

# 江苏省建设厅公告

第 25 号

---

## 关于发布江苏省工程建设标准设计《TTC 型居住建筑卫生间同层排水设计图集》的公告

现批准《TTC 型居住建筑卫生间同层排水设计图集》为江苏省工程建设标准设计通用图集，编号为苏 S06—2008，自 2008 年 11 月 1 日起实行，原《住宅卫生间同层排水（TTC 型）设计图集》苏 S/T06—2006 同时废止。

该标准设计图集由江苏省工程建设标准站组织发行。

江苏省建设厅

二〇〇八年九月九日

印发：各省辖市建设局（委），厅有关业务处室，省建设工程设计施工图审核中心，省建设工程质量监督总站，省工程建设标准定额总站。



# TTC型居住建筑卫生间同层排水设计图集

批准部门：江苏省建设厅

主编单位：南京市建筑设计研究院有限责任公司

图 集 号：苏S06-2008

协编单位：南京炫金建筑材料有限公司

实行日期：2008年10月1日

组织单位：江苏省工程建设标准站

主编单位负责人：[Signature]  
主编单位技术负责人：[Signature]  
技术 审 定 人：[Signature]  
技术 校 核 人：[Signature]  
设计负责人：[Signature]

## 目 录

目 录 . . . . .	1	七型卫生间同层排水布置图 . . . . .	14
总说明 . . . . .	2	八型卫生间同层排水布置图 . . . . .	15
卫生间平面索引图 . . . . .	5	九型卫生间同层排水布置图 . . . . .	16
一型卫生间同层排水布置图 . . . . .	8	十型卫生间同层排水布置图 . . . . .	17
二型卫生间同层排水布置图 . . . . .	9	十一型卫生间同层排水布置图 . . . . .	18
三型卫生间同层排水布置图 . . . . .	10	立管室内安装节点安装图 . . . . .	19
四型卫生间同层排水布置图 . . . . .	11	立管室外安装节点安装图 . . . . .	20
五型卫生间同层排水布置图 . . . . .	12	专用管件选用表 . . . . .	21
六型卫生间同层排水布置图 . . . . .	13		

目 录	图集号	苏S06-2008
	页 次	1



# 总 说 明

## 1 编制依据

根据江苏省建设厅苏建科(2008)80号文“关于印发《江苏省2008年度工程建设地方标准和标准设计图集编制、修订计划》的通知”的要求,对《住宅卫生间同层排水(TTC型)设计图集》苏S/T06-2006(简称06版图集)进行修订,并更名为《TTC型居住建筑卫生间同层排水设计图集》。

06版图集在工程中应用,成功地实现了住宅卫生间卫生器具的排水管同层布置不穿越楼板,同时,确保了排水系统水流畅通、安全和卫生。

本图集修订的主要内容有:1)增设无障碍卫生间;2)卫生间平面尺寸进行了适当调整;3)地漏的面板可旋转呈封闭状;4)地漏的原有水封保持不变,另增加一道止回阀水封;5)浴缸直接接入同层排水专用存水弯;6)坐便器直接接入专用弯头;7)增加了降板式同层排水回填层积水排除装置(以下简称积水排除装置);8)改进多通道接头;9)增加了TTC型同层排水系统的施工方法。

## 2 设计依据

2.1 《建筑给水排水设计规范》 GB50015;

2.2 《住宅设计规范》 GB50096;

2.3 《住宅建筑规范》 GB50368;

2.4 《江苏省住宅设计标准》 DGJ32/J26;

2.5 《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》 GB50242;

2.6 《建筑排水硬聚氯乙烯管道工程技术规范》 CJJ/T29;

2.7 《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管道安装》 02SS406;

2.8 《卫生设备安装》 99S304。

## 3 适用范围

3.1 本图集适用于新建居住建筑的卫生间同层排水系统设计及施工安装。招待所、普通旅馆等卫生间同层排水系统可参照本图集设计。

3.2 本图集提供多种典型卫生间布置,设计人员可直接选用,也可根据工程实际情况作相应调整。

## 4 设计要求

4.1 建筑设计中,卫生间平面布置宜按本图集所示平面组合。本图集平面索引图中所表示的尺寸,为装修后最小尺寸;所示面积均为装修后的净面积。

总 说 明

图集号	苏S06-2008
页 次	2



- 4.2 下沉楼板的构造和防水要求按有关规范设计,但应采取两道防水措施。
- 4.3 本图集降板高度按250mm设计,排水横支管长度宜不大于3.5m。当排水横支管长度大于3.5m时,宜相应增加降板高度。
- 4.4 本图集按重力流、伸顶通气排水系统设计。
- 4.5 本图集水平管道布置在卫生间下沉楼板上回填层的空间内,竖向管道布置于管道井内。卫生间的管道井、排气竖井应预留,不得事后凿洞。
- 4.6 多通道接头等TTC型特制管道配件采用PVC-U材质,排水立管材质按工程设计图纸,可采用PVC-U管,也可采用HDPE管或PP管。
- 4.7 地漏宜按本图集位置设置,其顶面标高应低于地面2mm,地漏的水封深度不得小于50mm。
- 4.8 排水支管的横坡为2.6%。排水横管的支架设置,应满足排水坡度要求。
- 4.9 卫生间降板同层排水系统应设置回填层积水排除专用装置。
- 4.10 专用通气管设置,按《建筑给水排水设计规范》GB50015中有关规定执行。

## 5 TTC型特制管道配件

5.1 TTC型特制管道配件包括:多通道接头、坐便器接入器、多功能顺水三通、多功能地漏、回填层积水排除装置等,均为专利产品。

### 5.2 TTC型特制管道配件的性能:

- 1) 多通道接头,可实现污、废水管分别接入排水主管。
- 2) 多功能地漏、洗衣机专用地漏、多功能顺水三通,均设有可脱卸式水封,可实现无障碍疏通,其结构构造均具有调节高度的功能;
- 3) 回填层积水排除装置,具有排除回填层积水功能,确保降板层内无积水,符合安全与卫生要求。

## 6 施工

- 6.1 降板层找平:用1:2.5水泥砂浆将下沉楼板面找坡,以1%~2.6%的坡度坡向排水立管。
- 6.2 立管安装:排水立管设于管井内,按设计确定的各卫生器具安装位置将回填层积水排除装置(其上面翻边即止水圈应与下沉楼板面持平或略低)、多通道接头、立管伸缩节与排水立管连接,最后浇灌预留孔洞并固定立管。

## 总 说 明

图集号	苏S06-2008
页 次	3

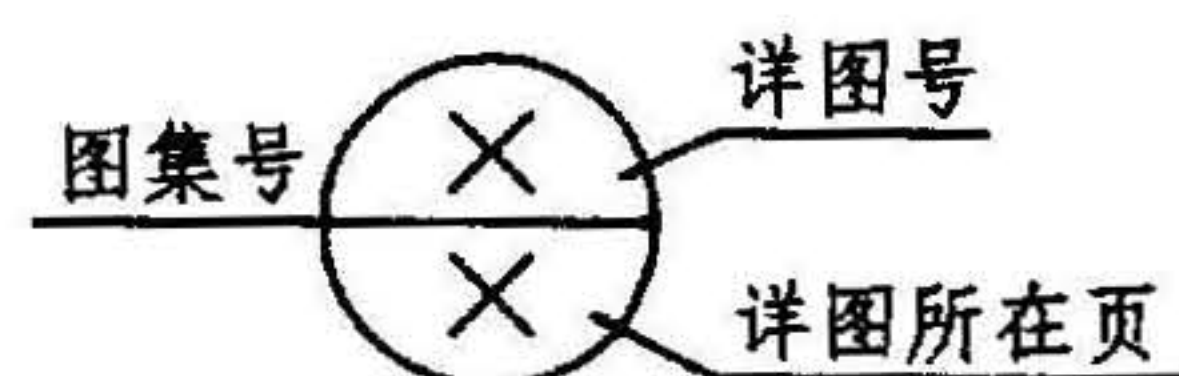


- 6.3 根据设计要求,在下沉楼板找平找坡层上做防水层,应把防水层抹至回填层积水排除装置上口翻边(止水圈)上。
- 6.4 对降板的防水层进行防水验收。在防水层上做厚20mm的1:2.5水泥砂浆保护层。
- 6.5 在保护层上铺设厚度为50mm的干粒料。
- 6.6 连接横支管,按设计要求安装卫生器具接口。
- 6.7 对立管和横支管按隐蔽工程要求进行验收。
- 6.8 回填厚100mm1:6水泥陶粒混凝土或按设计要求进行回填。
- 6.9 按设计确定各配件的标高,切除多余的接口,盖上面板。
- 6.10 按设计要求进行卫生间面层防水层敷设,并完成装饰层。
- 6.11 对地面层进行防水层验收。

## 7 维护管理

- 7.1 对系统不锈钢面板进水口处安装的两道防止毛发进入的网罩,定期清理,保证进水口畅通。
- 7.2 每年定期清洗可脱卸式水封和疏通冲洗排水支管。疏通管道时宜采用手动疏通器疏通,不得使用机械式疏通器。

