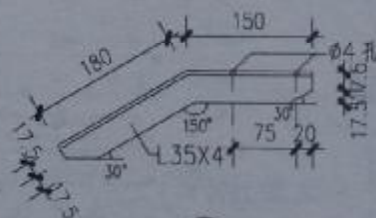


⑧

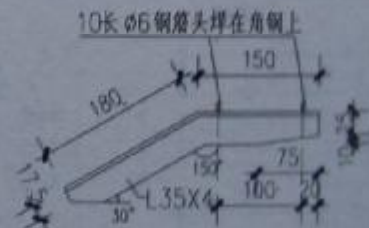
注: 适用于内墙



窗台内立面



A



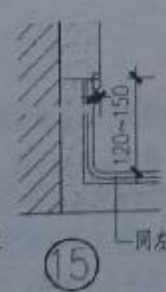
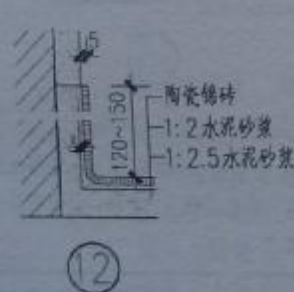
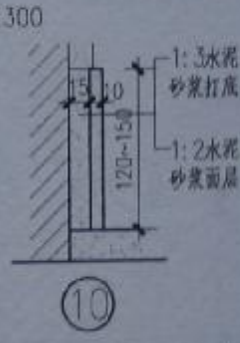
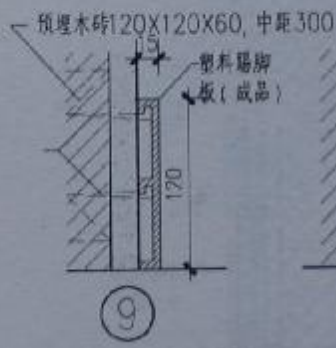
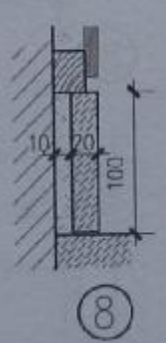
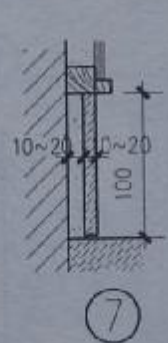
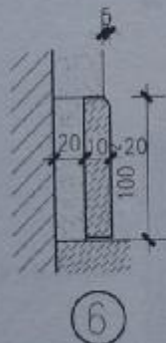
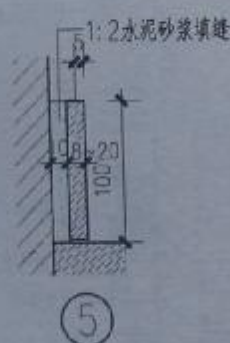
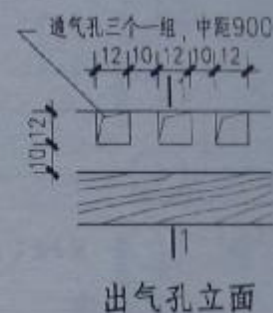
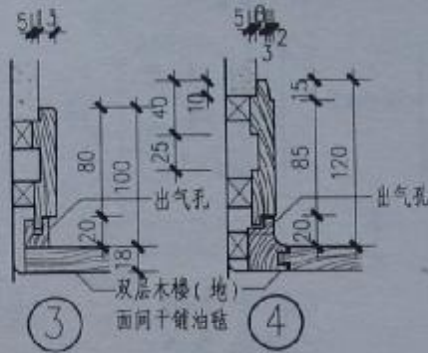
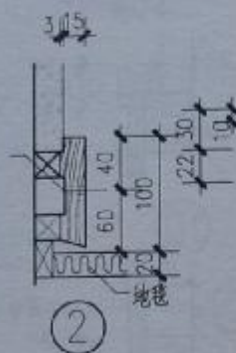
B

注: 1. 窗台板的材料, 油漆及颜色由设计人定, 窗台板的长度, 宽度按工程定。
2. 木砖和垫木须满涂水柏油防腐。

3. 暖气罩及内墙粉刷按工程设计。
4. 本图铝合金窗为示意图。
5. 窗台石板侧边应磨光。

木、石窗台板

图集号 苏107-2005
页次 8



注: 1. ①~④为木踢脚, ⑤~⑧为石材踢脚, 高度有120, 100, 80, 由设计人定。

2. 木踢脚小龙骨厚度根据粉刷厚度定, 高为20, 在小龙骨处预埋60X60X120木砖, 横向中距600, 木砖及小龙骨均满涂水柏油防腐, 石踢脚板均用1:2水泥砂浆填缝。

3. 木材和石材品种、油漆、色彩由设计人定。

踢脚线

图集号 苏J07-2005

页次 9



油漆颜色等均由设计人定。

5. 水平木龙骨全部穿 $\phi 6$ 通气孔, 间距约900, 隔脚板通气孔 $\phi 12 @ 25$, 三个一组, 每组 $@ 900$ 左右, 面板背窗通气孔距为 $\phi 6 @ 1000$ 左右。

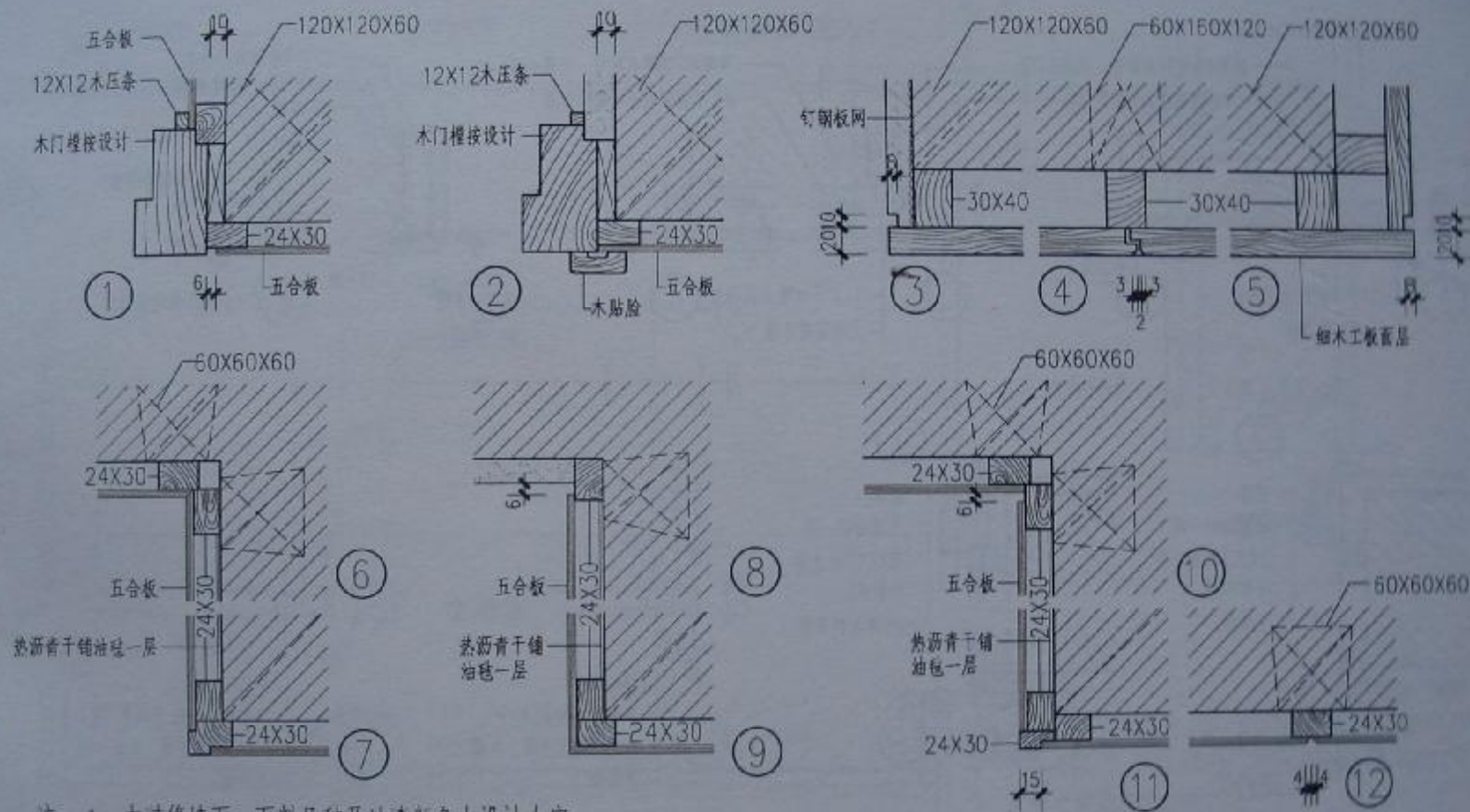
4. 胶合板采用五合板、二层三合板或七合板、九合板。胶合板材料种



木墙裙、木墙面 (一)

图集号	苏J07-2005
-----	-----------

页次	10
----	----



注：1. 木装修墙面，面料品种及油漆颜色由设计人定。

2. 墙内预埋120X120X60楔形木砖，满涂水柏油防腐。未埋木砖时，可先机械成孔，用膨胀管木螺钉连接。

3. 主龙骨中距450，次龙骨中距450~600（按胶合板分格需要决定主次龙骨方向）。

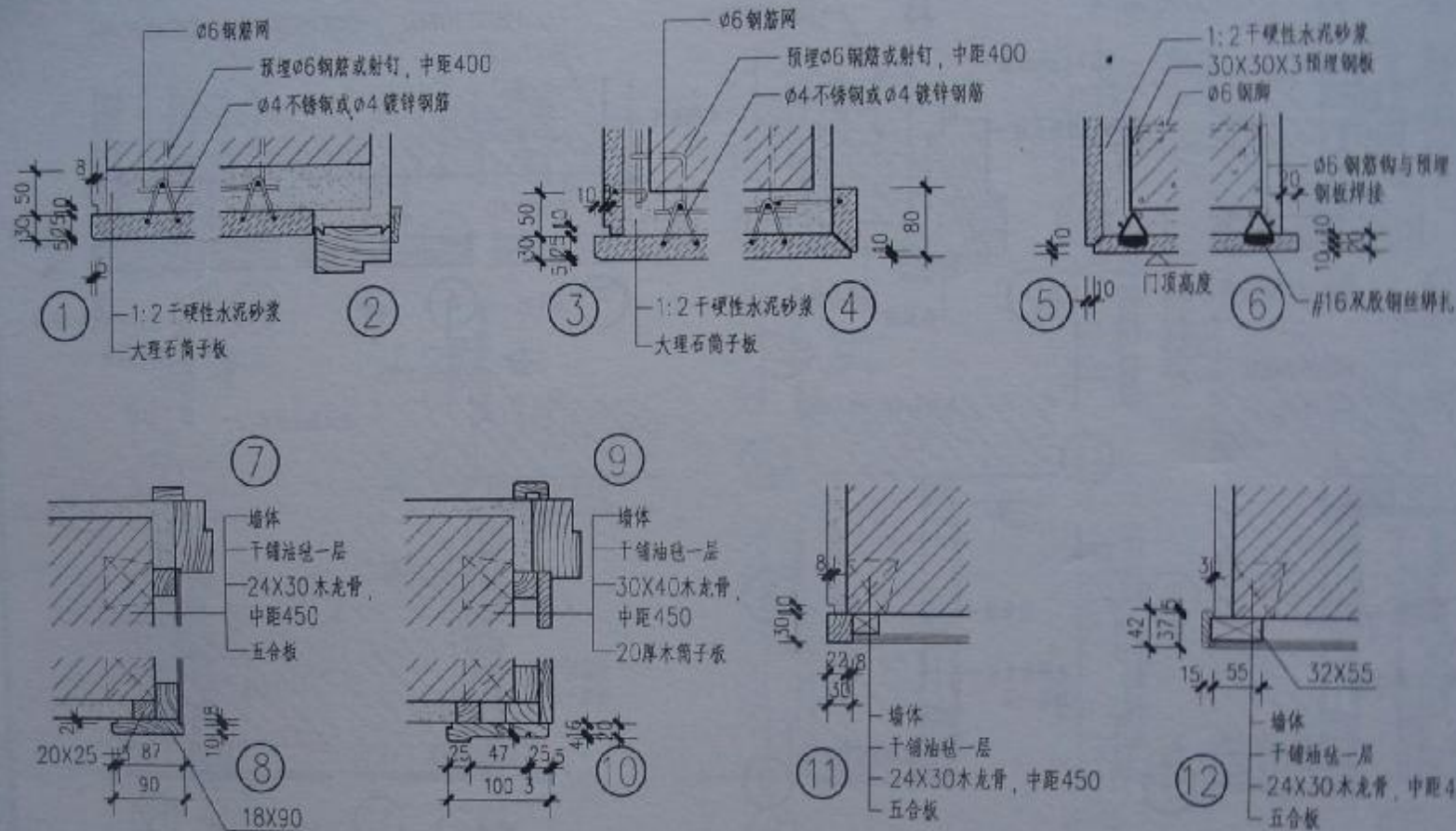
4. 墙体为外墙或一侧为潮湿房间时做1:3水泥砂浆一度，防潮油粘贴塑料膜一层或刷防水（防潮）涂料二度。

5. 大面积使用应满足有关消防要求。

木墙裙、木墙面（二）

图集号 苏J07-2005

页次 11



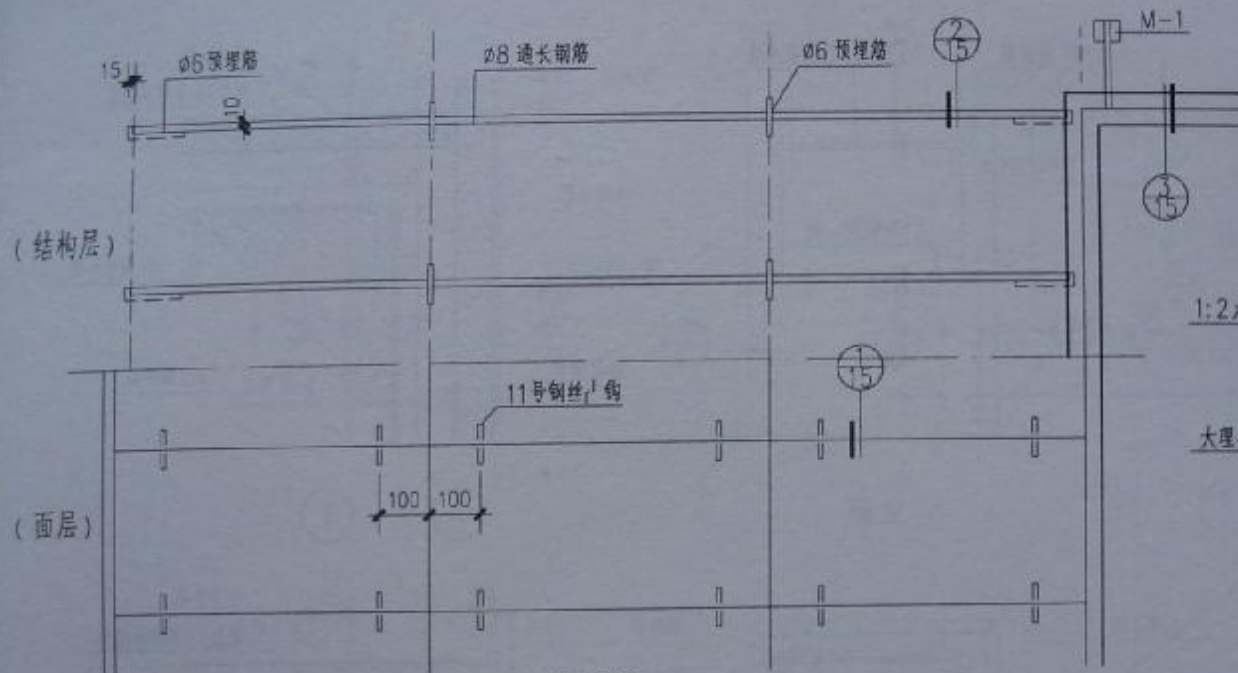
- 注：1. ①~④节点中的 $\phi 6$ 钢筋网尺寸按片材尺寸现场定。
 2. 灌缝用水泥砂浆绝对不得掺入任何酸性化学品。
 3. 木龙骨、木砖均满涂水柏油防腐。
 4. 本页未注尺寸木砖均为 $60 \times 60 \times 60$ 榉行木砖，墙体为

- 外墙或一侧为潮湿房间时做1:3水泥砂浆一度，防潮油粘贴塑料膜一层或干铺油毡一层，然后上木龙骨。
 5. 木筒子（即门窗套）板油漆详工程说明。

筒子板

图集号 苏J07-2005

页次 12



立面图



剖面图



平面图

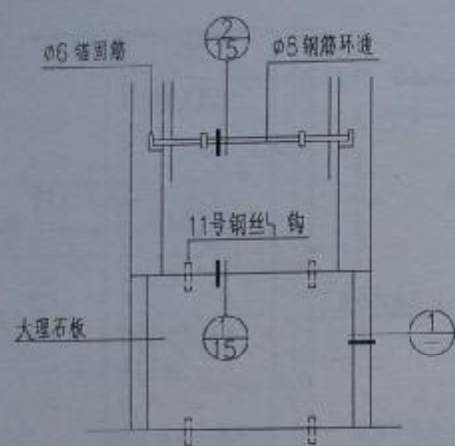
说明:

1. 大理石标准厚度为 20, 产品规格有: 305X305, 305X601, 601X601, 601X915
2. 大理石拼接均为密缝。
3. 砂浆层厚度不宜大于 25。
4. 大理石边长大于 600 时, 在中间增加一个锚固点。

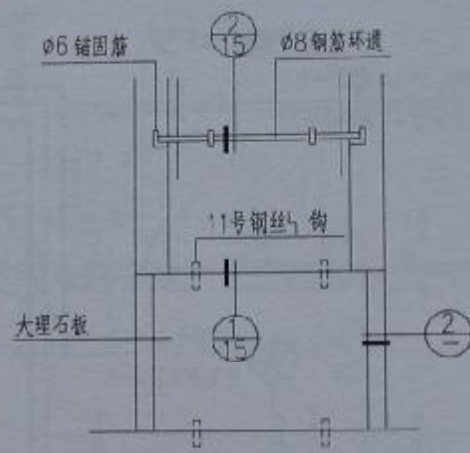
大理石墙、柱面安装 (一)