## 8 图集索引



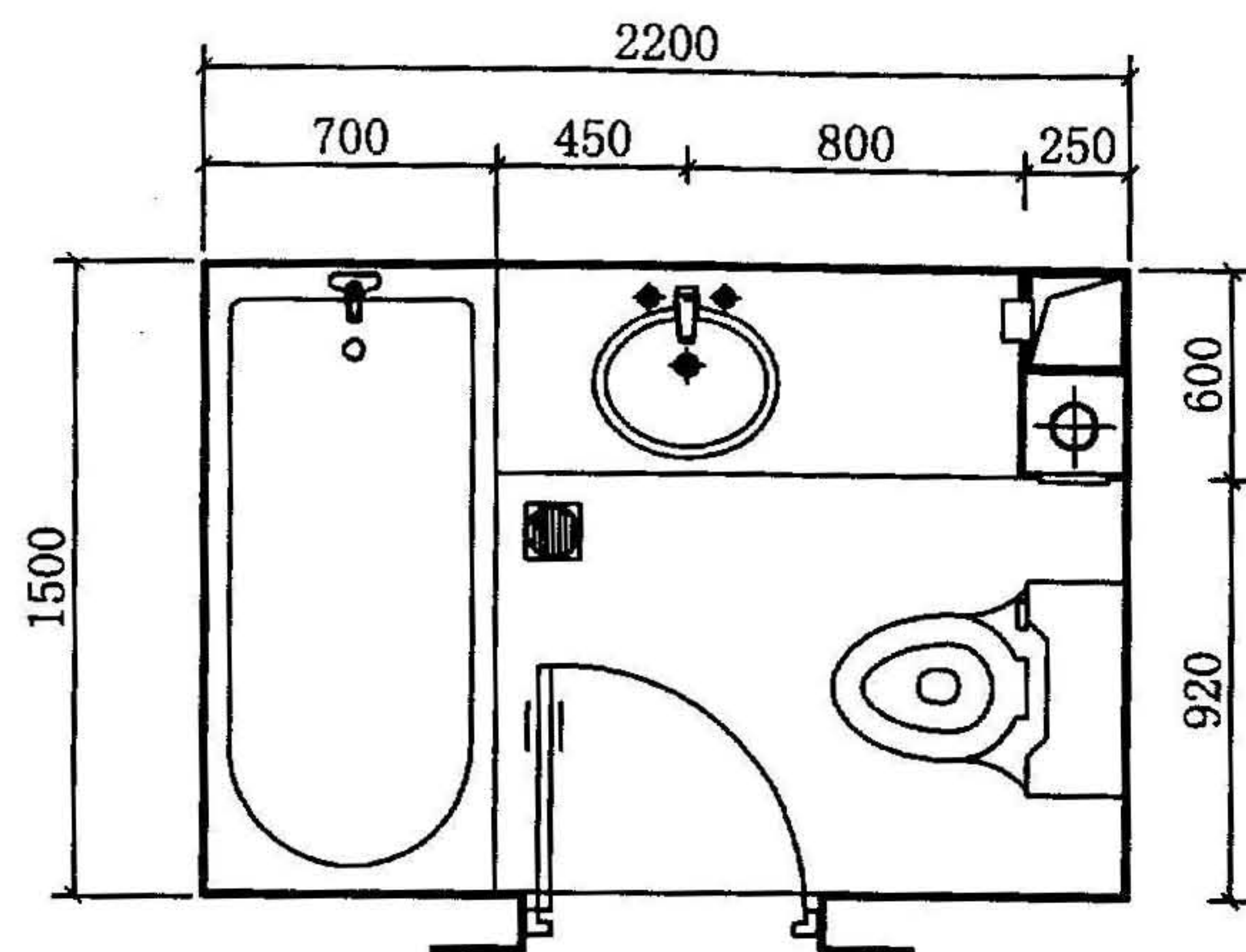
## 9 其他

- 9.1 本图集所注尺寸单位均以毫米计。
- 9.2 TTC —— 脱卸式同层排水缩写。

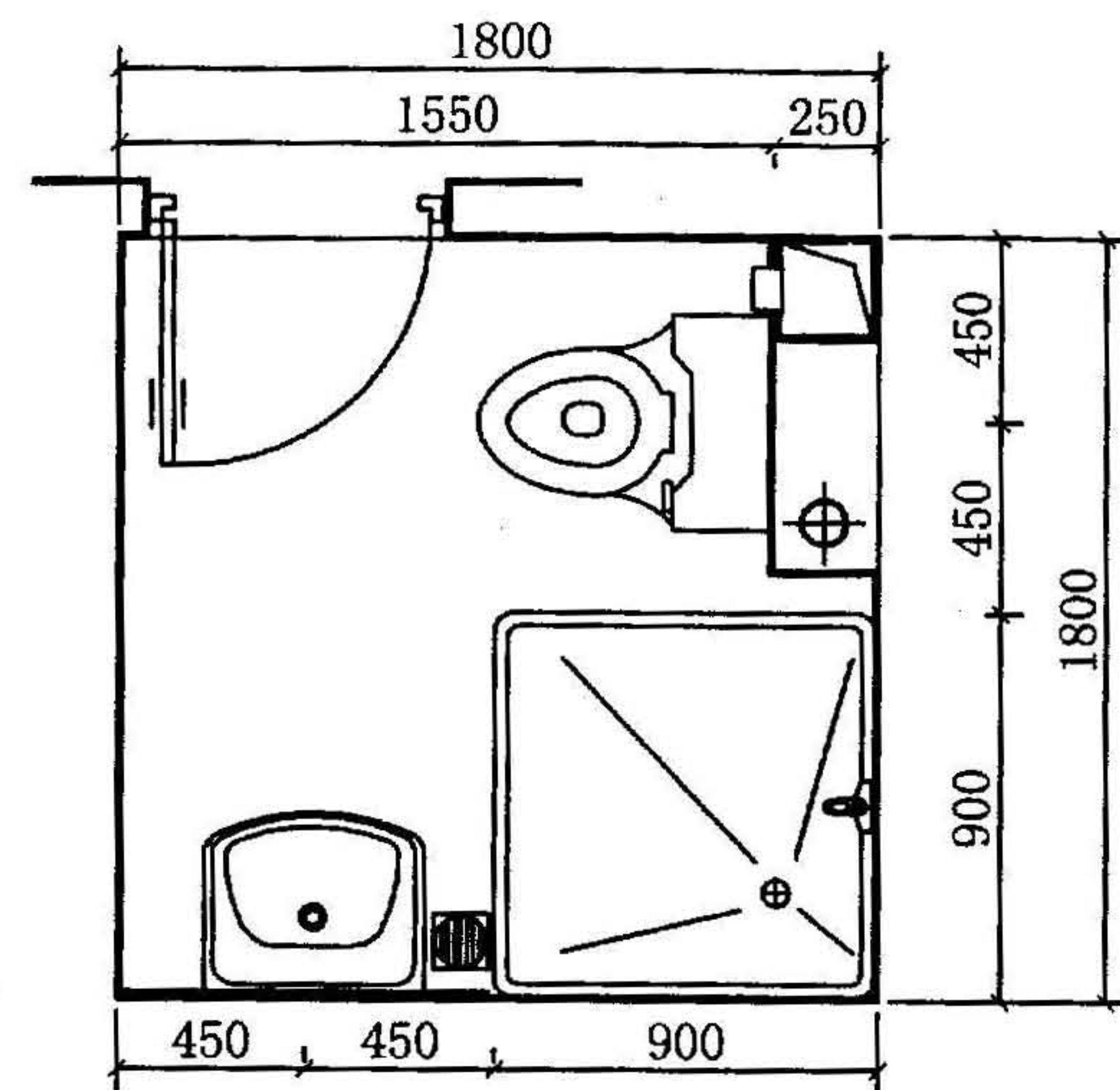
## 总 说 明

图集号	苏S06-2008
页 次	4

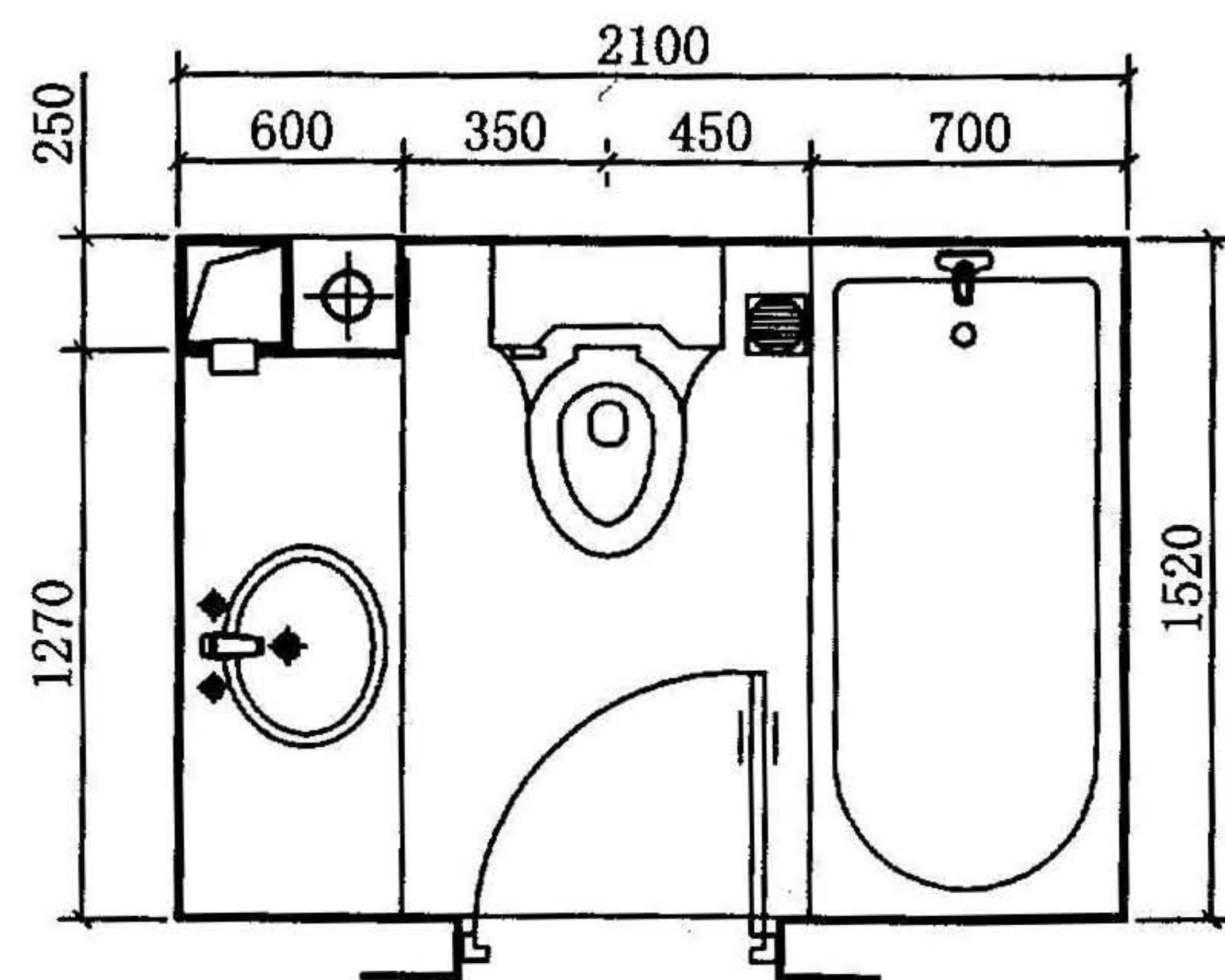




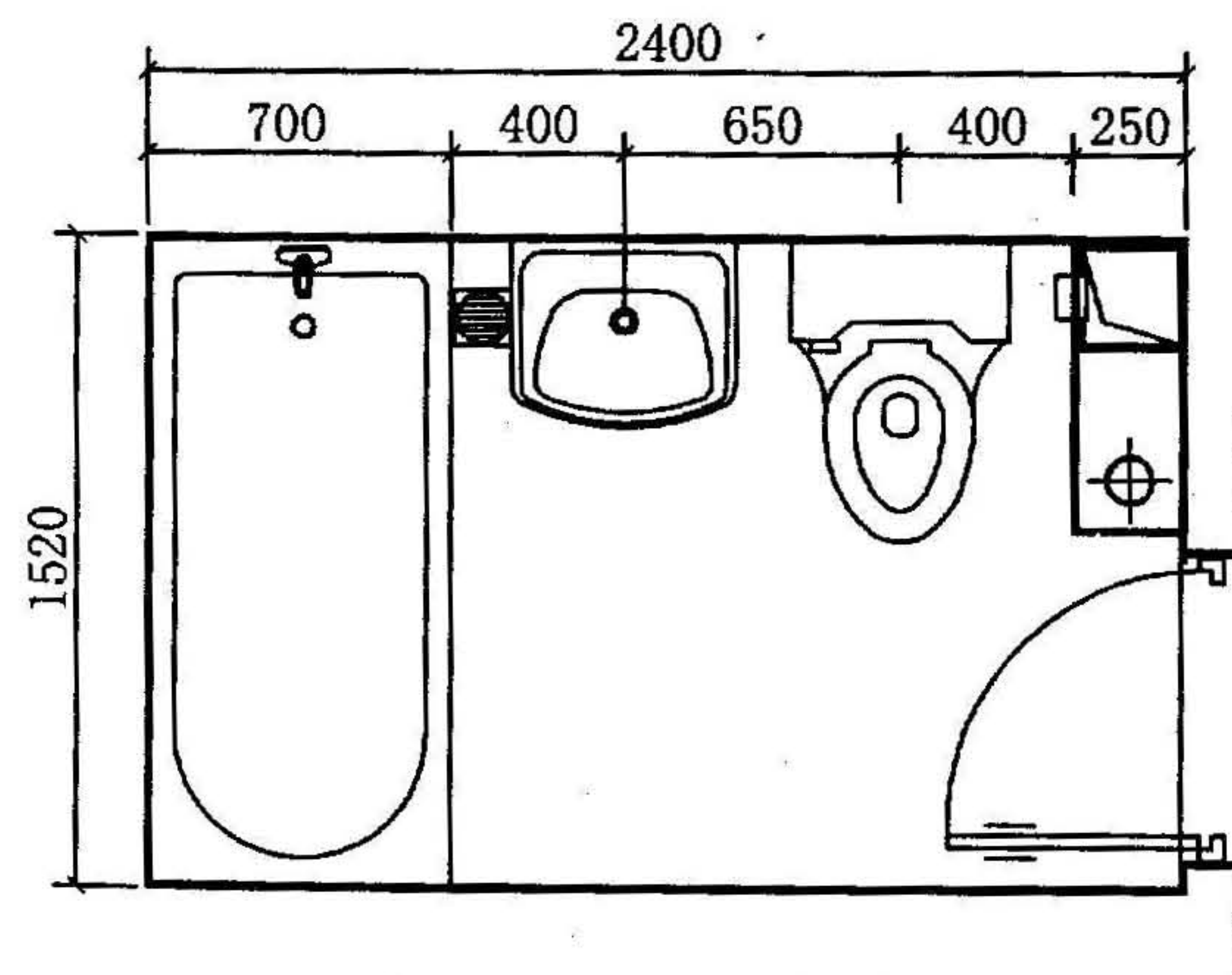
一型卫生间平面索引图



二型卫生间平面索引图



三型卫生间平面索引图

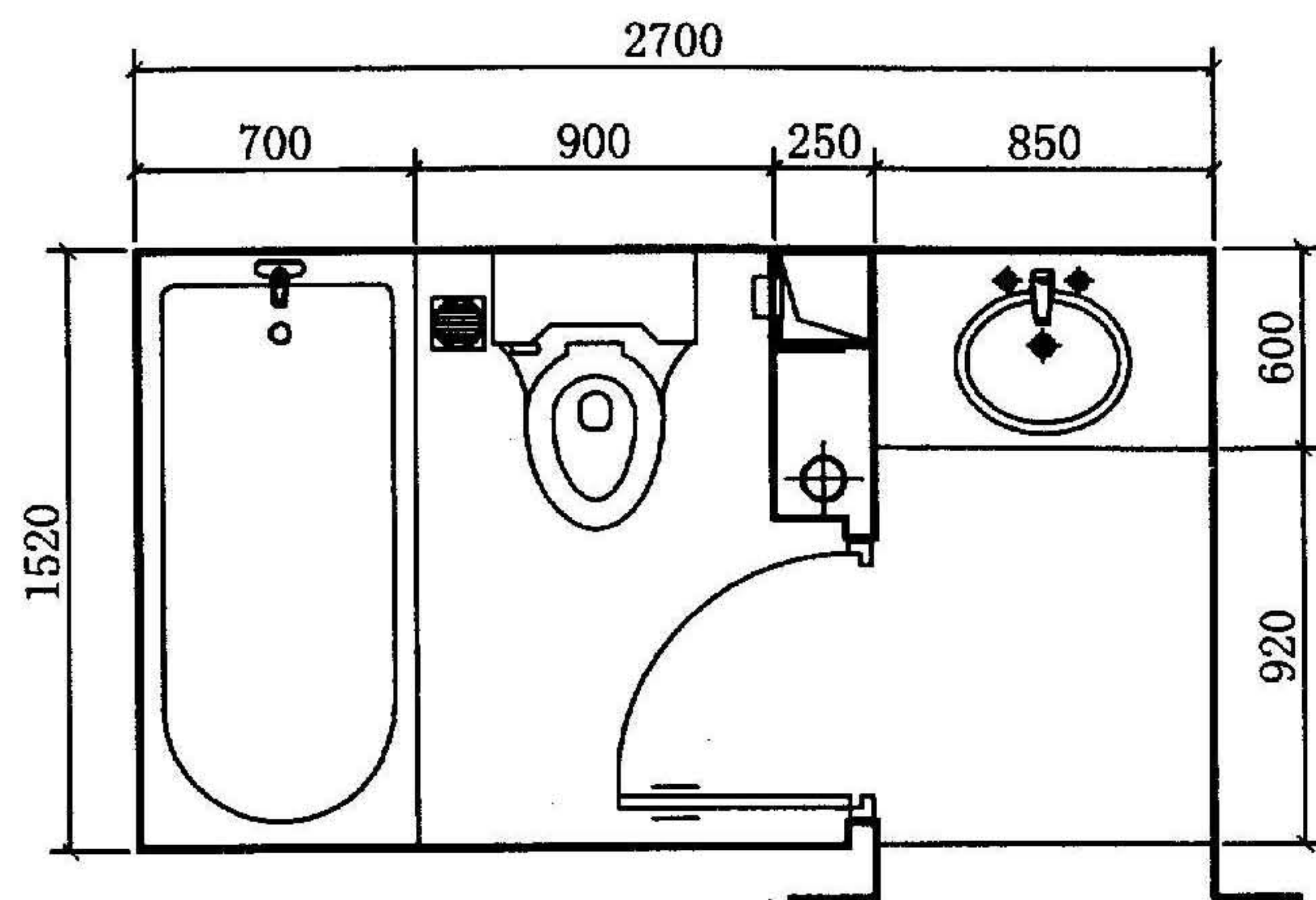


四型卫生间平面索引图

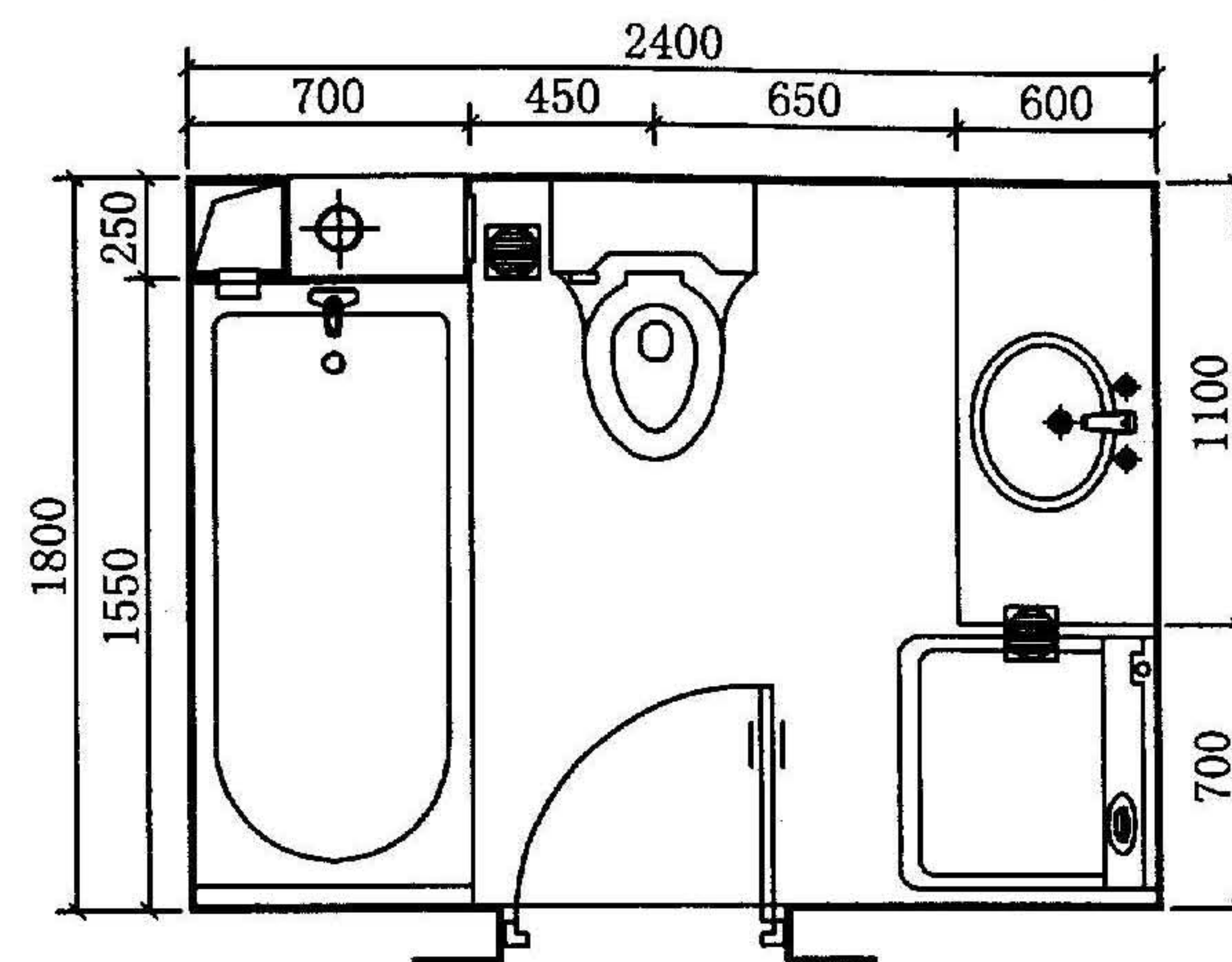
卫生间平面索引图

图集号	苏S06-2008
页次	5

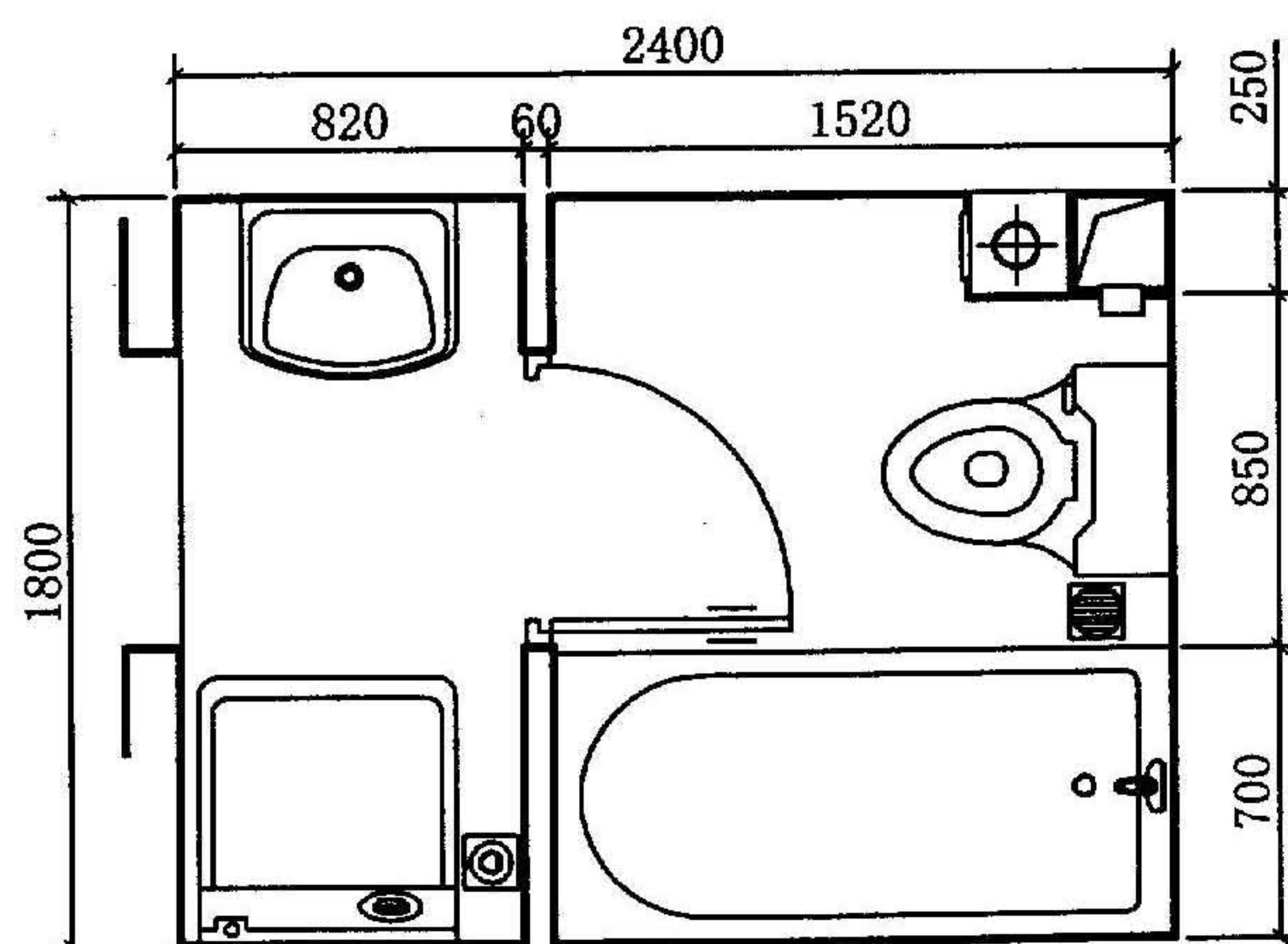




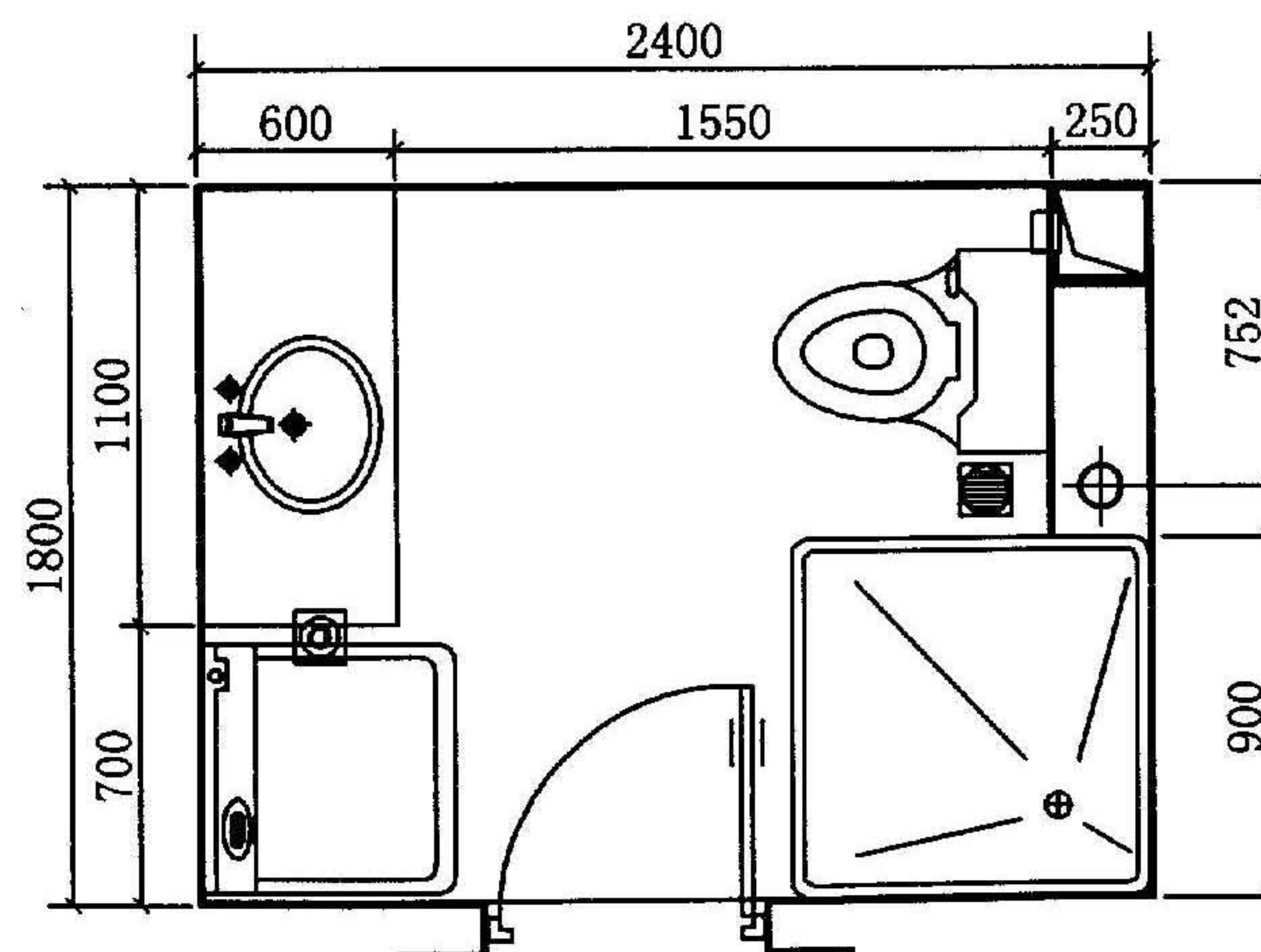
五型卫生间平面索引图



六型卫生间平面索引图



七型卫生间平面索引图

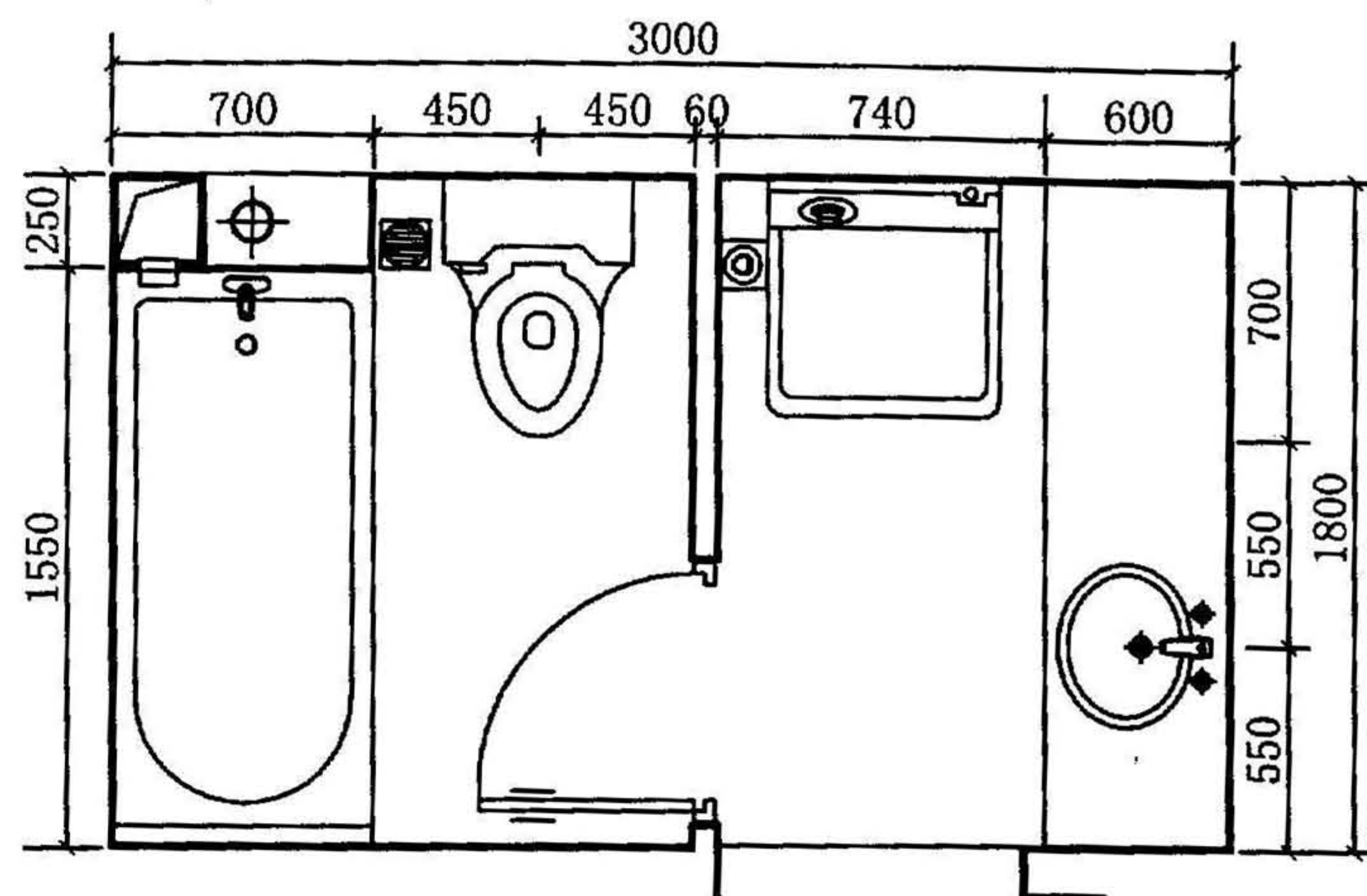


八型卫生间平面索引图

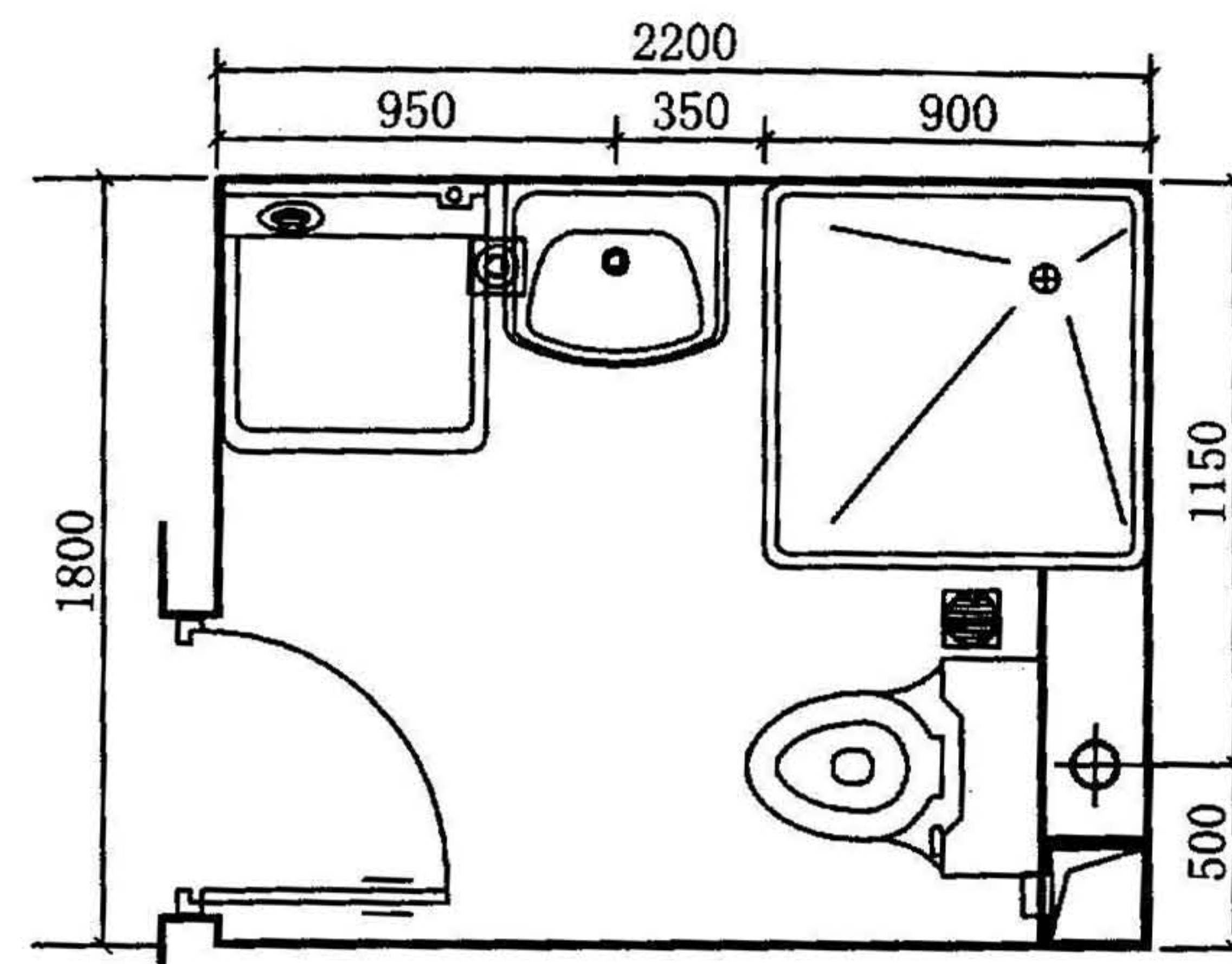