图集号 苏J07-2005

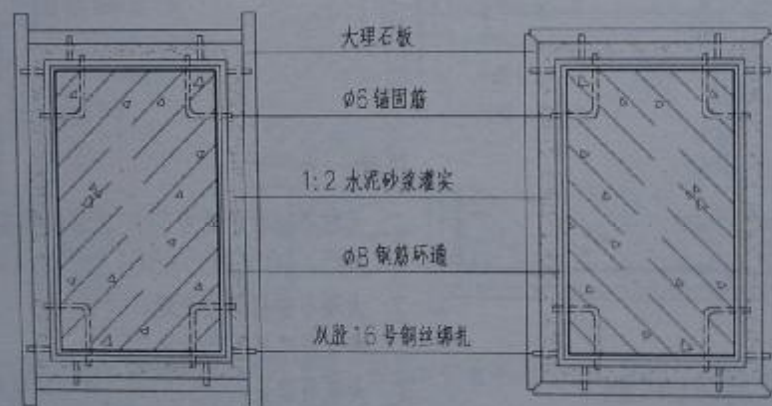
页次 13



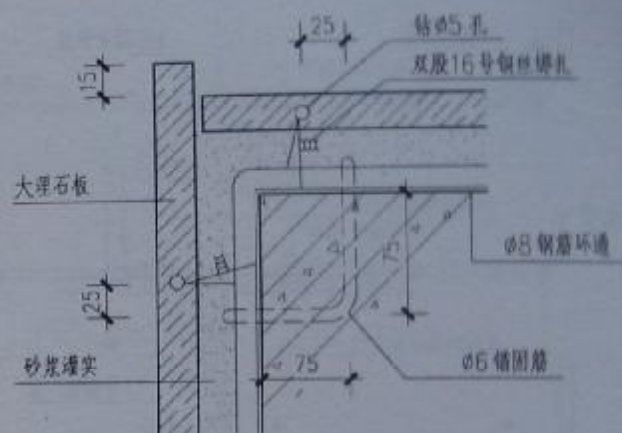
立面



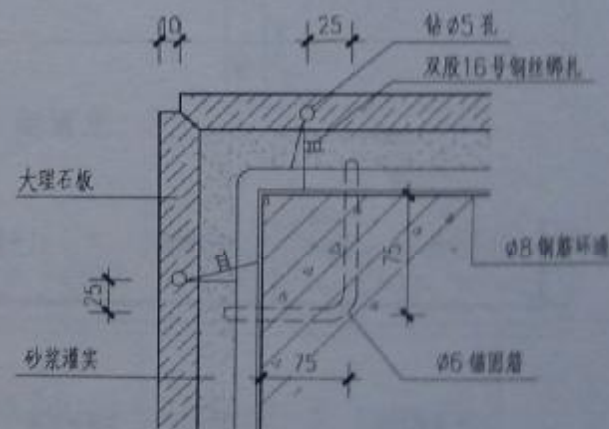
立面



平面



①



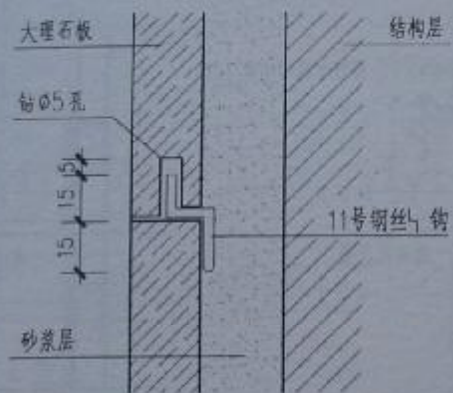
②

大理石墙、柱面安装 (二)

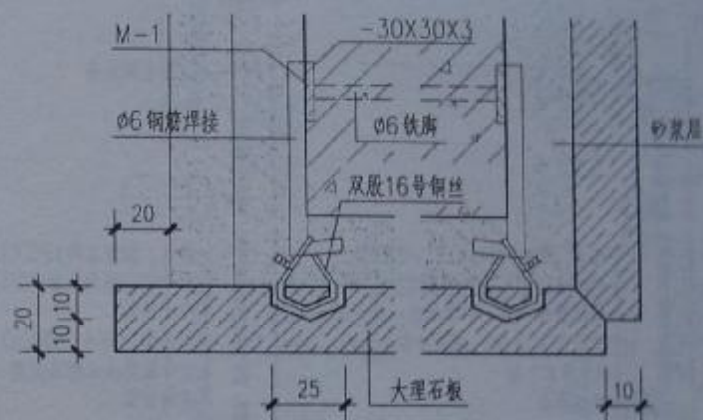
图集号 苏J07-2005

页次

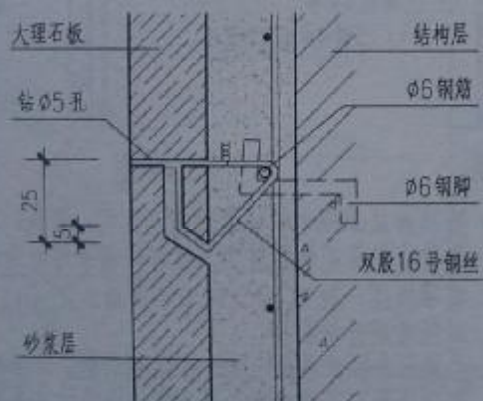
14



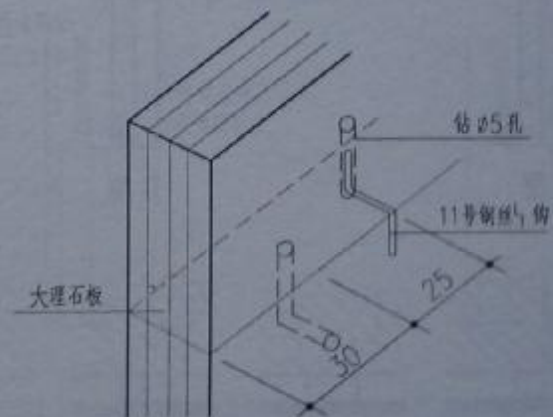
①



③



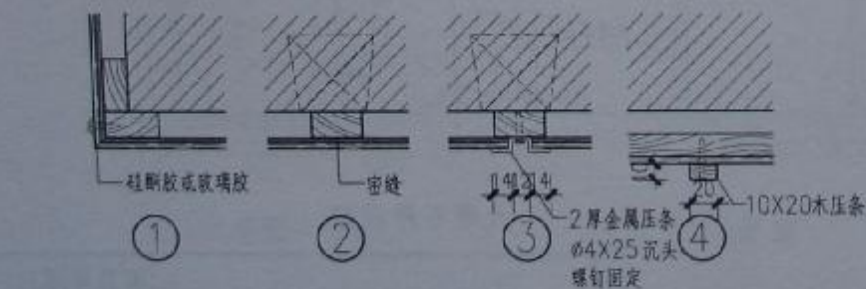
②



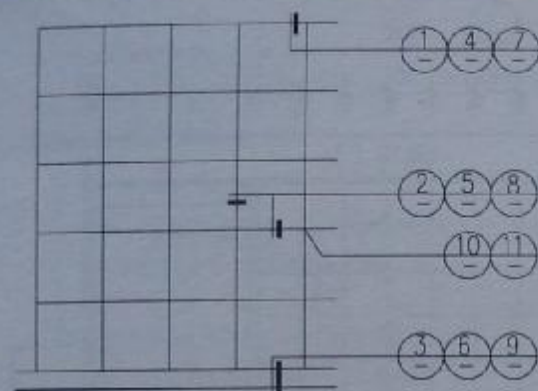
大理石开洞图

大理石墙、柱面安装 (三)

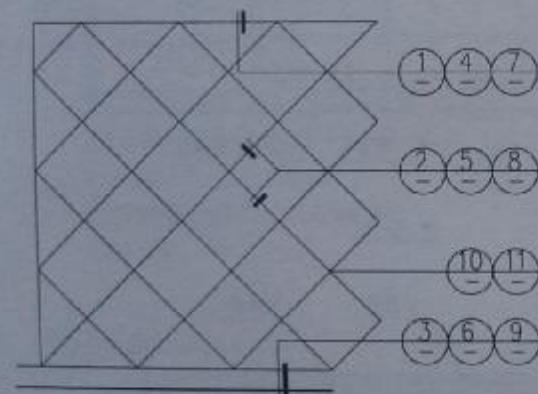
图集号	苏J07-2005
页次	15



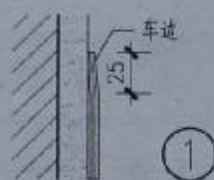
注: 1. 玻璃面层采用平板镜面玻璃, 茶色, 蓝色, 灰色, 镀膜镜面玻璃, 各种有机压花镜面玻璃, 镀铬玻璃等均由设计人定。
2. 玻璃高度一般为2000左右, 最高 \times 2500, 超过2500时应考虑分块拼接。
3. 金属压条可采用铝合金, 不锈钢或钢, 木等材料由设计人定。
4. 玻璃墙面与顶棚高度, 踢脚做法由设计人另选。
5. 为施工方便, 也可用射钉或膨胀管木螺钉固定龙骨。
6. 玻璃镜边缘视设计需要, 可以车边。



I 型



II 型



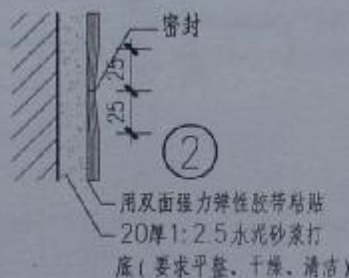
①



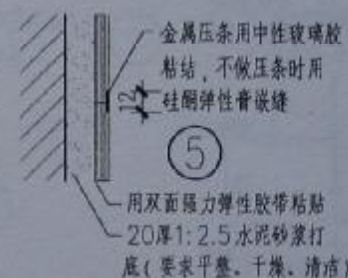
④



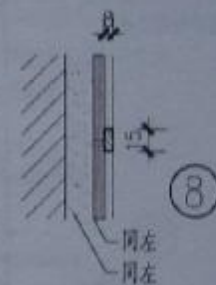
⑦



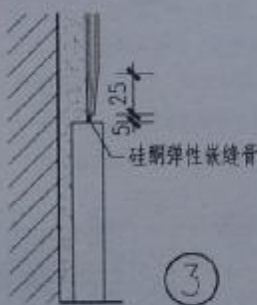
②



⑤



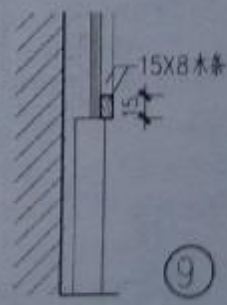
⑧



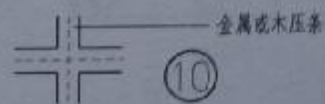
③



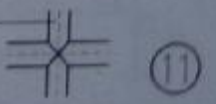
⑥



⑨



⑩



⑪

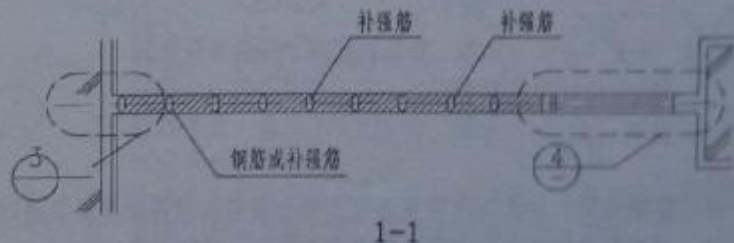
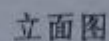
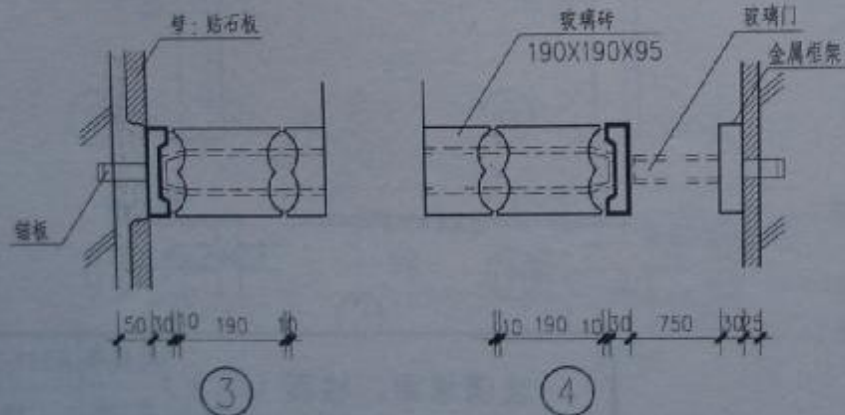
- 注: 1. 玻璃墙面、柱面面层用双面强力弹性胶带粘贴按操作要求进行施工。
2. 玻璃面层宜采用与镜面涂膜材质相融的胶结剂粘合。
3. 玻璃墙面立面高度、踢脚做法由设计人定。
4. 玻璃面的基层墙体为混凝土墙时, 应先刷一道水泥浆(内掺水重3~5%的建筑胶), 然后再做水泥砂浆打底。

玻璃墙面、柱面(二)

图集号 苏107-2005

页次

17



注:多种规格不同用途的玻璃砖墙体做法详国标 J502-1。



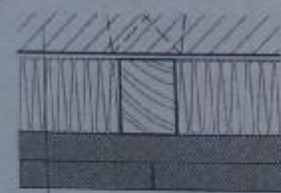
①

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 穿孔五合板暗钉钉牢 (根据设计要求穿孔)



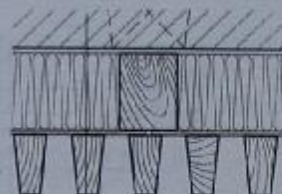
②

- 12X25半圆木压条
- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 铝网面层



③

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 钉40厚木丝板或纸面石膏板, 喷白浆二度 (双层20厚木丝板错缝钉牢)



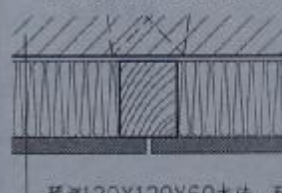
④

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 铝板网, 外钉24X14X40硬木条



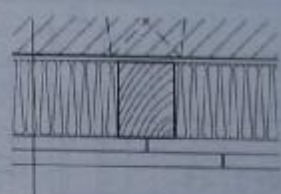
⑤

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 索铝板网后压钉50X20弧形硬木条



⑥

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 500X500X12植物纤维吸音板或石膏吸音板



⑦

- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 填50厚岩棉或用玻璃丝布包超细玻璃棉
- 双层12厚纸面石膏吸音板



⑧

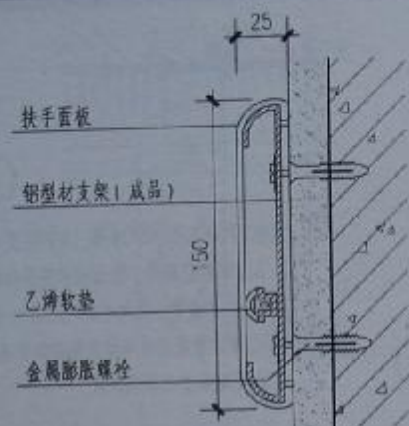
- 预埋120X120X60木砖, 双向中距450
- 1:3水泥砂浆找平, 防潮油粘贴塑料膜一层
- 40X50木龙骨, 双向中距450
- 4~5厚硬质穿孔纤维吸音板等源处理后钉牢

- 注: 1. 吸声墙面的穿孔率根据工程音响要求, 由设计人定, 本图吸声、隔声墙面只表示构造做法示意。
2. 本图吸声材料亦可根据工程需要在龙骨间填岩棉或超细玻璃棉 (外用无纺布袋包装) 矿棉。
3. 本图⑥、⑦、⑧或木面层接缝处加金属压条压条, 由设计人定。
4. 木砖、木龙骨均满涂水柏油防腐。
5. 墙面粉15厚1:3水泥砂浆找平。
6. 木材应经防火处理。

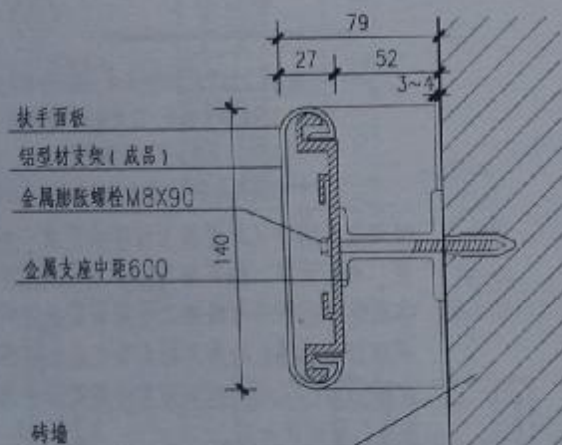
吸声墙面

图集号 苏J07-2005

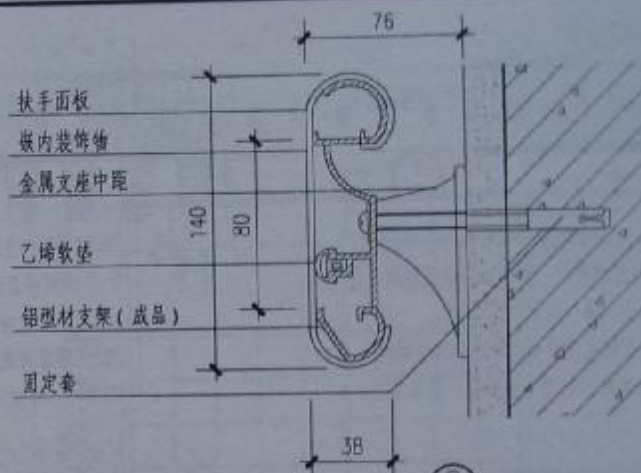
页次 19



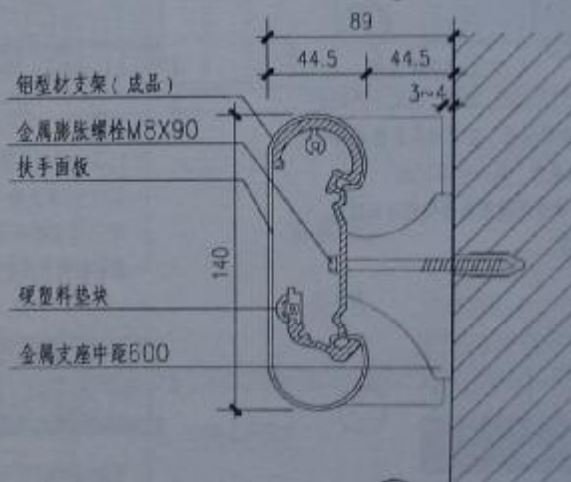
①



③



②

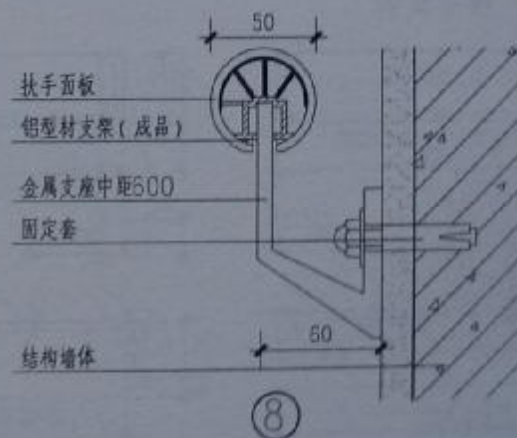
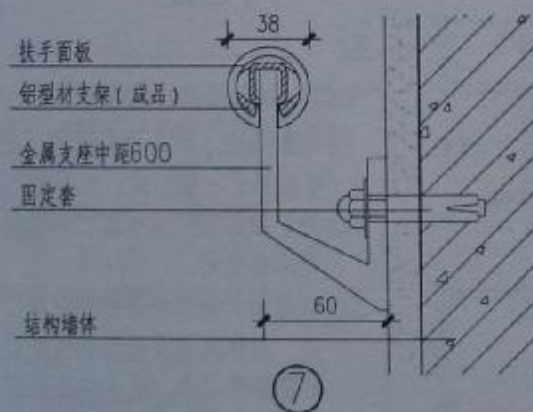
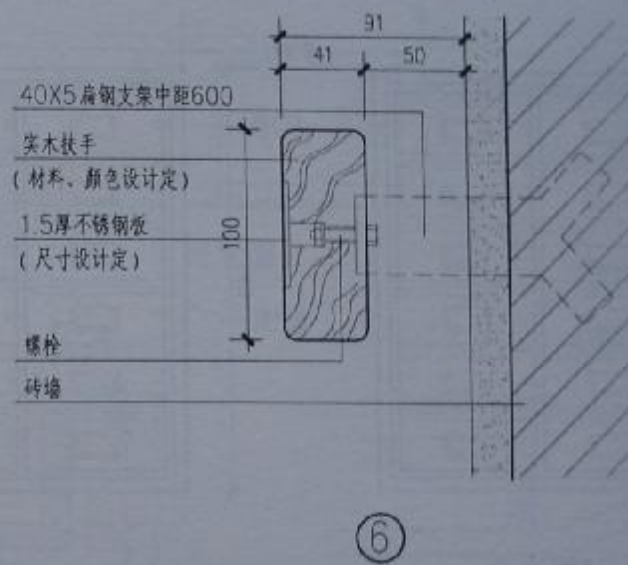
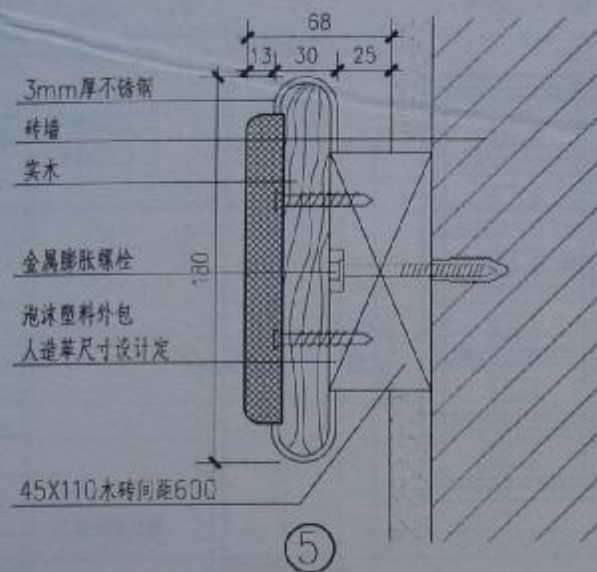


④

- 注： 1. 护墙板适用于公共建筑为防止移物碰撞污损墙面而设置。
 2. 护墙板离地尺寸及选材选型由设计人定。
 3. 各种扶手护角均有成品配套的阴阳转角，应注意对应选择。

护墙扶手（一）

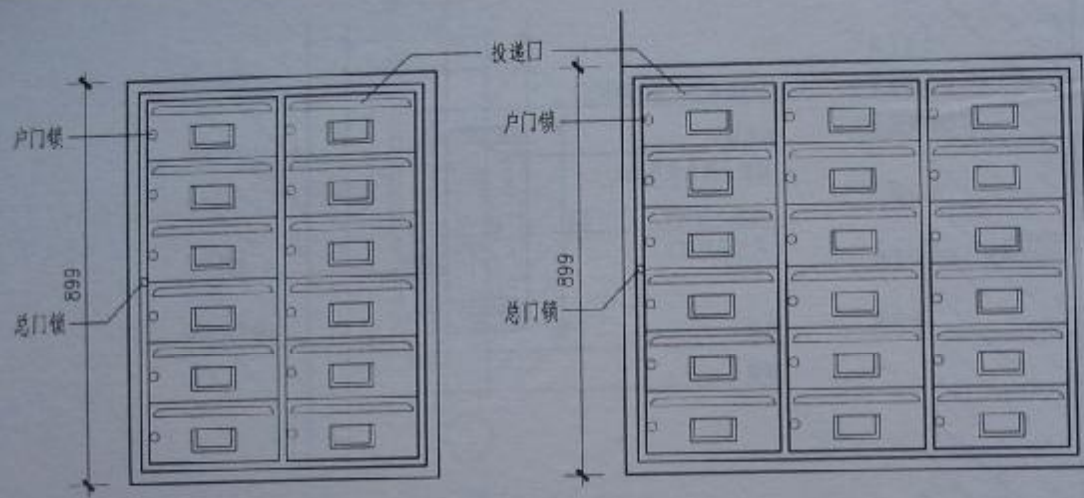
图集号	苏J07-2005
页次	20



注: 1. 凡各种扶手有转角时均距墙面3~4mm。
2. 扶手面板可选用硬塑料PVC或乙烯塑料等。

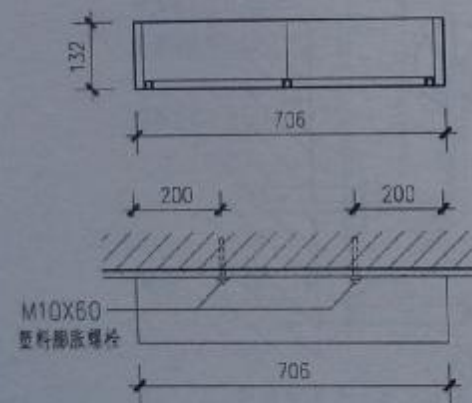
护墙扶手(二)

图集号	苏J07-2005
页次	21

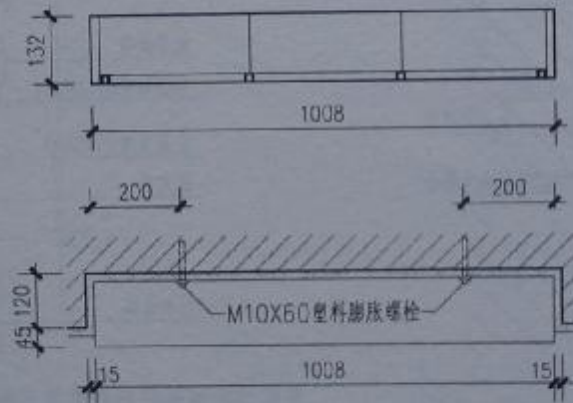


1型立面

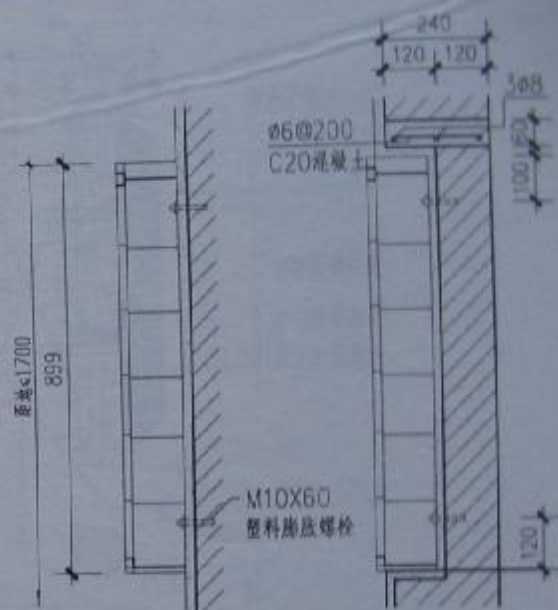
2型立面



1型平面



2型平面



甲剖面

乙剖面

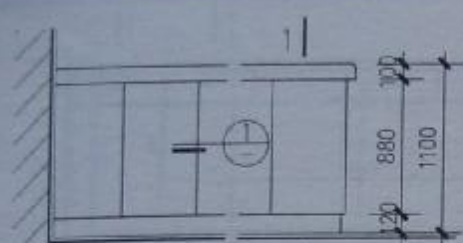
注:

1. 信报箱用1厚冷轧钢板制做, 锁支架用1.5厚铜板制做, 产品由邮政部门指定单位生产。
2. 1型用于一梯二户(六层), 2型用于一梯三户(六层), 其它层、户型可按需要用1、2型组合使用。
3. 信报箱安装结合当地邮政部门要求由设计人定, 箱体除锈及酸洗磷化处理后用铁红环氧防锈漆作底漆, 氨基烘漆罩面, 色彩为邮政绿。

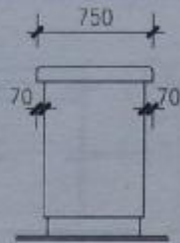
信报箱

图集号 苏J07-2005

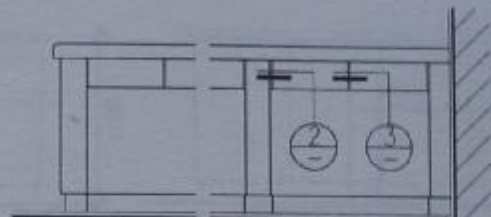
页次 22



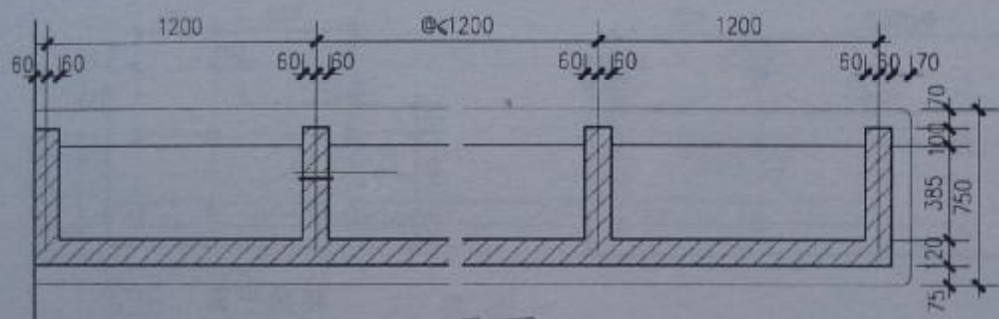
外立面 1-1



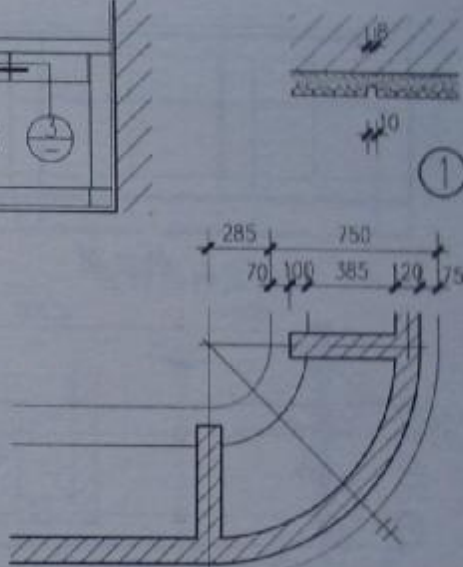
侧立面



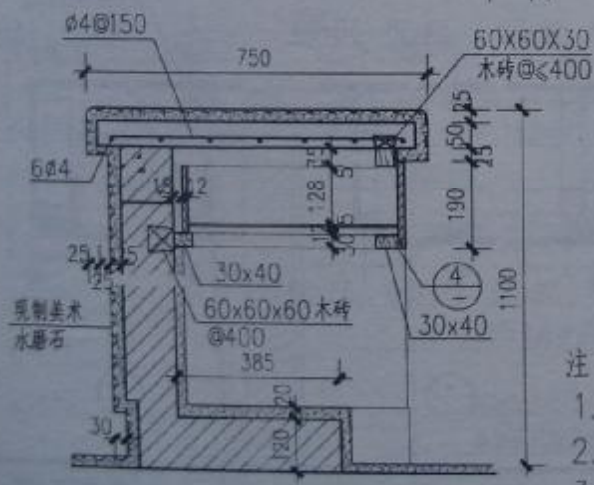
内立面



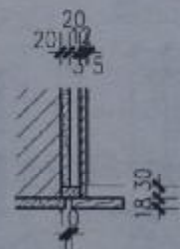
平面



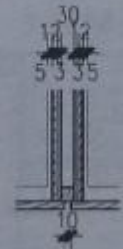
转角平面



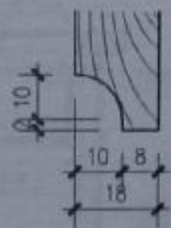
1-1



②



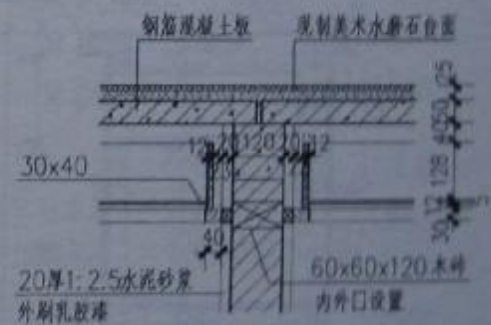
③



④

注:

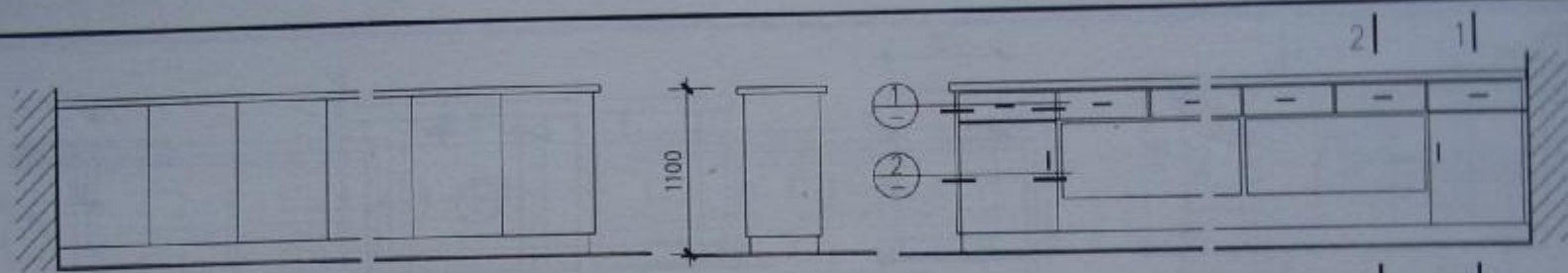
1. 砖块用MU7.5砖、M5水泥砂浆砌筑。
2. 混凝土压顶用C15混凝土。
3. 木龙骨亦可用塑料胀管木螺钉固定。木砖满涂水柏油防腐。



⑤

柜台 (一)

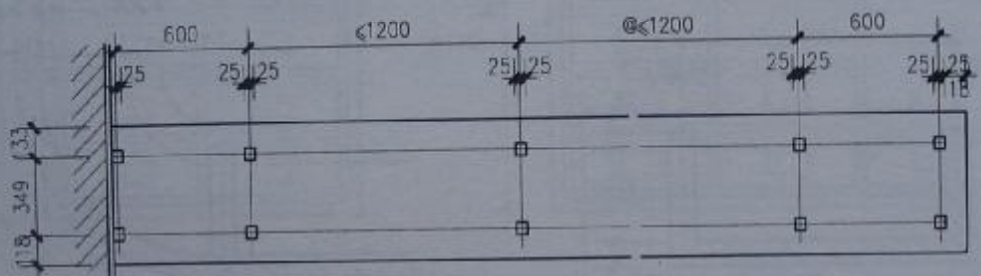
图集号	苏J07-2005
页次	23



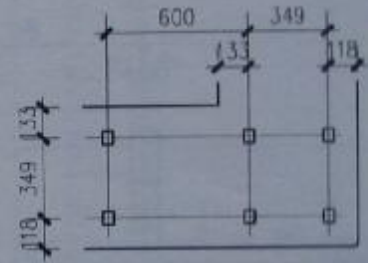
外立面

侧立面

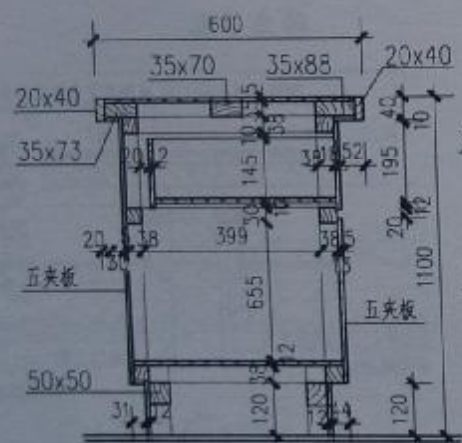
内立面



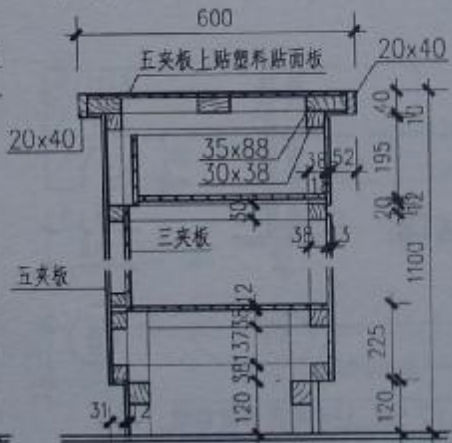
平面



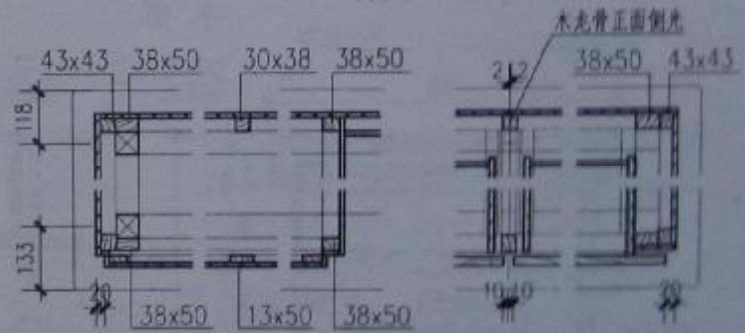
转角平面



1-1



2-2



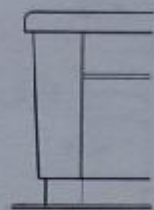
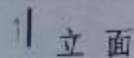
①