卫生间平面索引图

图集号	苏S06-2008
页次	6

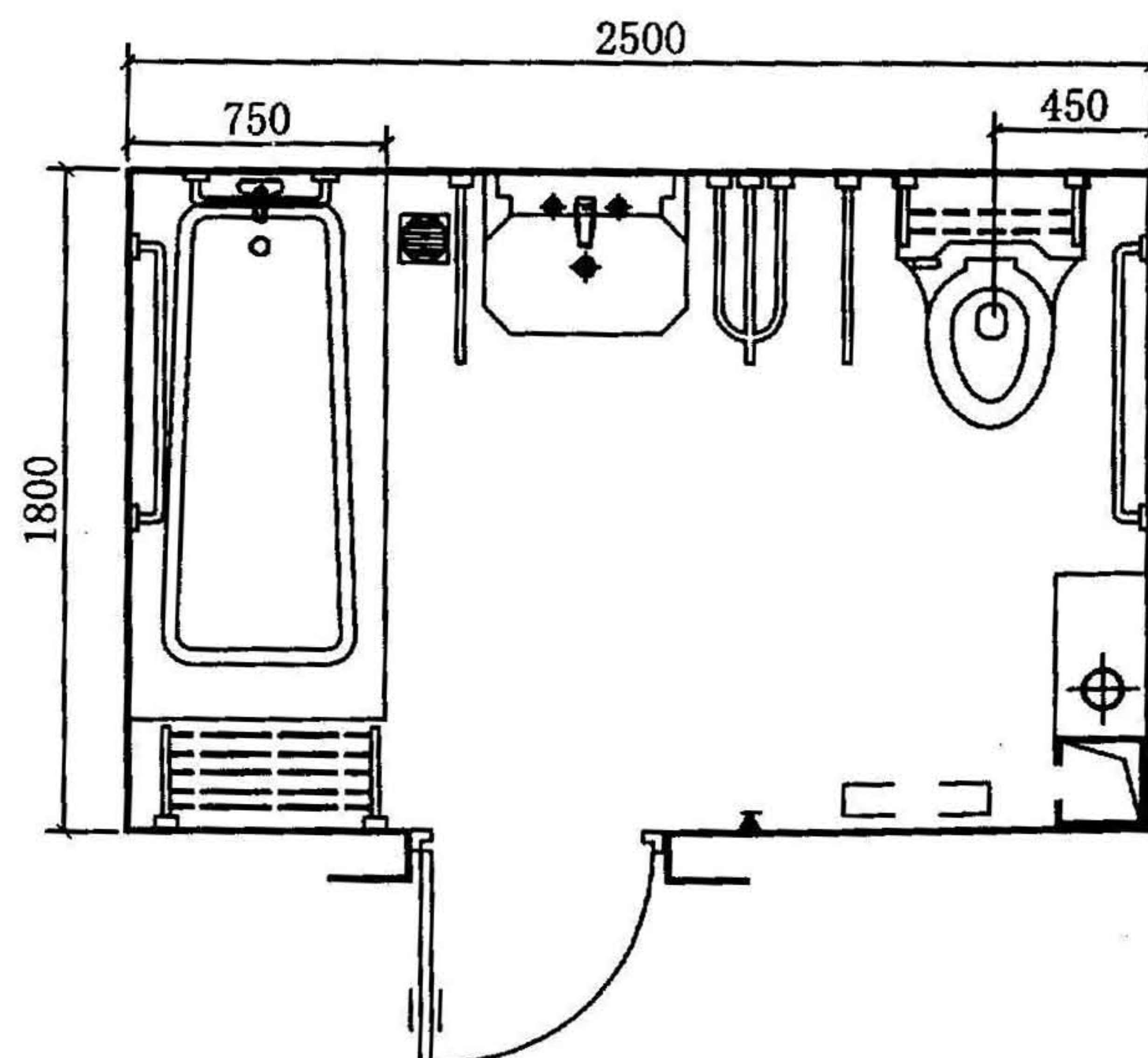




九型卫生间平面索引图



十型卫生间平面索引图

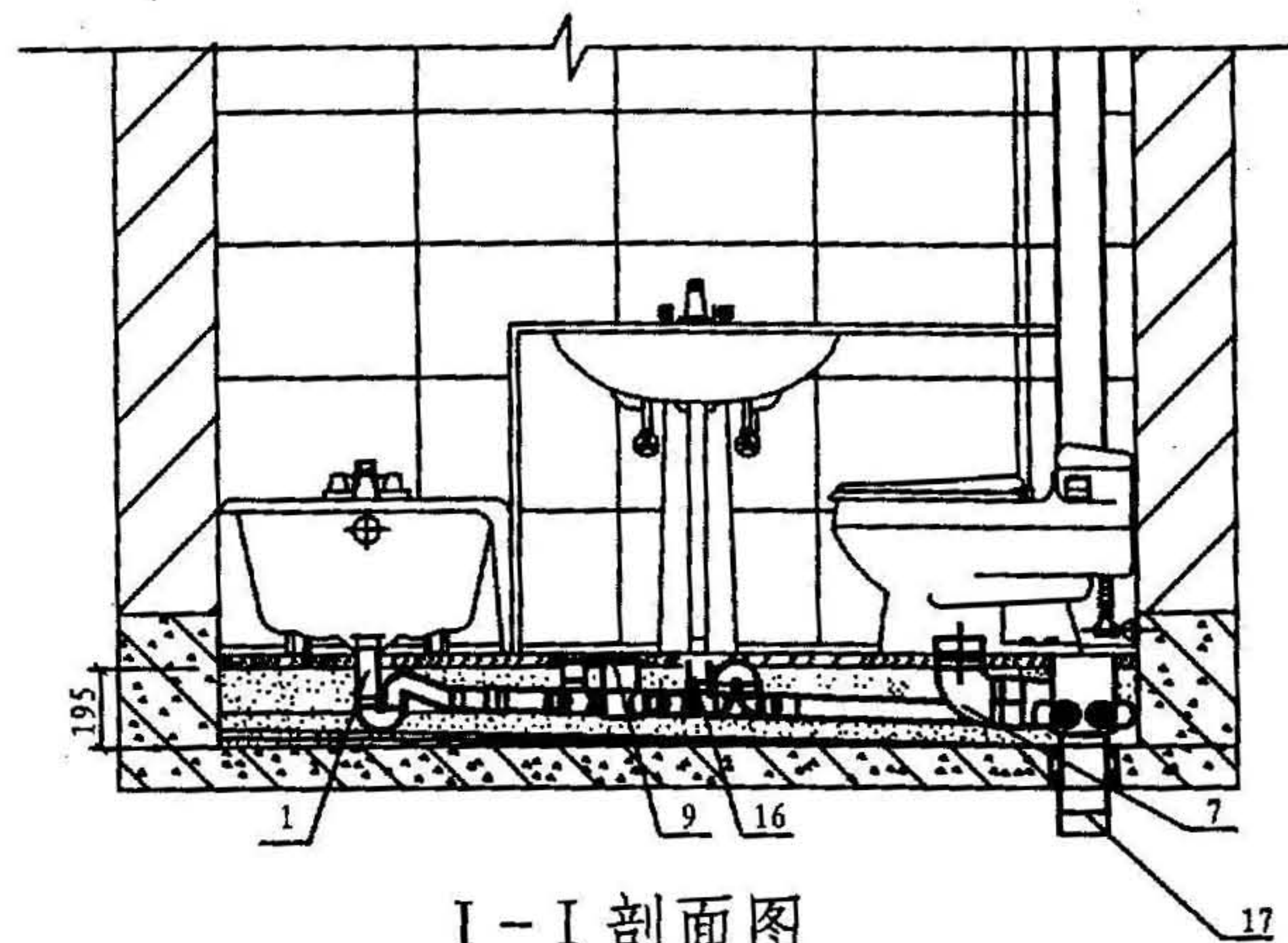


十一型卫生间(无障碍)平面索引图

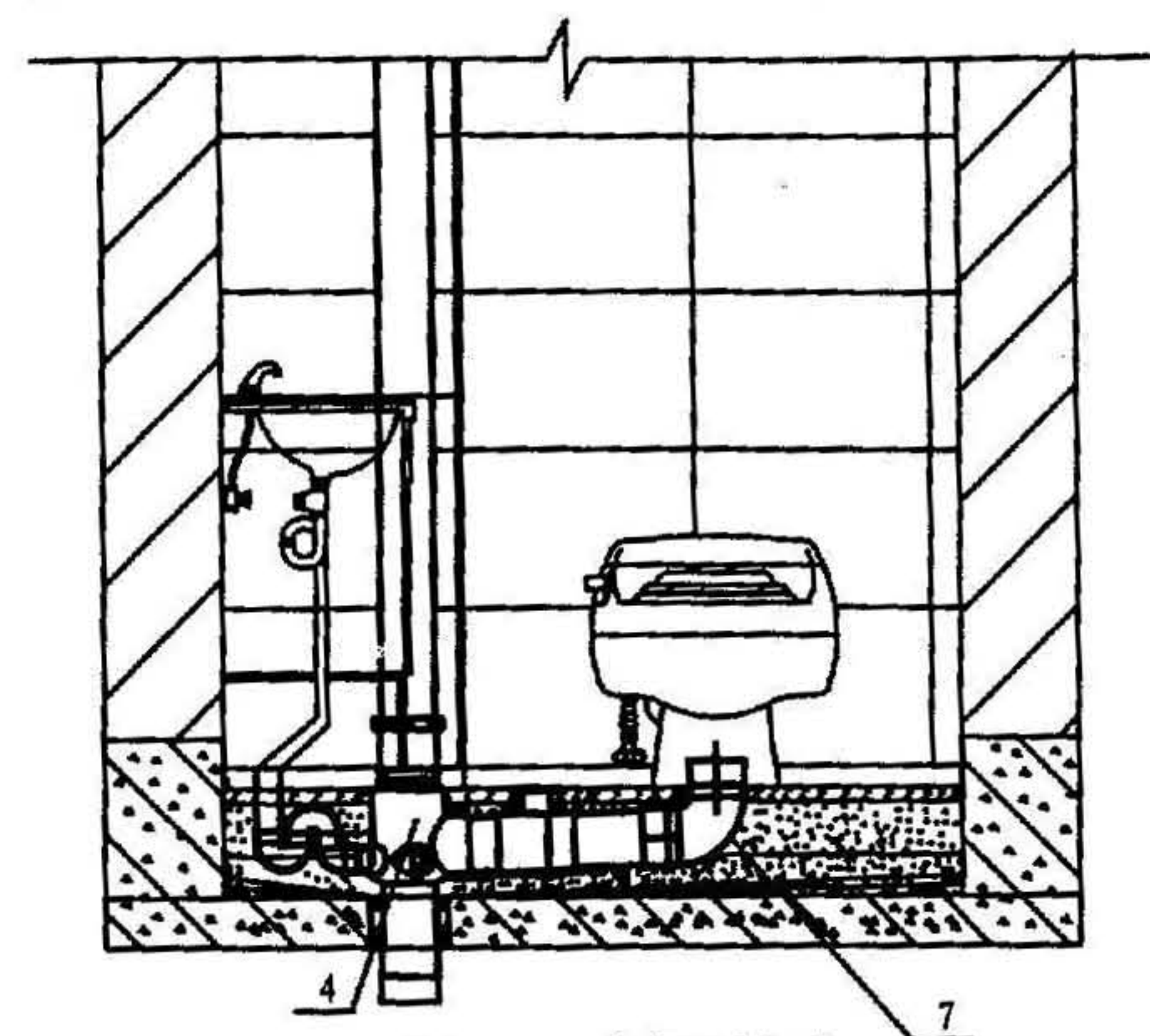
卫生间平面索引图

图集号	苏S06-2008
页次	7

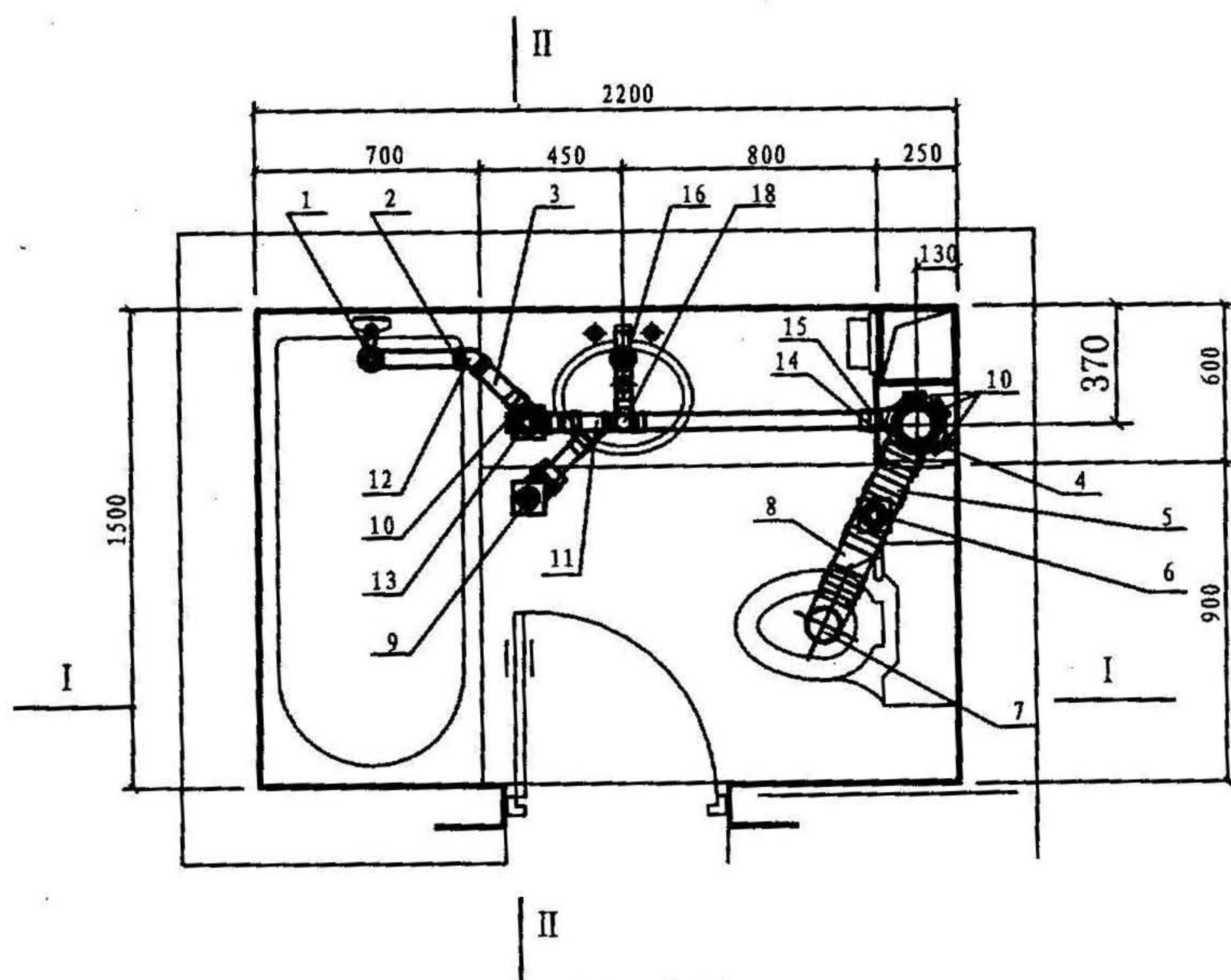




I-I 剖面图



II-II 剖面图



平面图