②

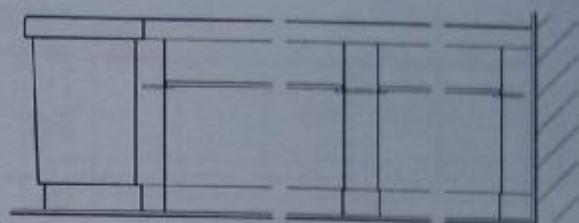
注：1. 木料品种、油漆颜色按工程设计。
2. 外表面板块大小划分由设计决定。

柜台（二）

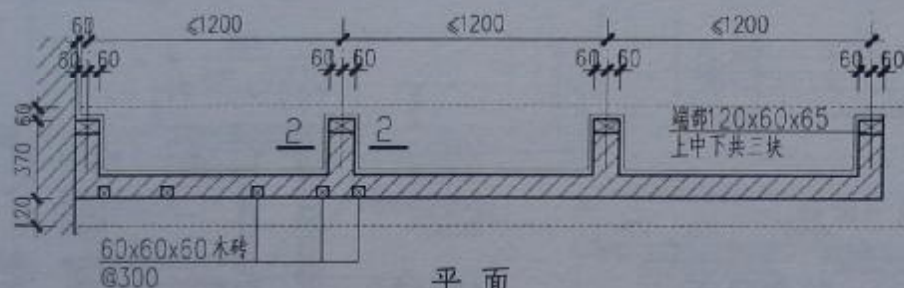
图集号	苏J07-2005
页次	24



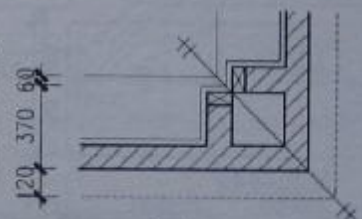
无转角内立面



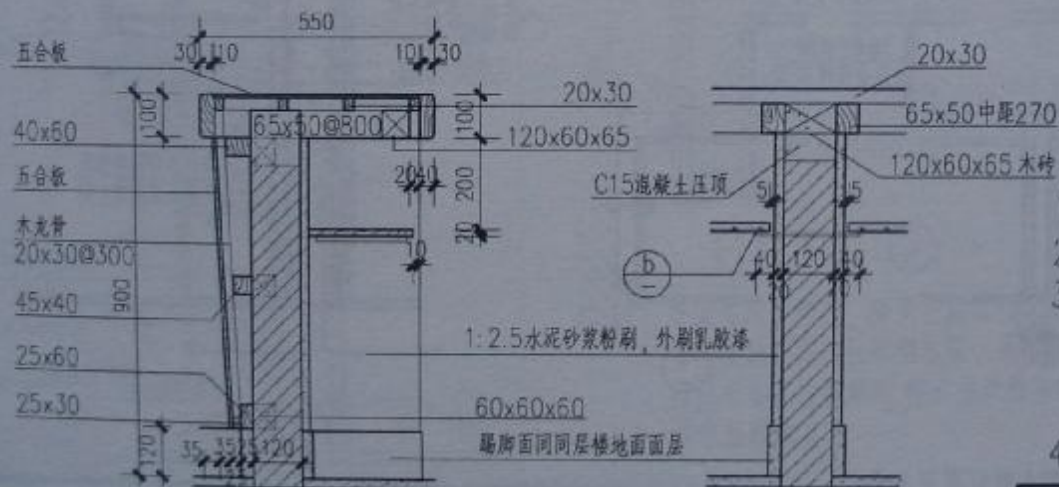
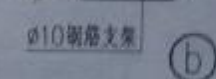
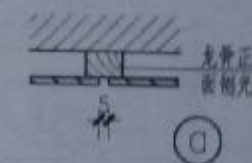
有转角内立面



平面



转角平面



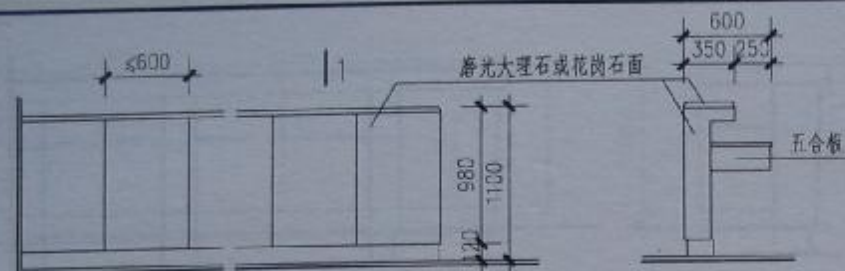
1-1

2-2

注:

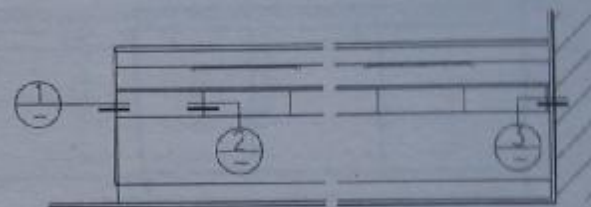
1. 砖垛用KP砖、M5水泥砂浆砌筑,压顶为C15混凝土。
2. 木料品种、油漆颜色按工程设计。
3. 木龙骨用预留木砖,也可用塑料胀管木螺钉固定。
木砖须满涂水柏油防腐。
柜台尺寸亦可为600x1100。
钢筋支架打磨除锈后刷防锈漆一度,铅油两度。
4. 外表面板块大小、划分由设计决定。

柜台 (三)	图集号	苏J07-2005
	页次	25

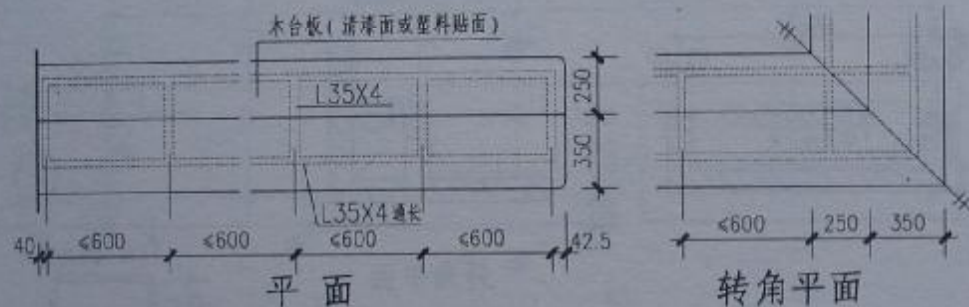


外立面 1-1

侧立面

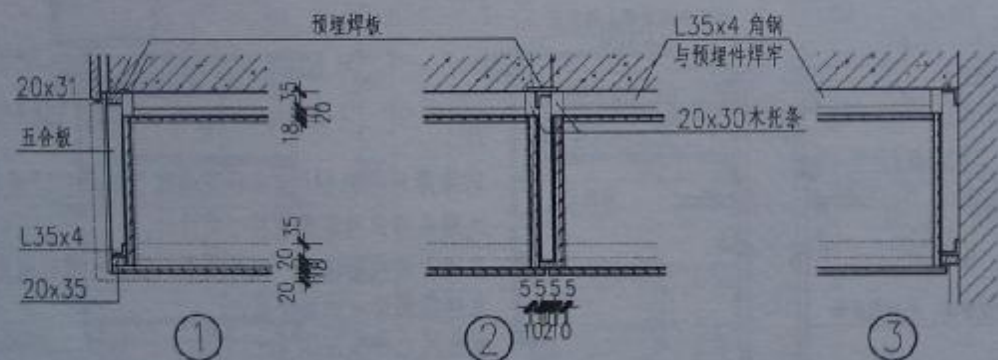


内立面



平面

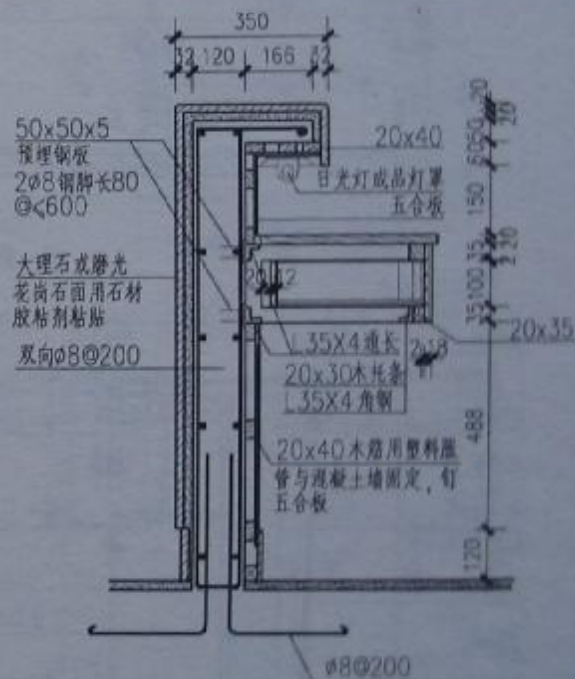
转角平面



①

②

③



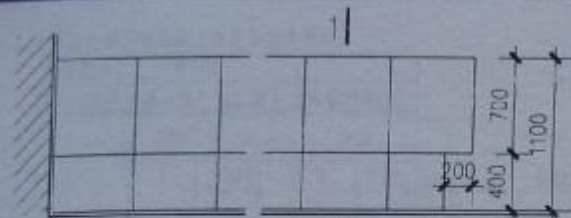
1-1

- 注: 1. 所有露明铁件必须先刷防锈漆二道。
2. 角钢与木条连接在角钢上, 打眼后拧木螺钉固定木条。
3. 面板材质、色彩、大小块面划分均由设计决定。
4. 预埋钢板处也可用膨胀螺栓连接。

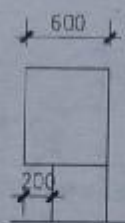
柜台 (四)

图集号 苏107-2005

页次 26



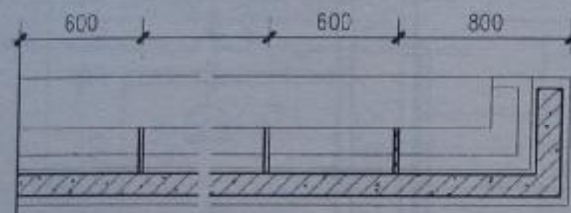
外立面



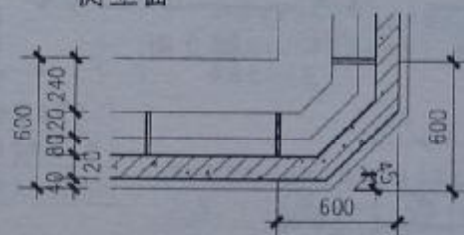
侧立面



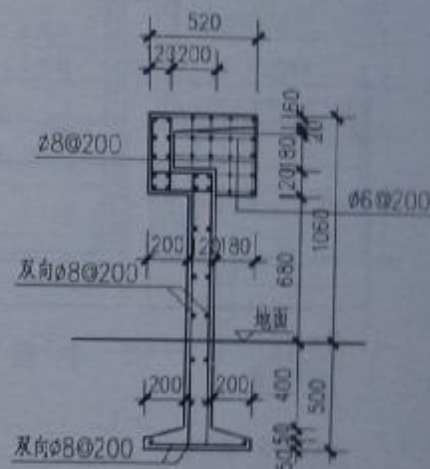
内立面



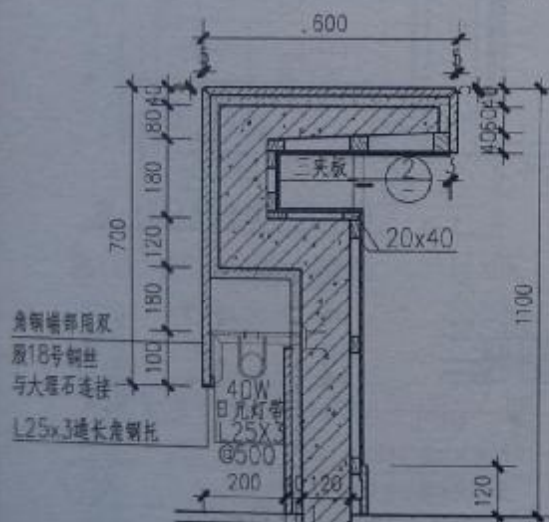
平面



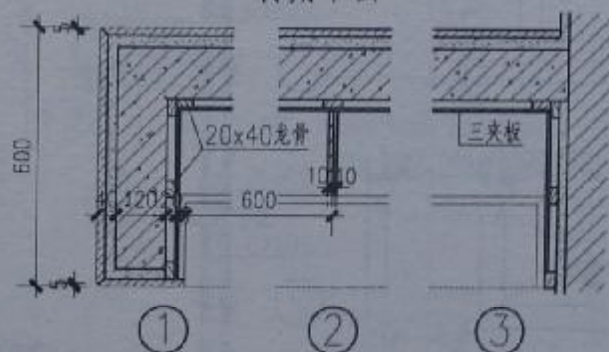
转角平面



配筋图



1-1



- 注：1. 台面可用大理石，磨光花岗石和人造大理石。
2. 饰面板材用石材胶粘剂粘贴，也可用其他经过技术鉴定的胶粘剂，但必须严格按照粘贴操作规程施工。

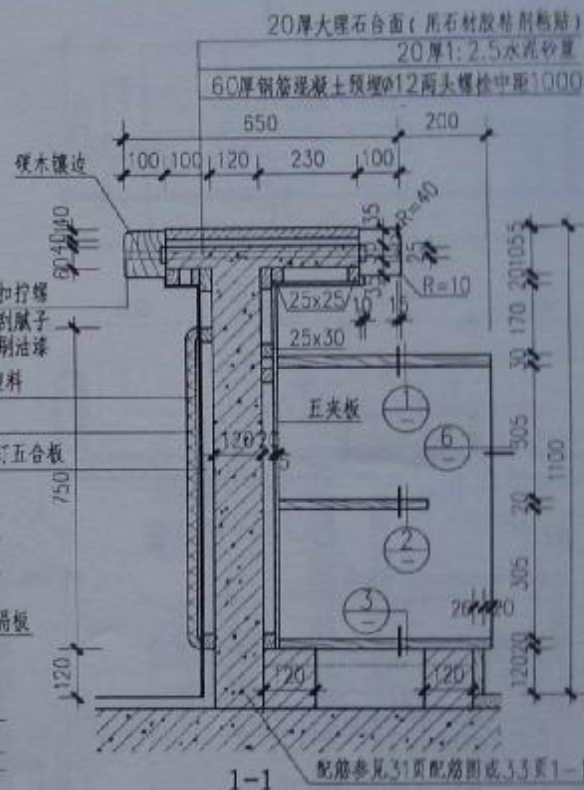
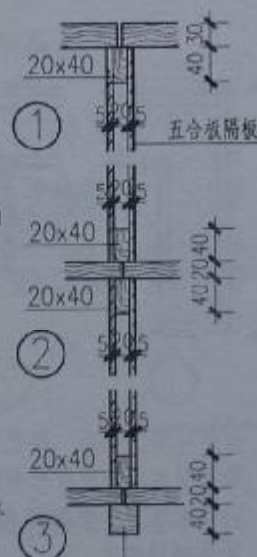
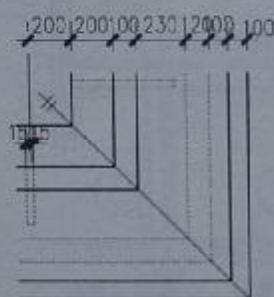
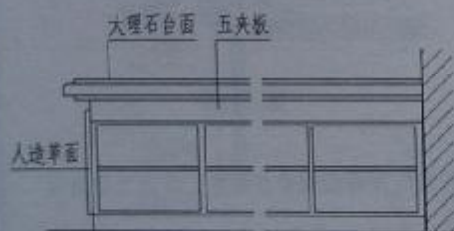
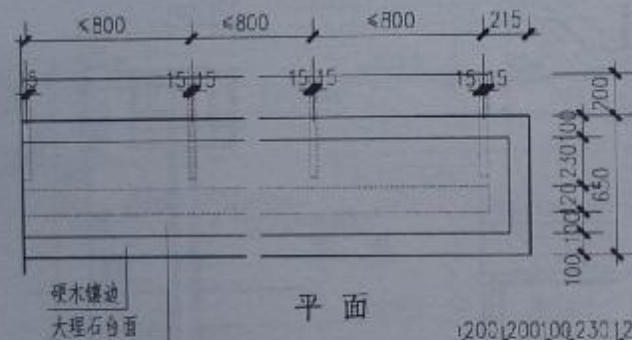
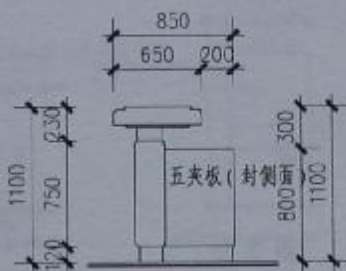
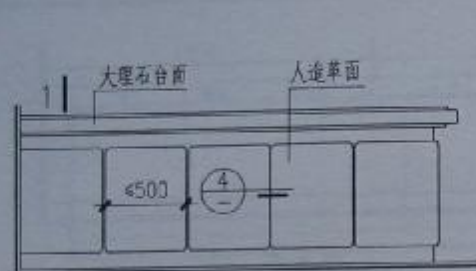
3. 柜台内外饰面材质、颜色、块面大小由设计人定。
4. 所有露明钢件必须刷防锈漆二道。
5. 钢筋混凝土使用C20混凝土，I级钢筋。

现浇C20钢筋混凝土，配筋图详本页
界面剂一道后做20厚1:2.5水泥砂浆找平划出轨道
8-12厚大理石板（用石材胶粘剂粘贴）

柜台（五）

图集号 苏J07-2005

页次 27



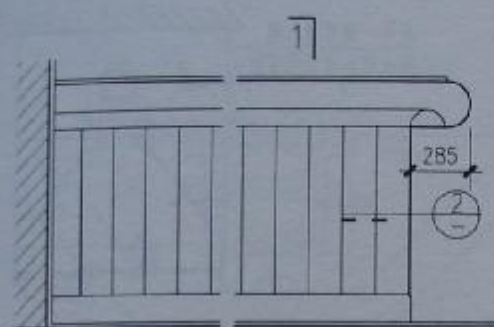
注: 1. 台面可用大理石、磨光花岗石或预制水磨石。
2. 面层颜色及油漆颜色按工程设计。

40x40 方木
卧在地盘墙上

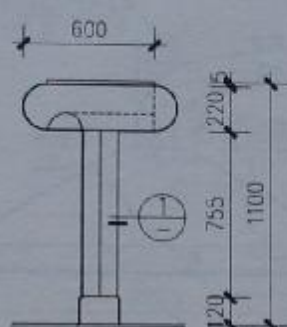
柜台 (六)

图集号	苏J07-2005
-----	-----------

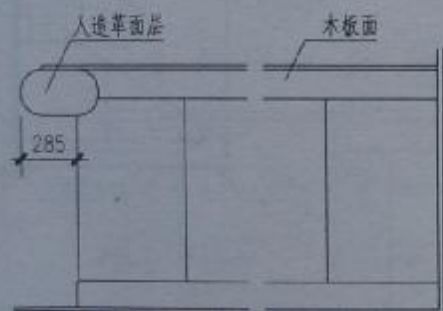
頁次	28
----	----



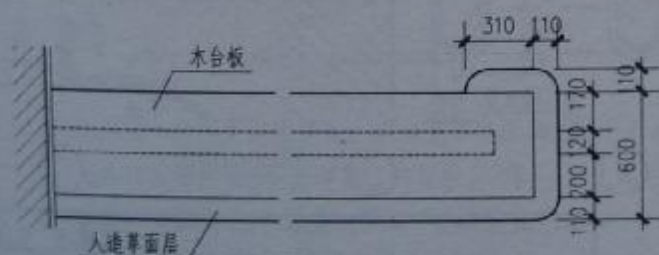
外立面



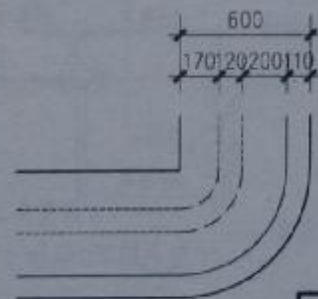
側立面



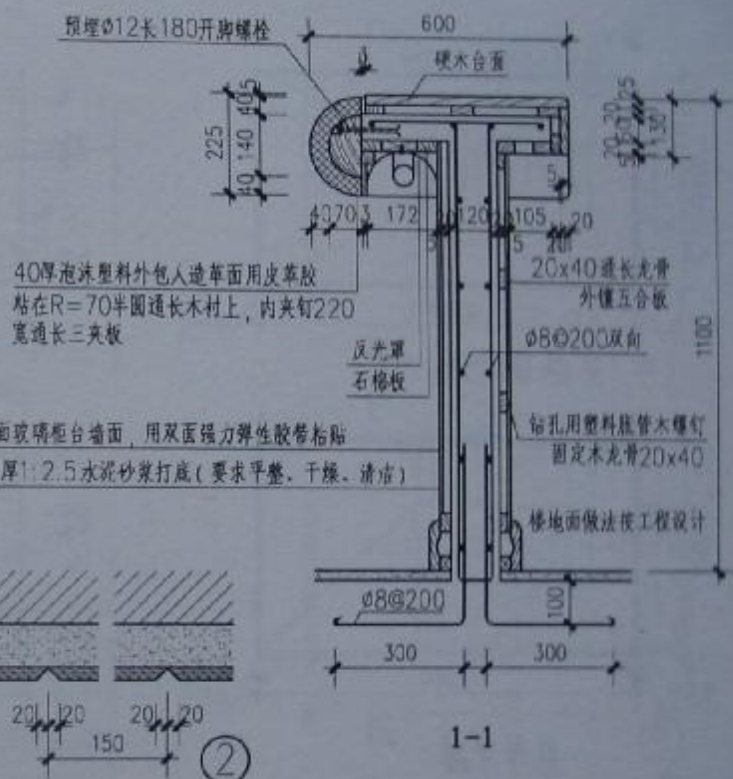
內立面



平面

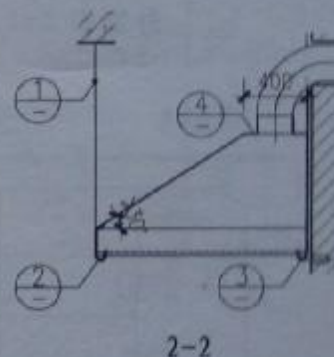
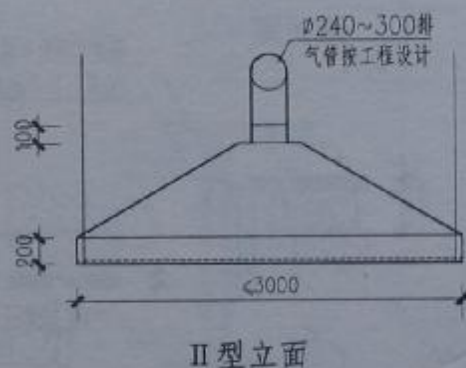
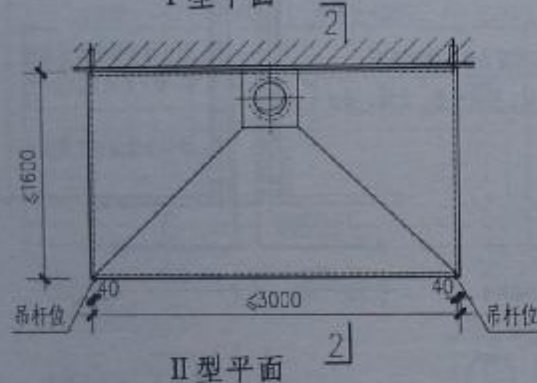
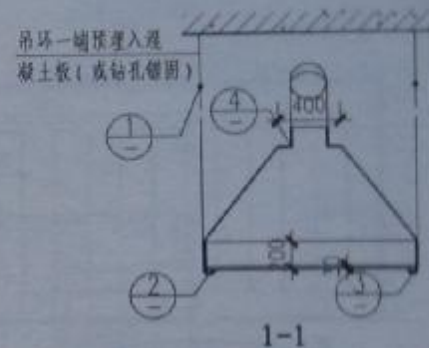
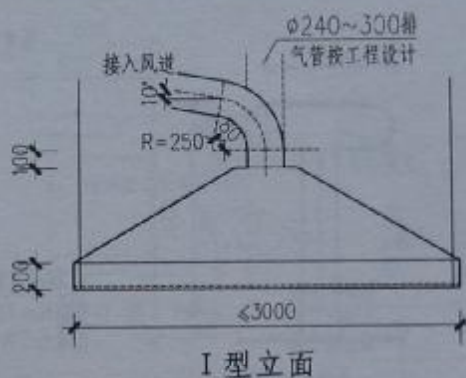
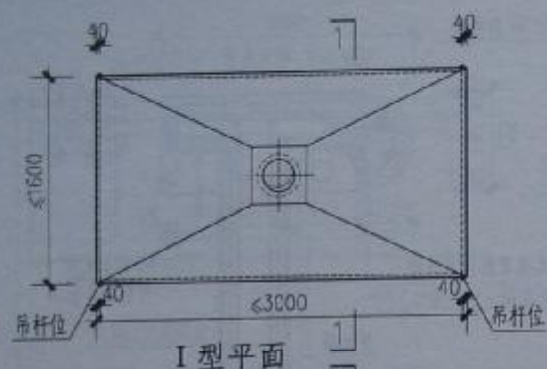


转角平面



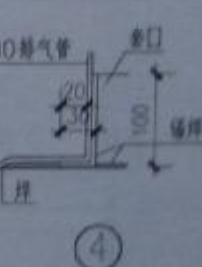
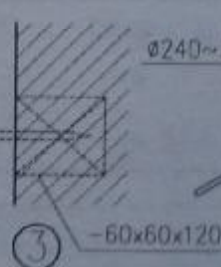
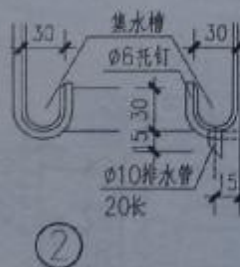
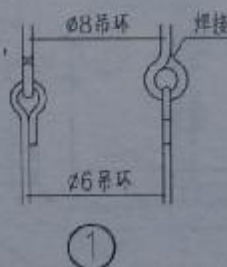
注: 柜台长度, 木材品种, 油漆颜色由设计人定。
钢筋混凝土使用C20混凝土, 钢筋为I级钢。

柜台(七)



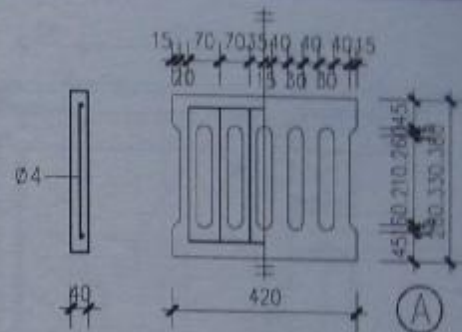
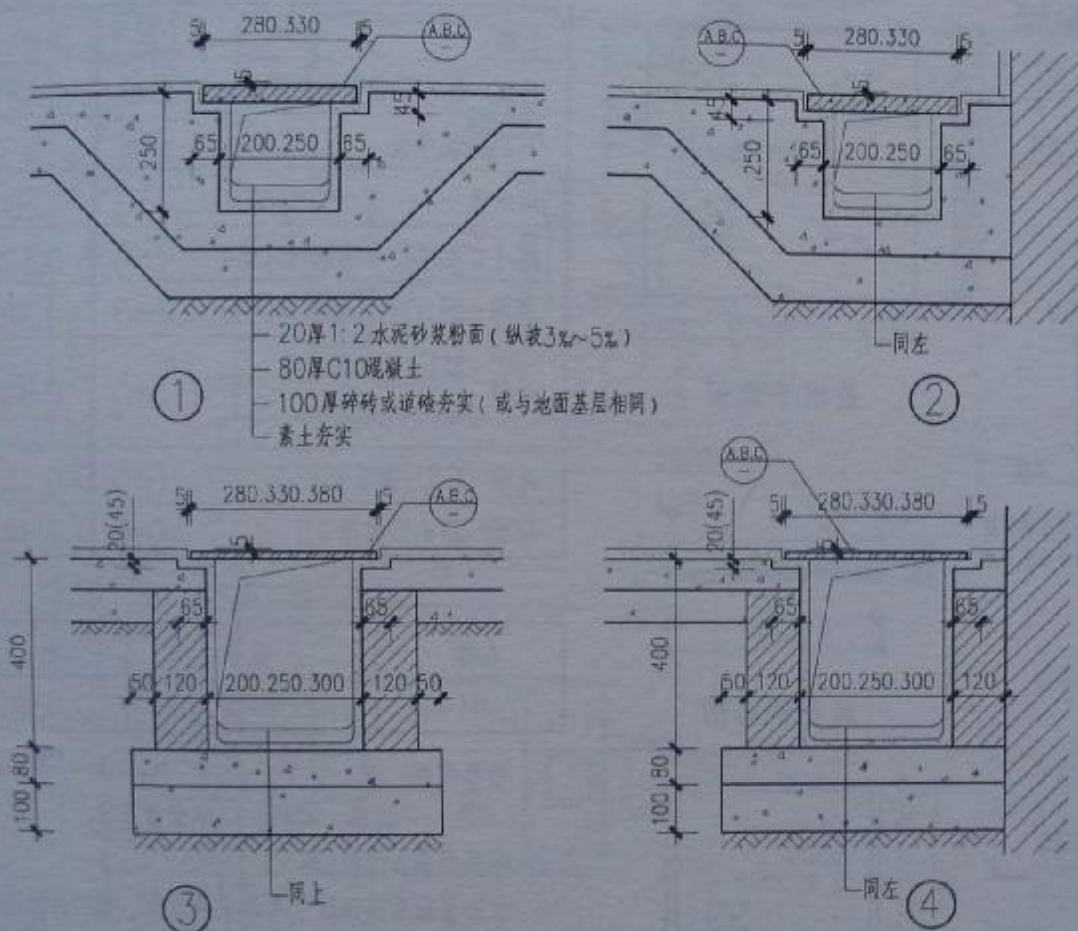
注:

1. 集水槽排水管位置按工程设计用0.55厚镀锌薄钢板制做, 交接口锡焊, 外侧口略高于内侧口。
2. 排气罩的管道直通出屋面或接入烟风道由各工程定。
3. 钢筋吊杆上端固定于楼板或墙上按工程设计。
4. 排水管宜贴墙接至地面排水沟槽或地漏。
5. 排气罩用于副食灶台时, 罩与灶台长宽相同; 用于主食灶时, 罩每边均比灶台加大150。
6. 排气罩距地2100。
7. 钢件均刷防锈漆一道, 无光油漆二道, 颜色由设计人定。

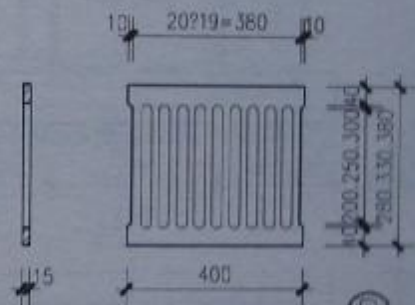


大厨房排气罩

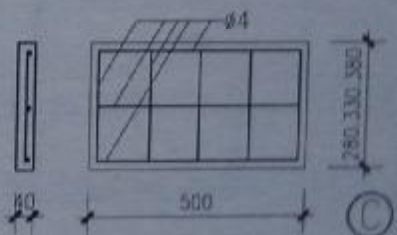
图集号	苏J07-2005
页次	30



预制混凝土盖板(甲)



铸铁盖板



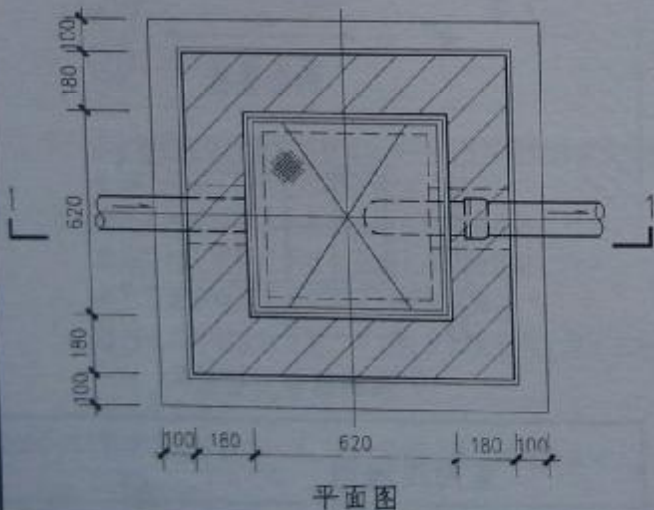
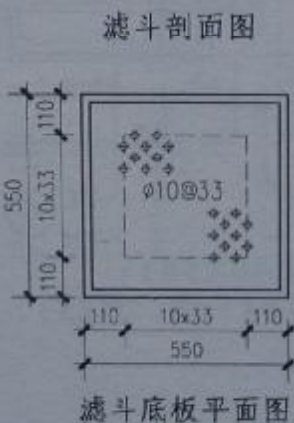
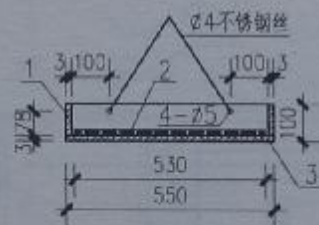
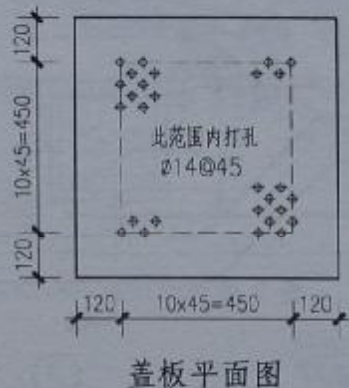
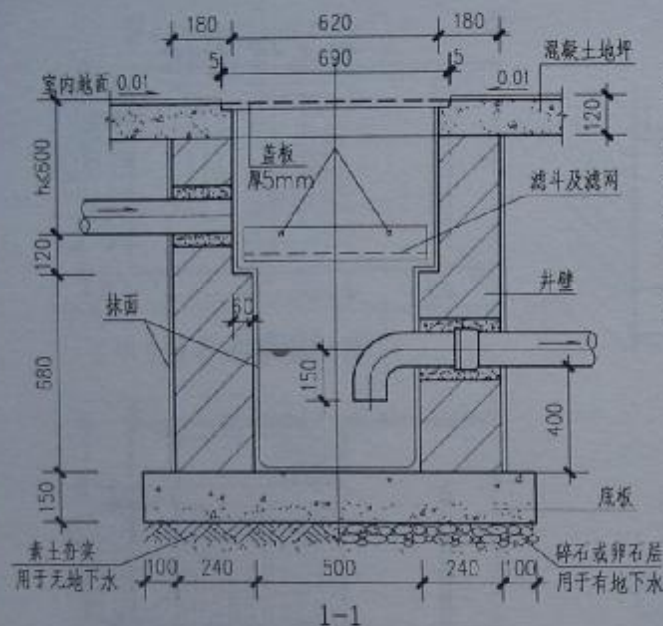
预制混凝土盖板(乙)

- 注: 1. 本图为一般的室内浅地沟, 其他见中央图集J306《地沟及盖板》。
 2. 地沟砖沟壁用M5砂浆砌筑, 内壁粉20厚1:2水泥砂浆(内掺5%防水浆)。
 3. 混凝土盖板用C20混凝土预制, 随捣随抹光。
 4. 选用(C)型盖板时, 盖板应与地面相平。
 5. 必要时也可用铝合金或不锈钢板材制作盖板。

室内浅地沟

图集号 苏J07-2005

页次 31



主要材料表

名称	型号	ZNM-1
盖板 厚5不锈钢板打孔	(m ²)	0.48
90° 铸铁弯头	(个)	1
排水管	(m)	1.50
滤斗 (用厚3不锈钢板焊接)	(m ²)	0.52
滤网 (用10目不锈钢丝网)	(m ²)	0.28
井壁 M10级水泥砂浆 砌MU10级砖	(m ²)	0.83
底板 C25级混凝土	(m ²)	0.21
抹面 防水砂浆厚20	(m ²)	8.44

规格尺寸表

名称	型号	h
ZNM-1	DN75~DN200	≤600

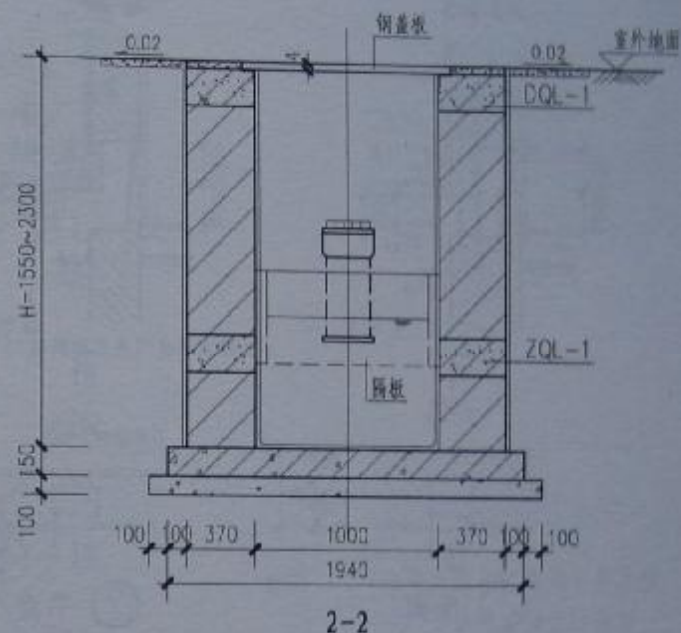
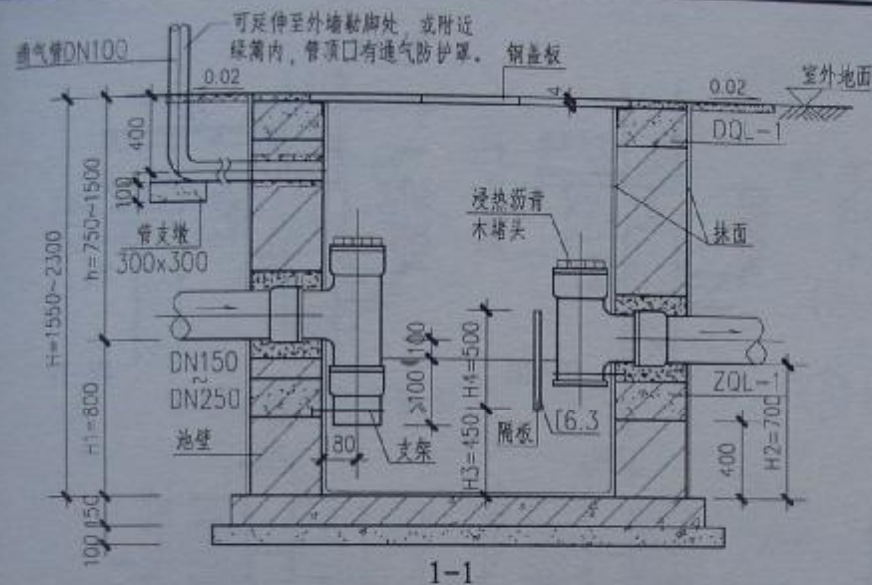
- 注: 1. 型号代号: Z N M
砖砌 室内 毛发集污井
2. 本资料来自国标04S519,P32.
3. 仅由盖板孔进水时,可取消进水管,或可由明沟接入.
4. 滤斗也可用硬塑料或其他材料代替.
5. 10目不锈钢丝网平放在滤斗底板上.
6. 有关配件具体做法详见04S519图集相关内容.