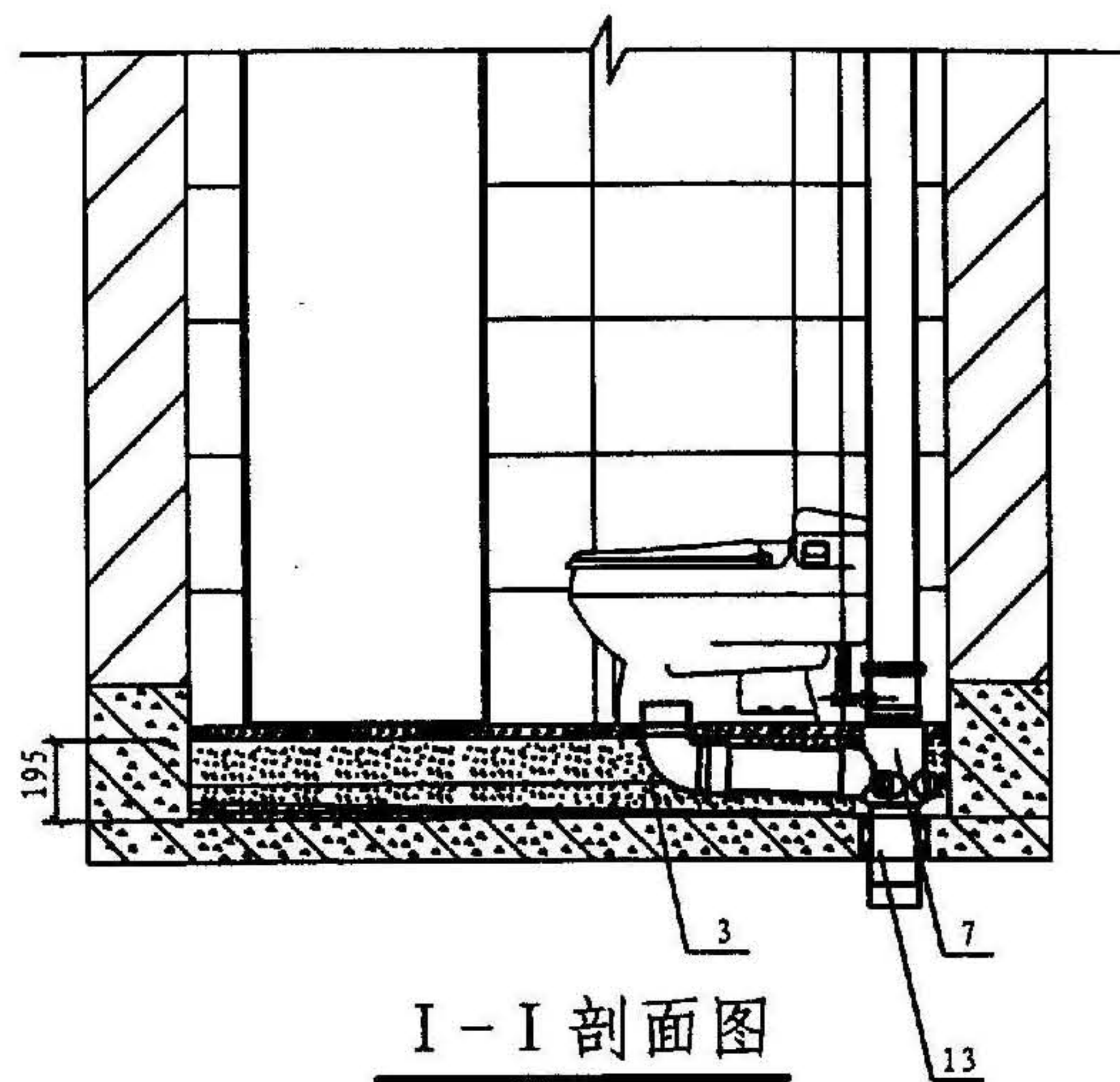
18	顺水三通	De50	PVC-U	D90	只	1
17	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
16	近距离存水弯	De50	PVC-U	S	套	1
15	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
14	矫正接头	De50	PVC-U	W50X30°	只	1
13	45°带清扫口顺水三通	De50	PVC-U	DQ45-Y	套	1
12	矫正接头	De50	PVC-U	W50X43°	只	1