实心砖砌室内毛发集污井

图集号 苏J07-2005

页次

32



ZG-1平面图

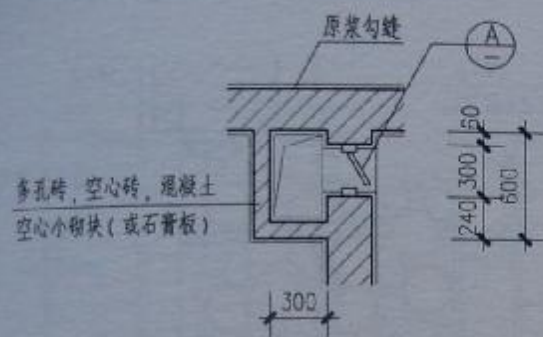
注: 1. 型号代号: Z C - 1

砖砌 隔油池 1 型

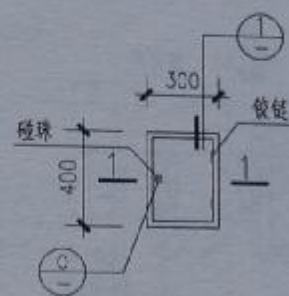
2. 本资料来自国标04S519,P107。以ZG-1为例。食堂、餐馆厨房排污隔油需用,如需更大型号隔油池,详见该图集相关内容;所有配件及做法亦详见该图集相关内容。

3. 进、出水管可由三个方向任选,管径及管材由设计人员选定。

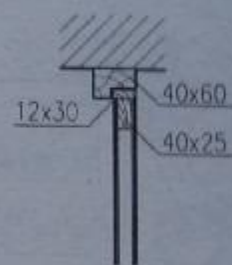
实心砖砌隔油池 (池顶无覆土ZG-1)	图集号	苏J07-2005
	页次	33



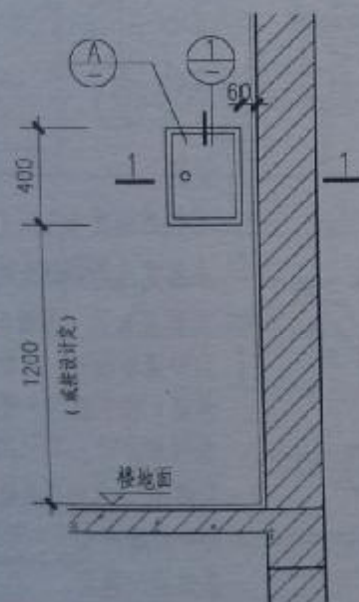
水电竖向管井平面图



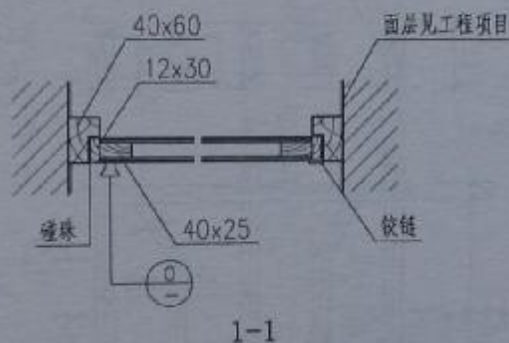
① 检修门 (按丙级防火门要求定制)



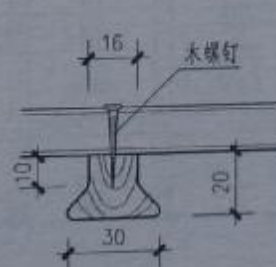
①



水电竖向管井立面图



1-1



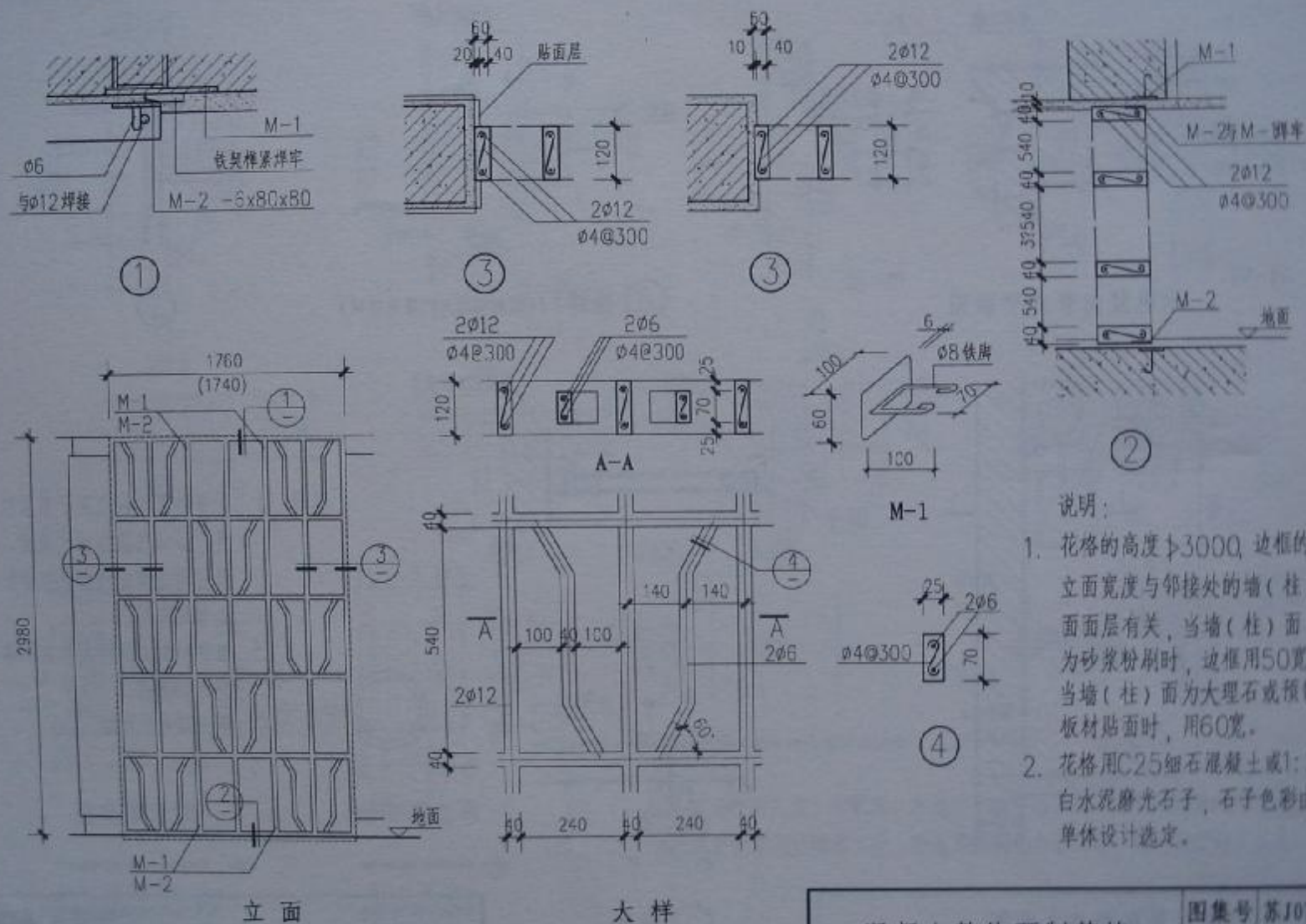
② 拉手



- 说明: 1. 本管井选用时仅用于多层住宅, 具体位置由设计者定。
2. 管井内支架配件由各专业配合预埋安装。
3. 管井材料由设计人员在单体设计选用。
4. 每三层井孔封堵。

水、电竖向管道井

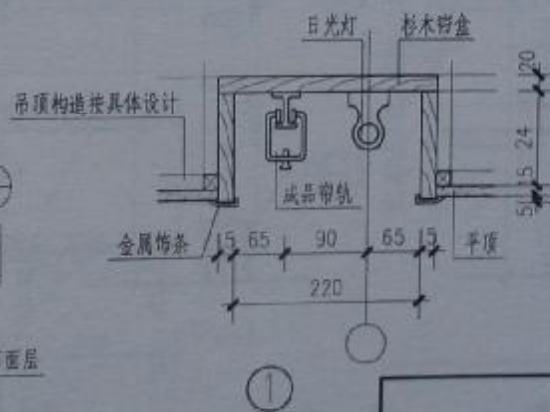
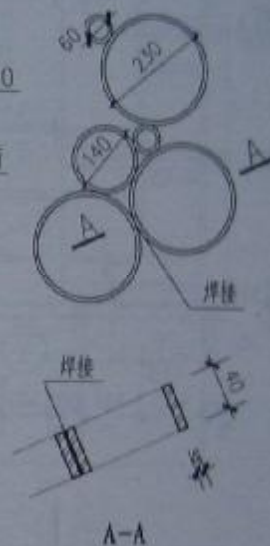
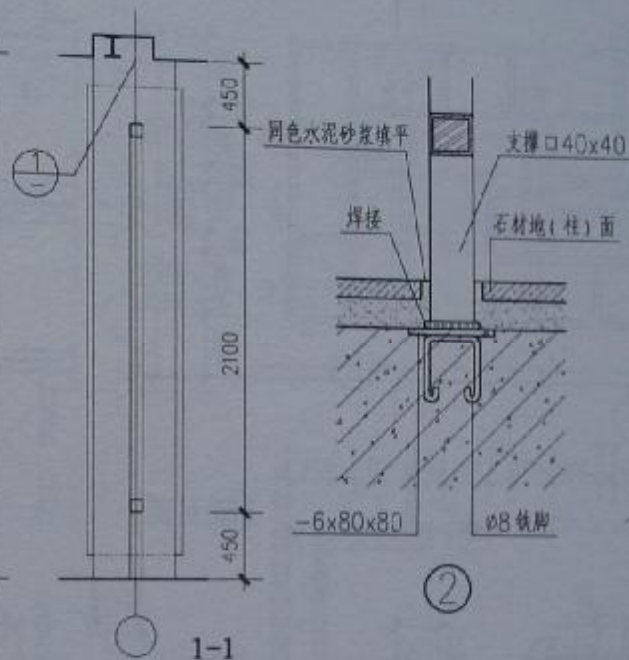
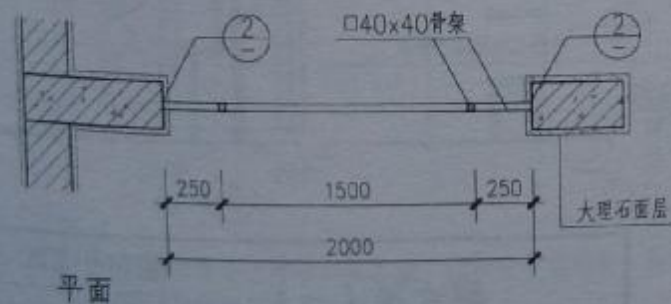
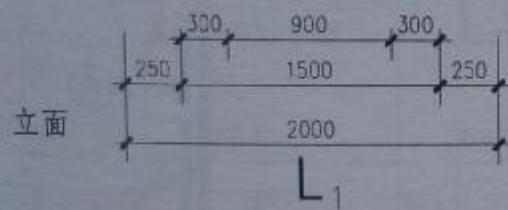
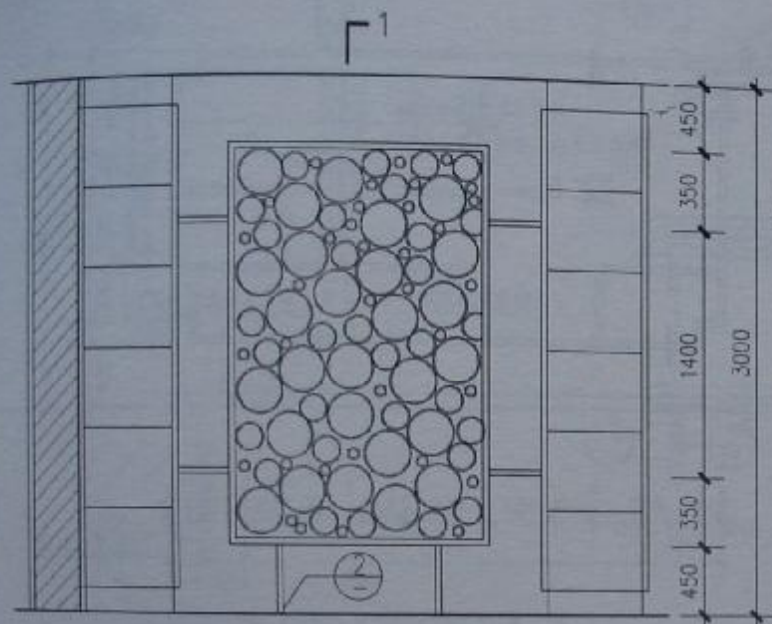
图集号	苏J07-2005
页次	35



混凝土整体预制花格

图集号 苏J07-2005

页次 36

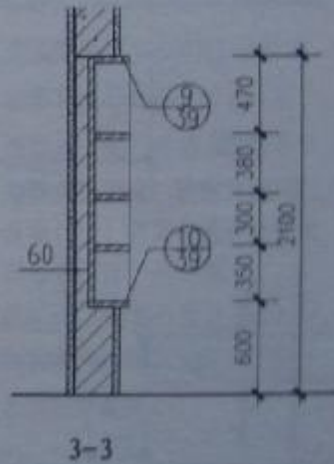
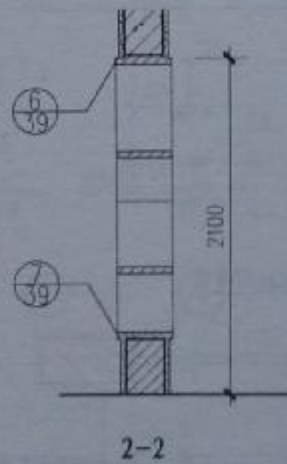
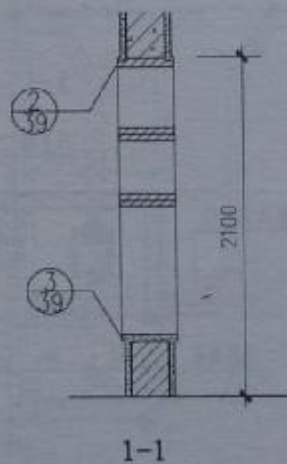
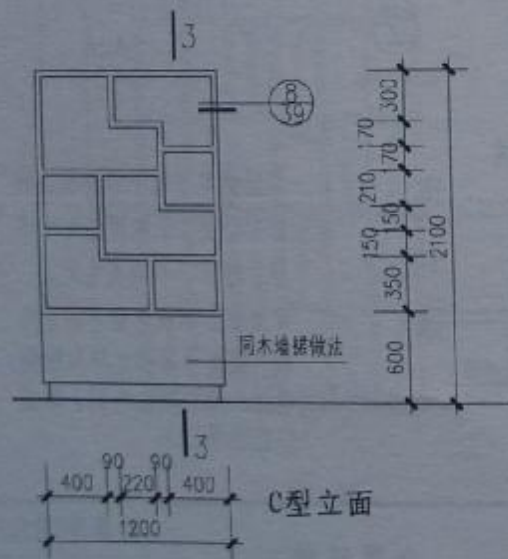
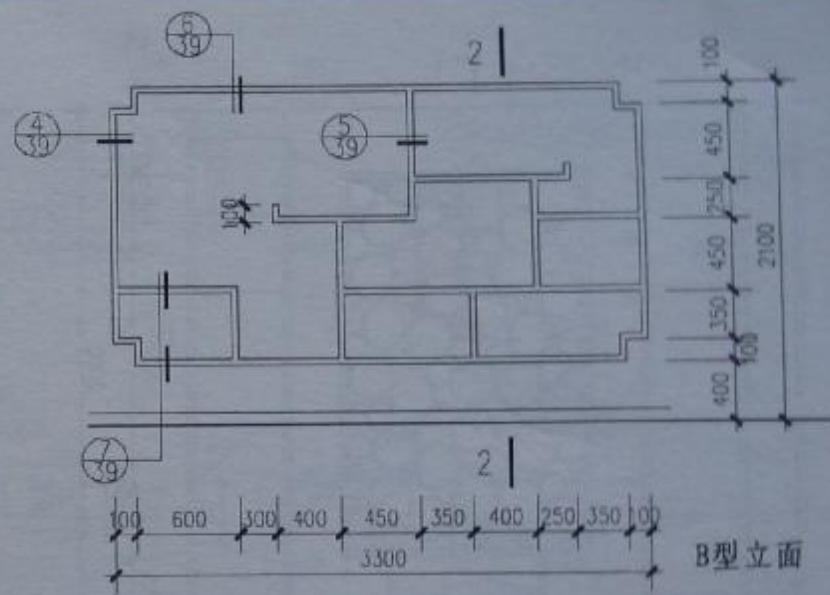
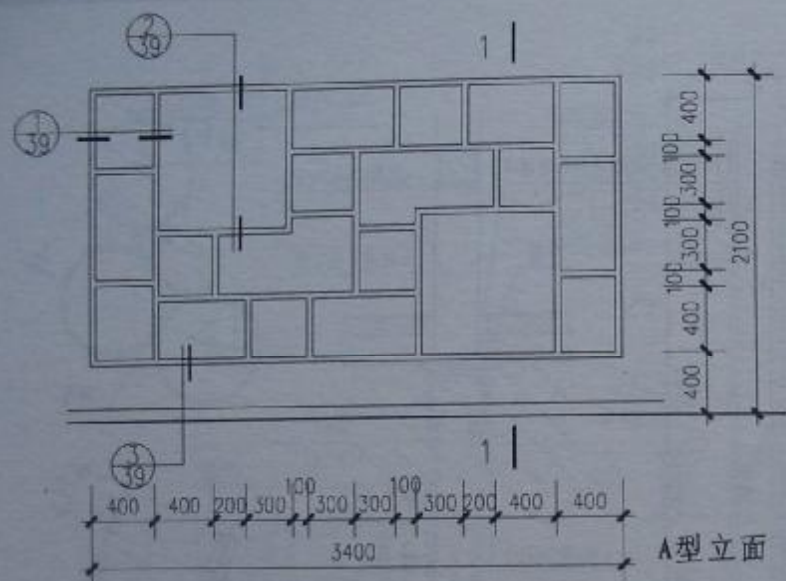


说明:

1. 圆圈图案用钢管锯割或扁钢加工而成, 于钢圈相切处焊牢, 锤平, 不得有毛刺。
2. 骨架由方钢或厚壁方钢管焊成, 固定于底部支脚和柱侧。
3. 油漆一底二度白色调合漆或白色喷漆。

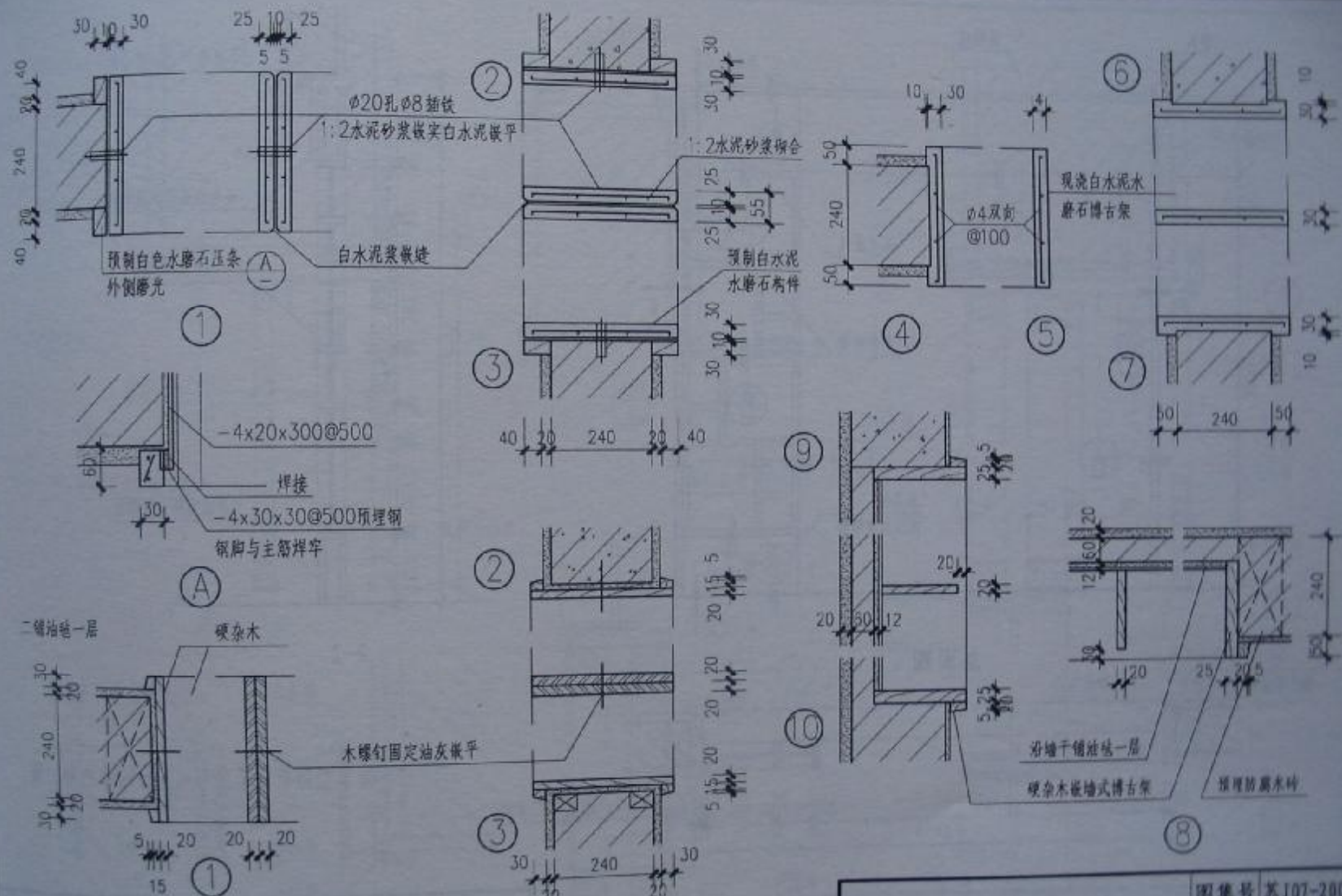
金属花格

图集号	苏107-2005
页次	37



博古架 (一)

图集号	苏J07-2005
页次	38

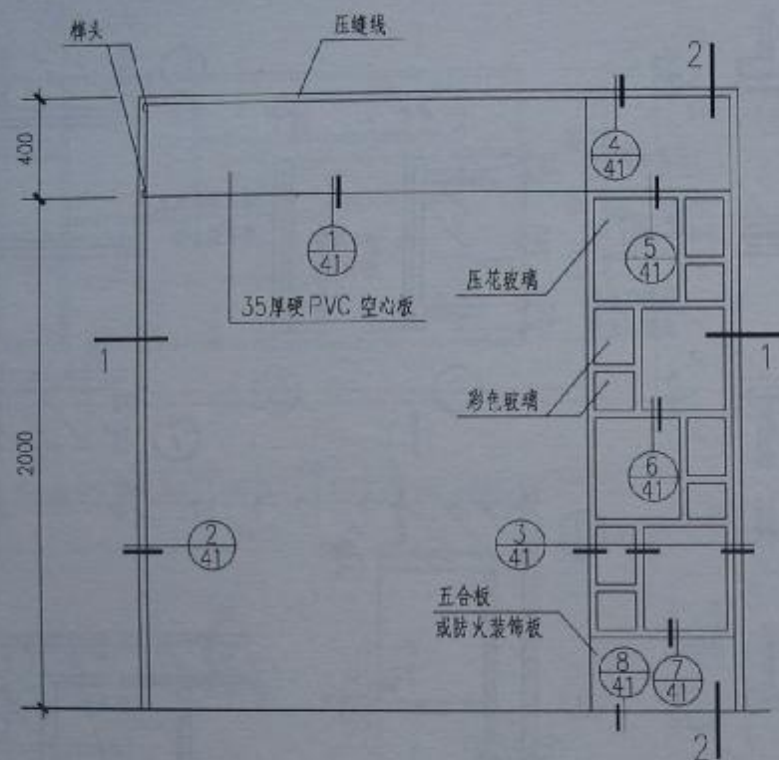


说明: A型博古架有水磨石和实木板(或中密度装饰板)两种做法, 提供选择使用, 套用时请注明。

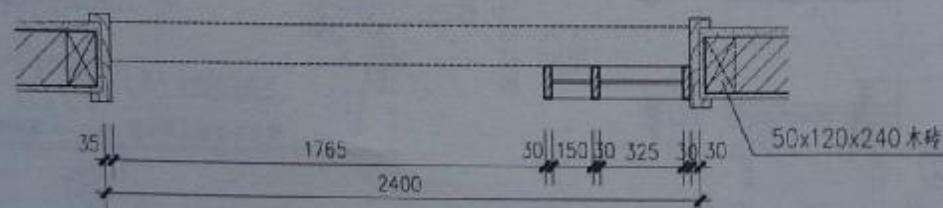
博古架(二)

图集号 苏J07-2005

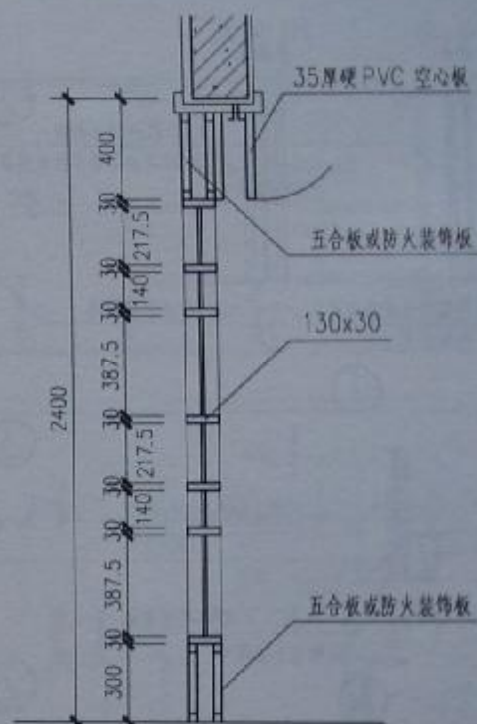
页次 39



立面图



1-1

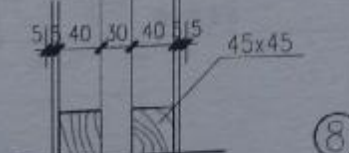
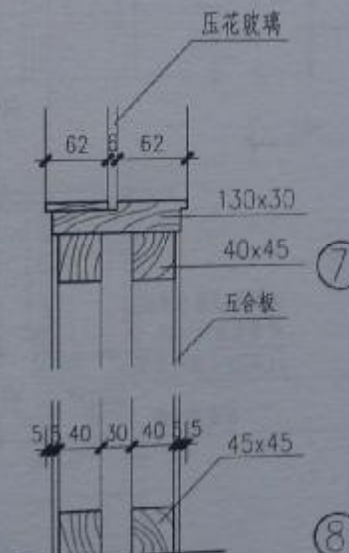
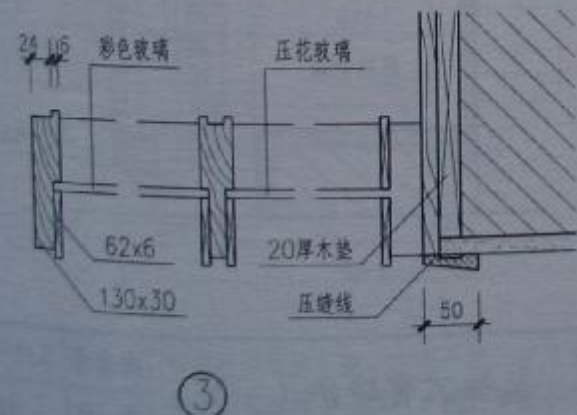
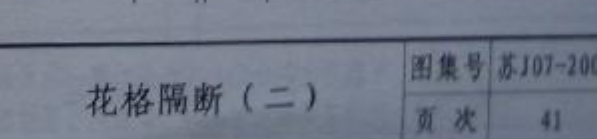
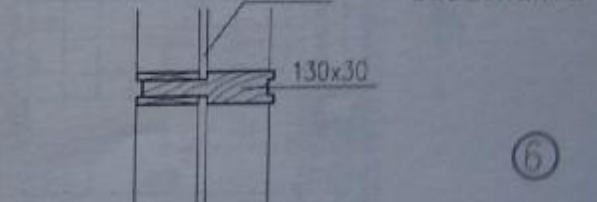
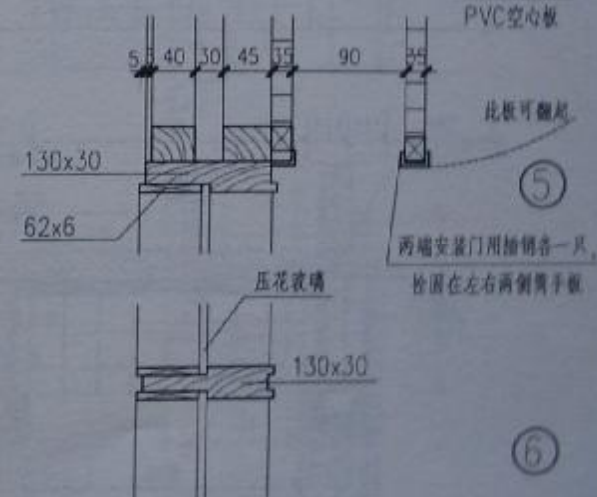
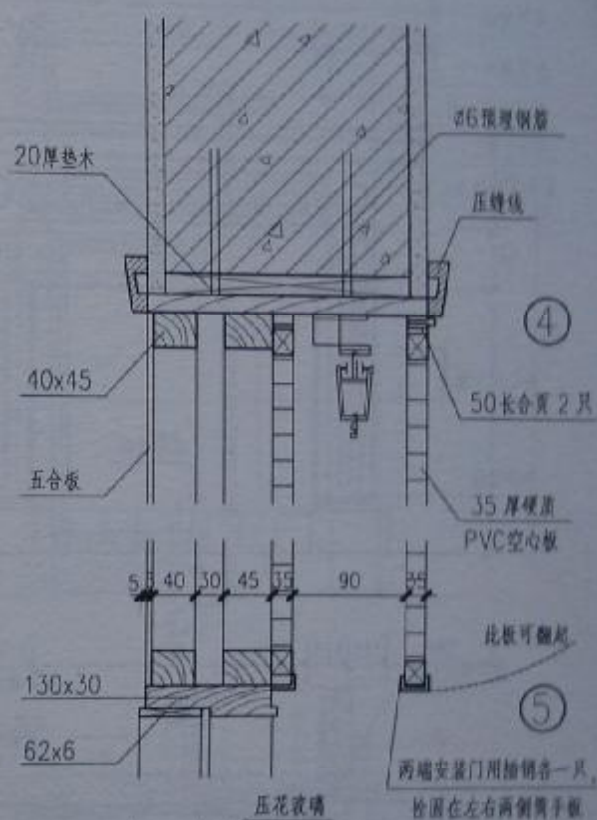
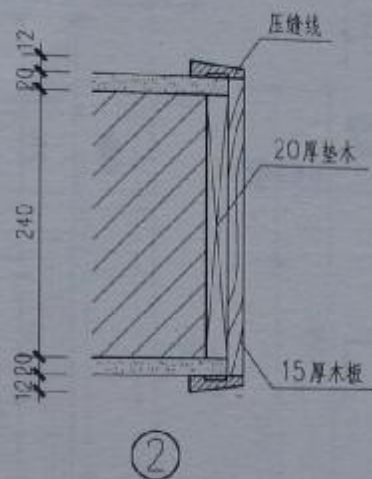
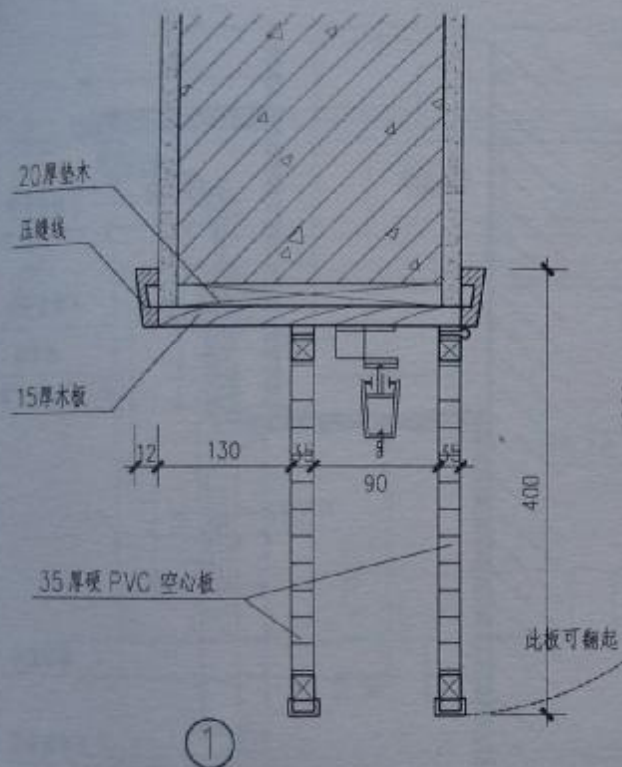