11	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	1
10	堵头	De50	PVC-U	T50	只	4
9	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
8	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.8
7	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
6	清扫口	De110X50	PVC-U+不锈钢	F	套	1
5	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	4
4	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
3	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	3.0
2	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	14
1	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

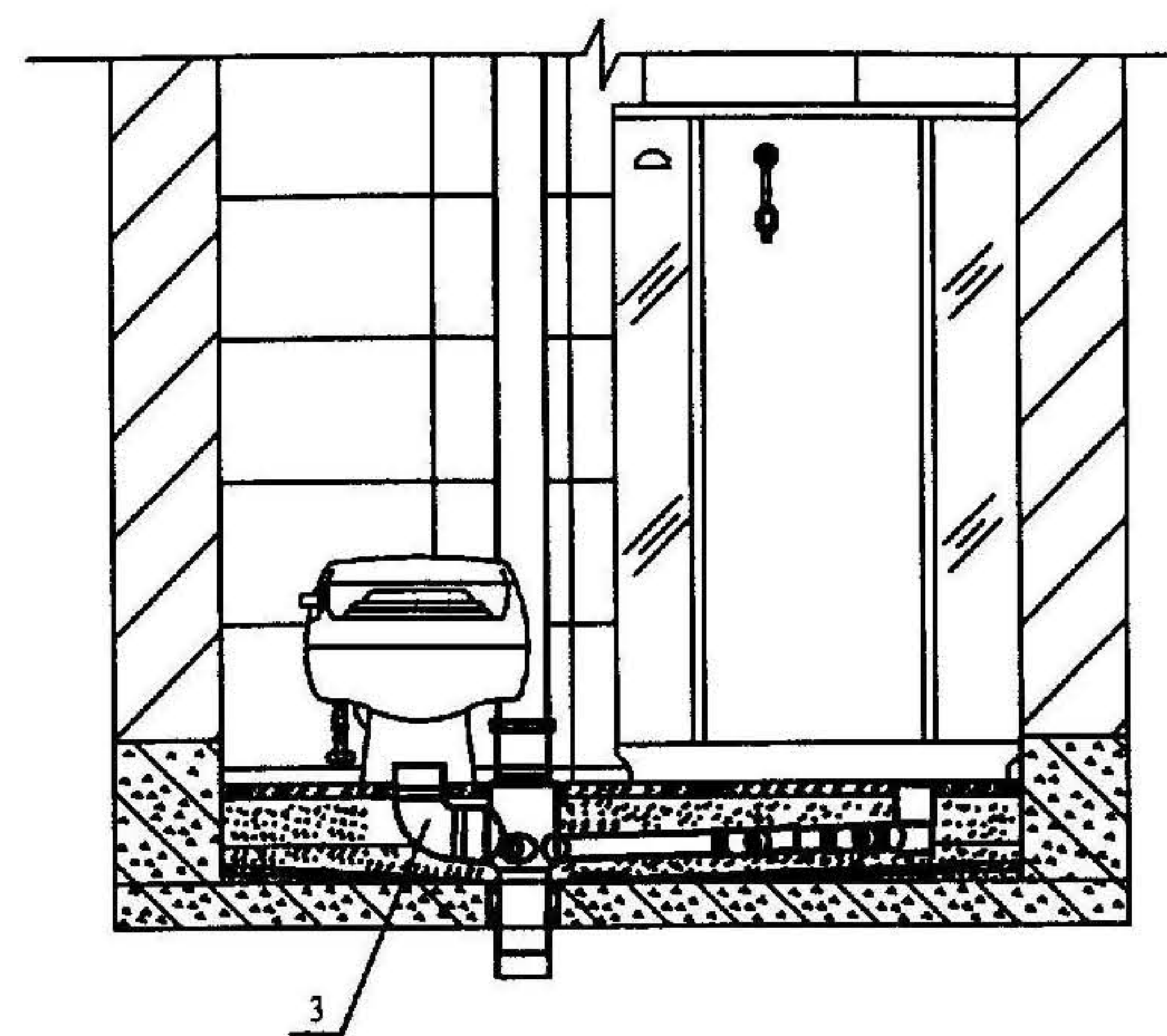
一型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	8