2-2

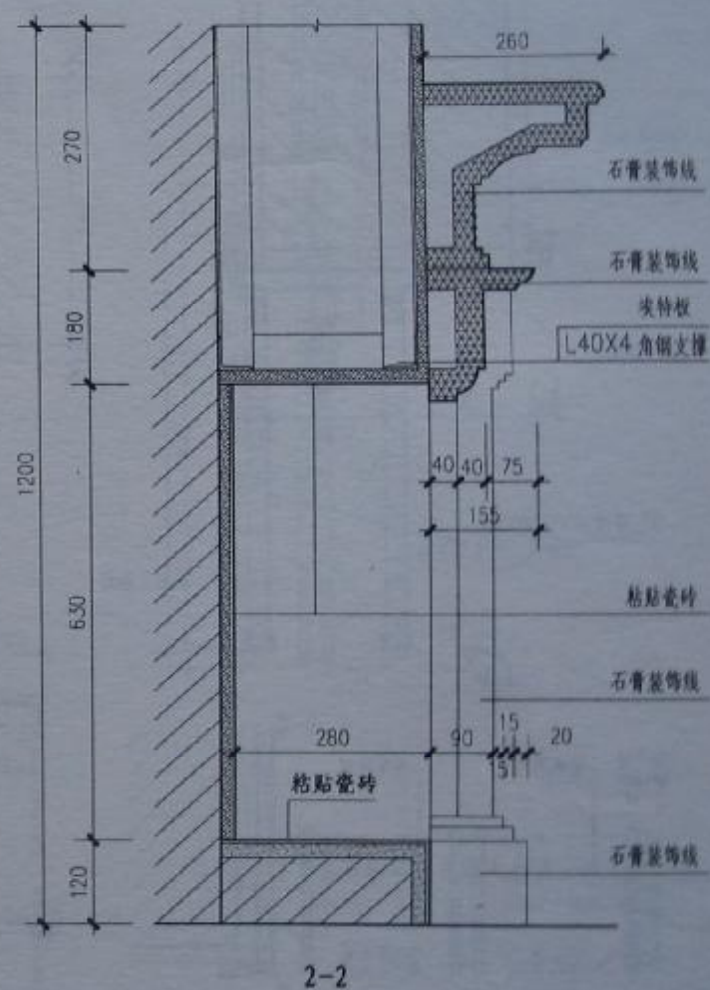
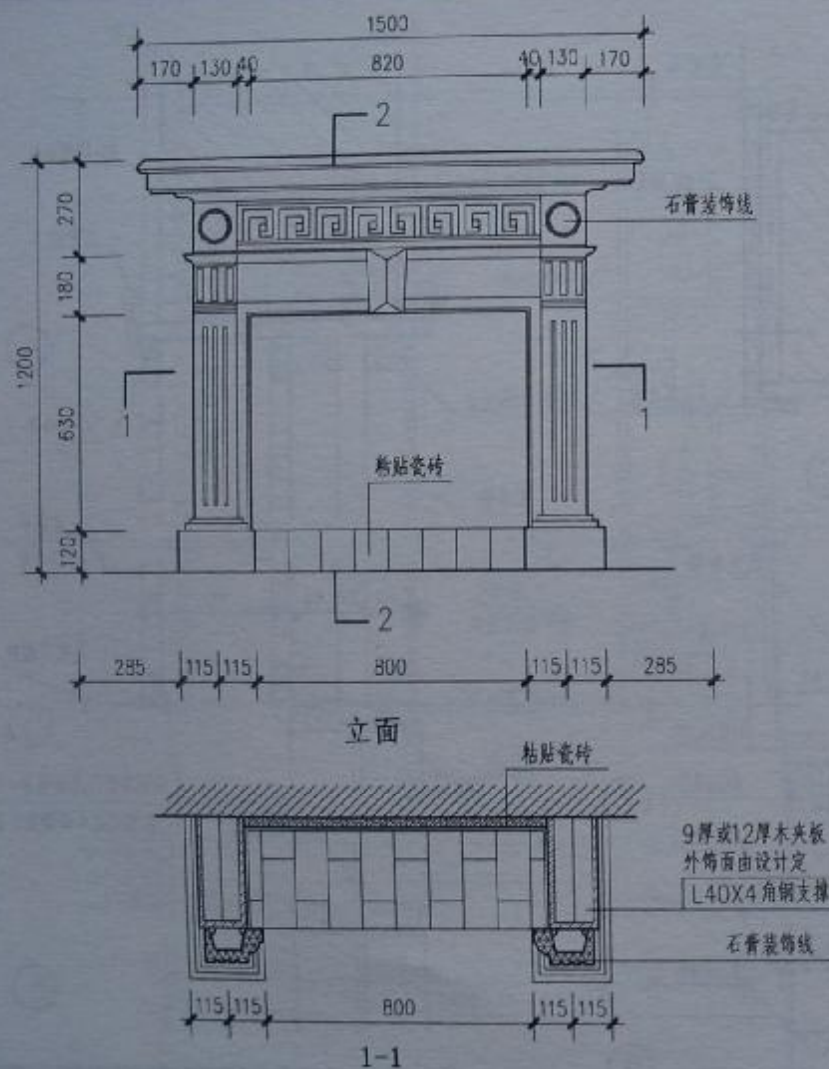
注：防火装饰板面层应与木装修油漆色彩一致。

花格隔断（一）

图集号	苏J07-2005
页次	40



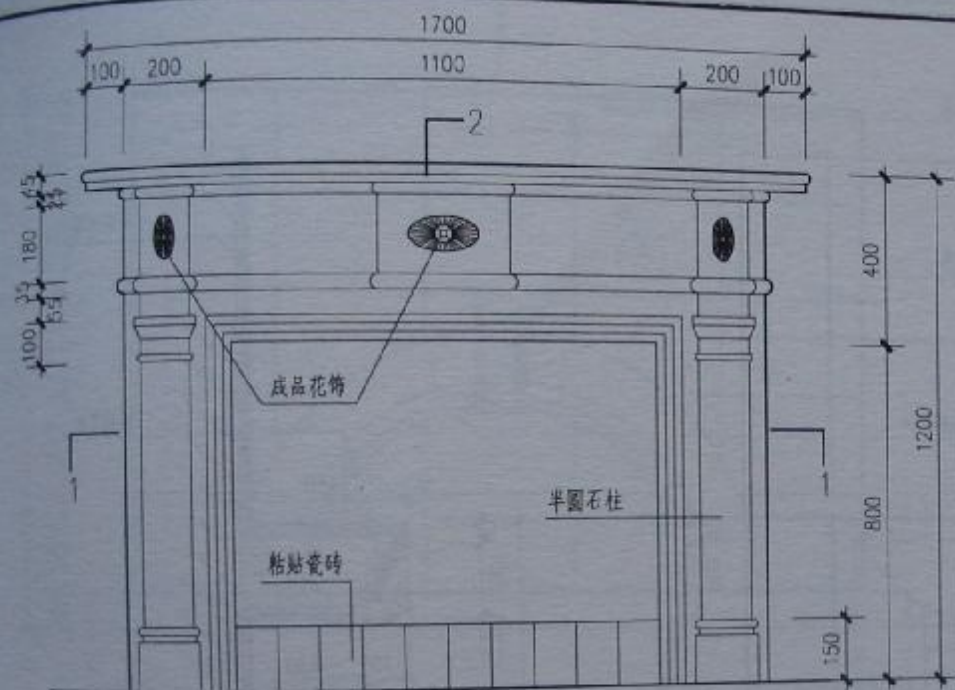
花格隔断(二)



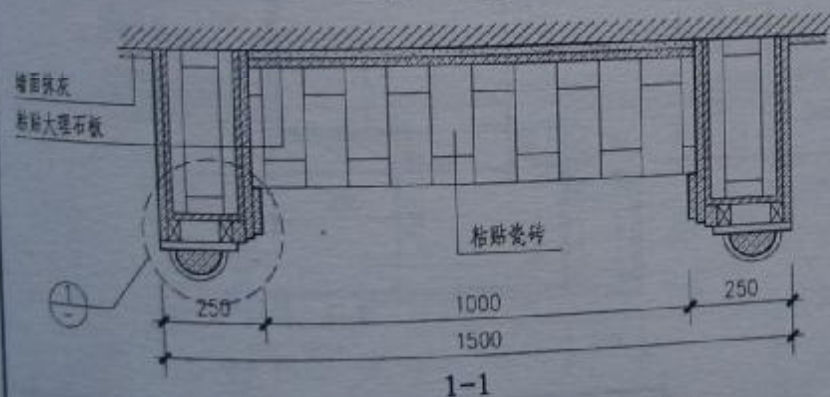
- 注：1. 可选用比例合适、图形相对统一的成品石膏制品作为装饰。
2. 此为装饰性壁炉式样，炉膛内可置模拟型电火炉。

装饰石膏壁炉（一）

图集号	苏J07-2005
页次	42

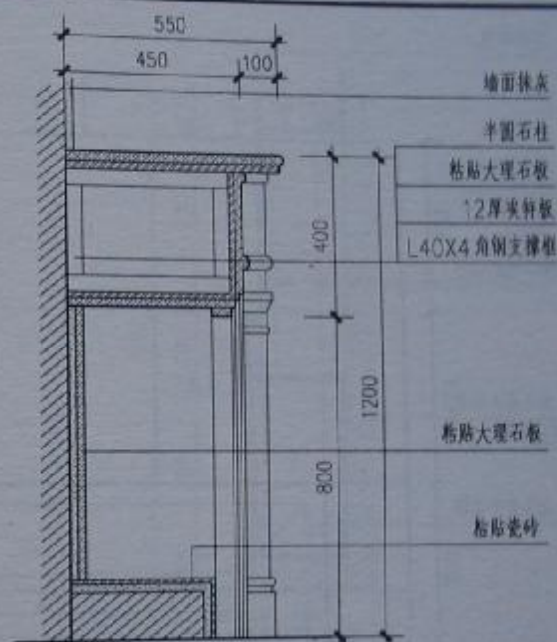


立面 2

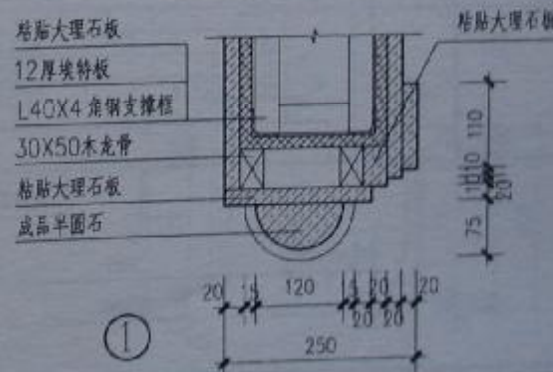


1-1

注：1. 饰面材料花岗石板、大理石板、烧结板材均可。
2. 此为装饰性壁炉式样，炉膛内可置模拟型电火炉。



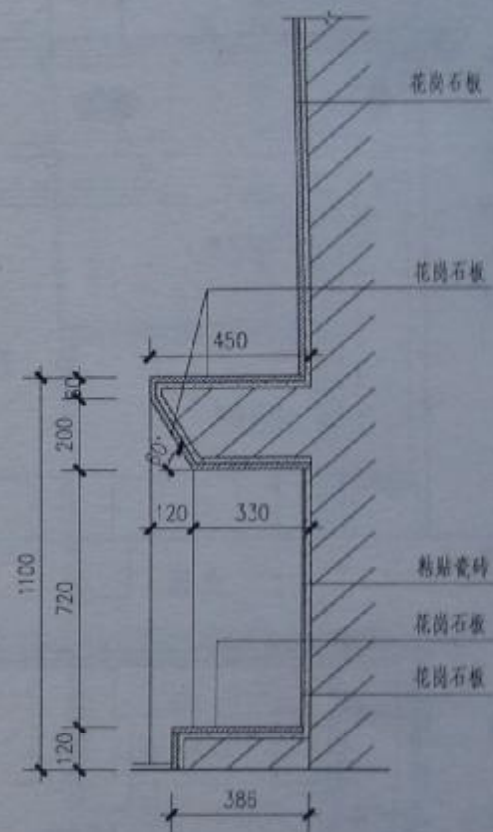
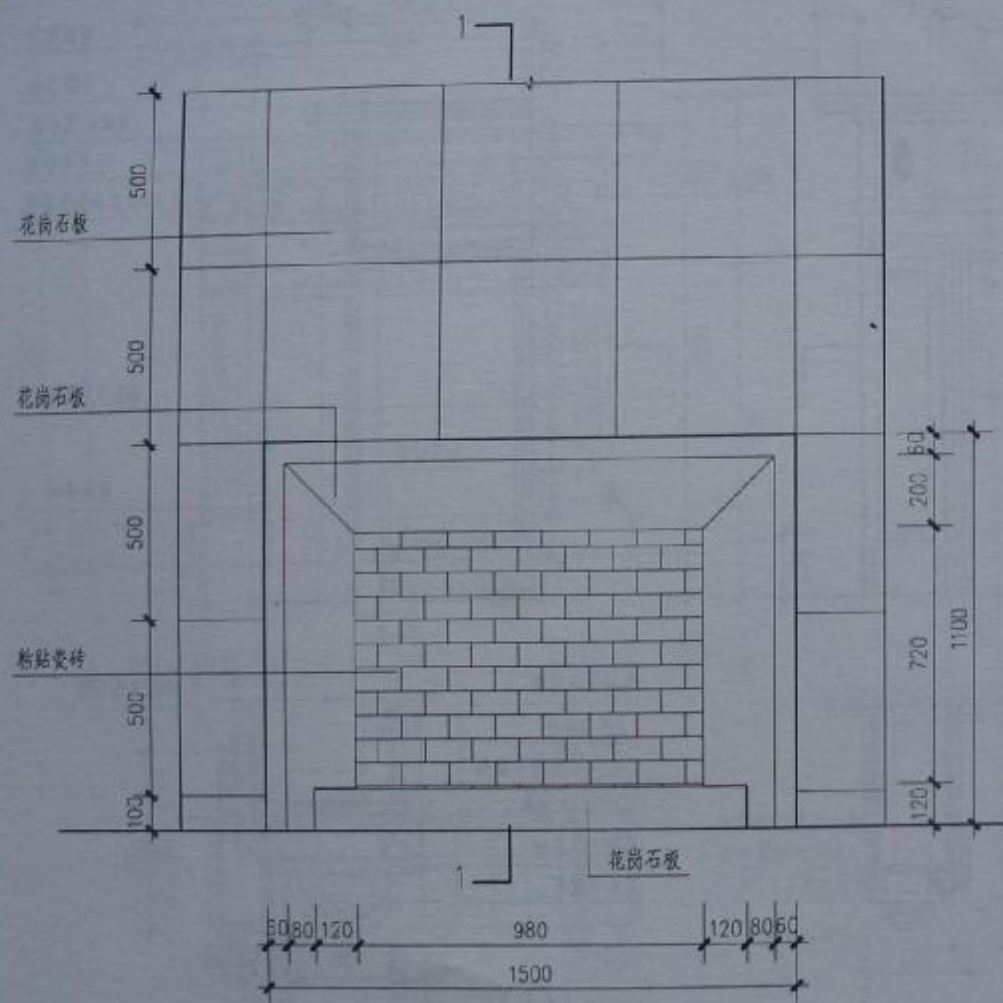
2-2



1

装饰石材壁炉(二)

图集号	苏J07-2005
页次	43

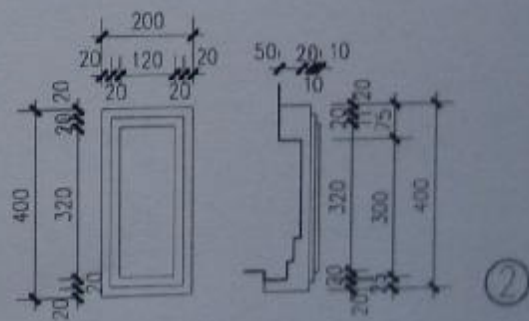
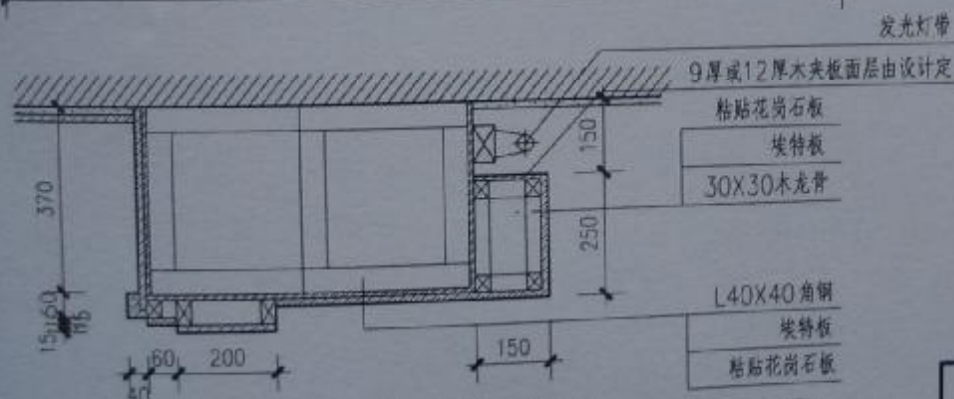
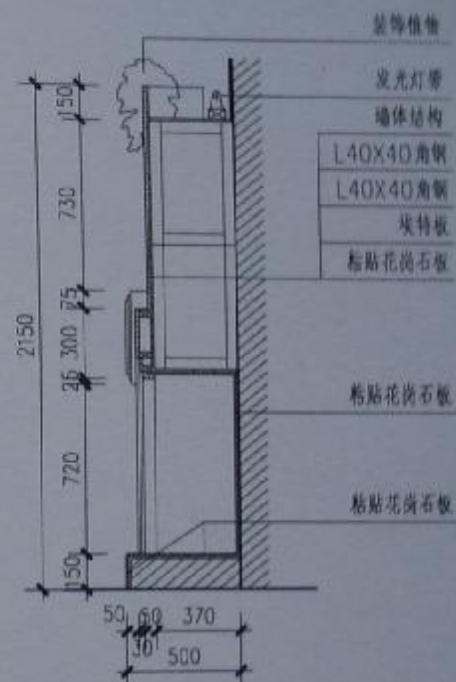
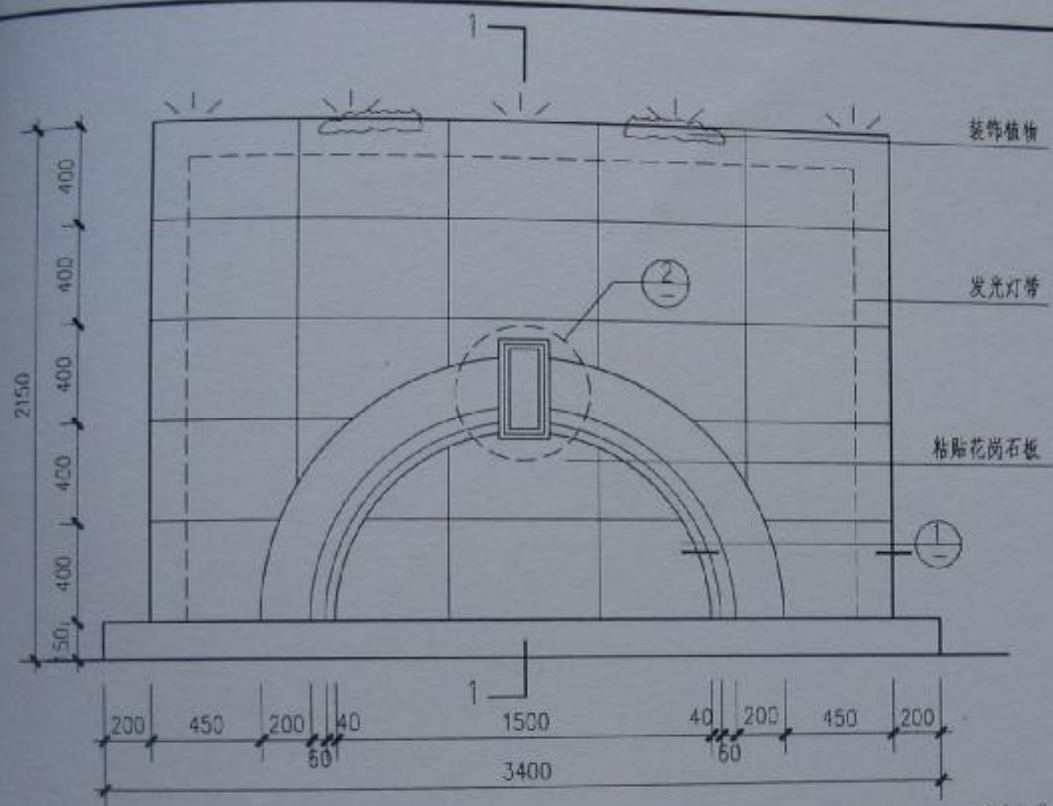


- 注：1. 饰面材料花岗岩板、大理石板、烧结板材均可。
2. 此为装饰性壁炉式样，炉膛内可置模拟型电火炉。

装饰石材壁炉（三）

图集号 苏J07-2005

页次 44



注：1. 饰面材料花岗石板、大理石板、烧结板材均可。
2. 此为装饰性壁炉式样，炉膛内可置模拟型电火炉。

装饰石材壁炉（四）



第一冊。1914年。22頁。
第二冊。1914年。22頁。