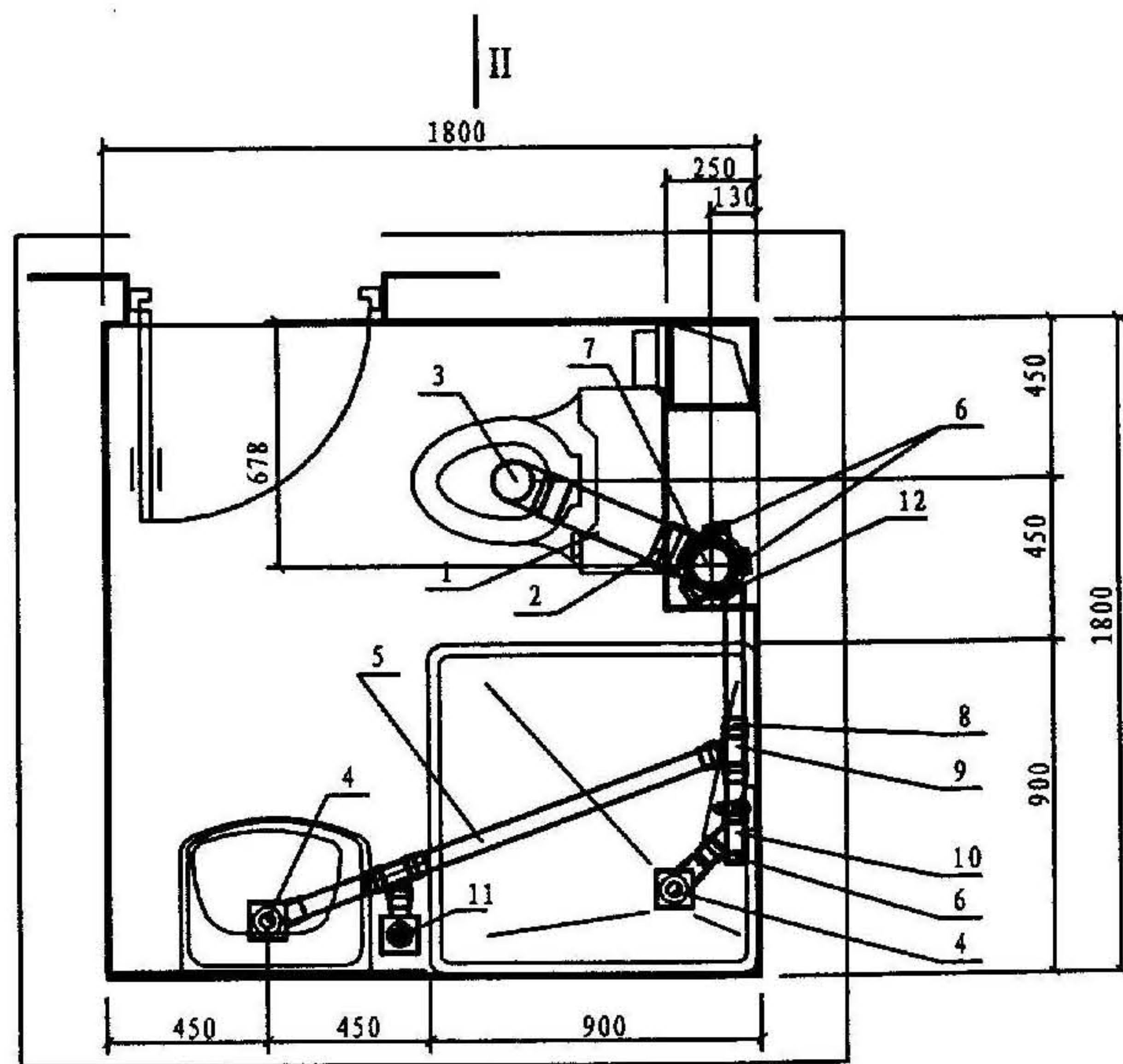




I-I 剖面图



II-II 剖面图



II  
平面图

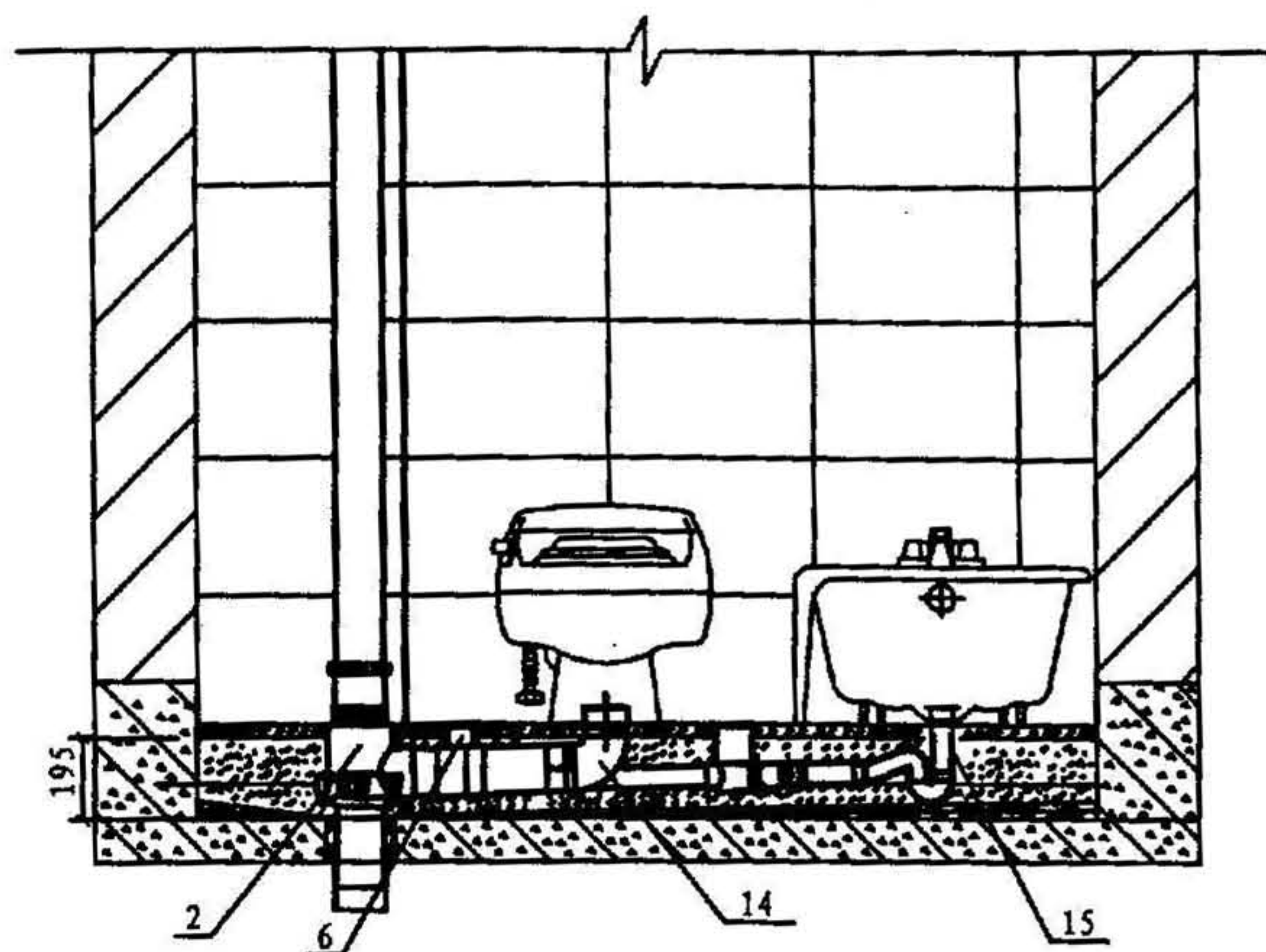
14	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	只	1
12	矫正接头	De50	PVC-U	W50X30°	只	1
11	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
10	顺水三通	De50	PVC-U	D20	只	1
9	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	1
8	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	11
7	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
6	堵头	De50	PVC-U	T50	只	3
5	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	2.5
4	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	2
3	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
2	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	2
1	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

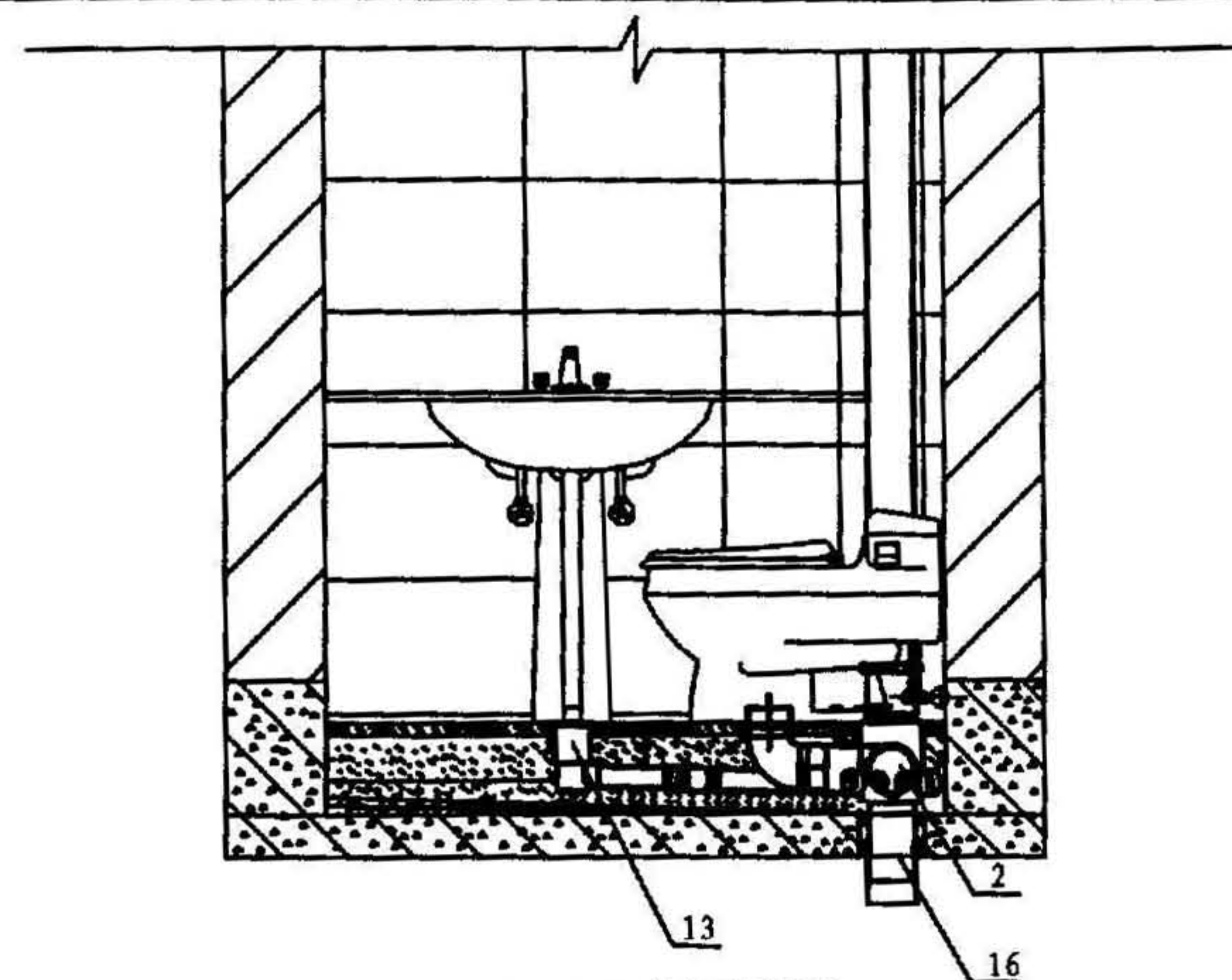
二型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	9

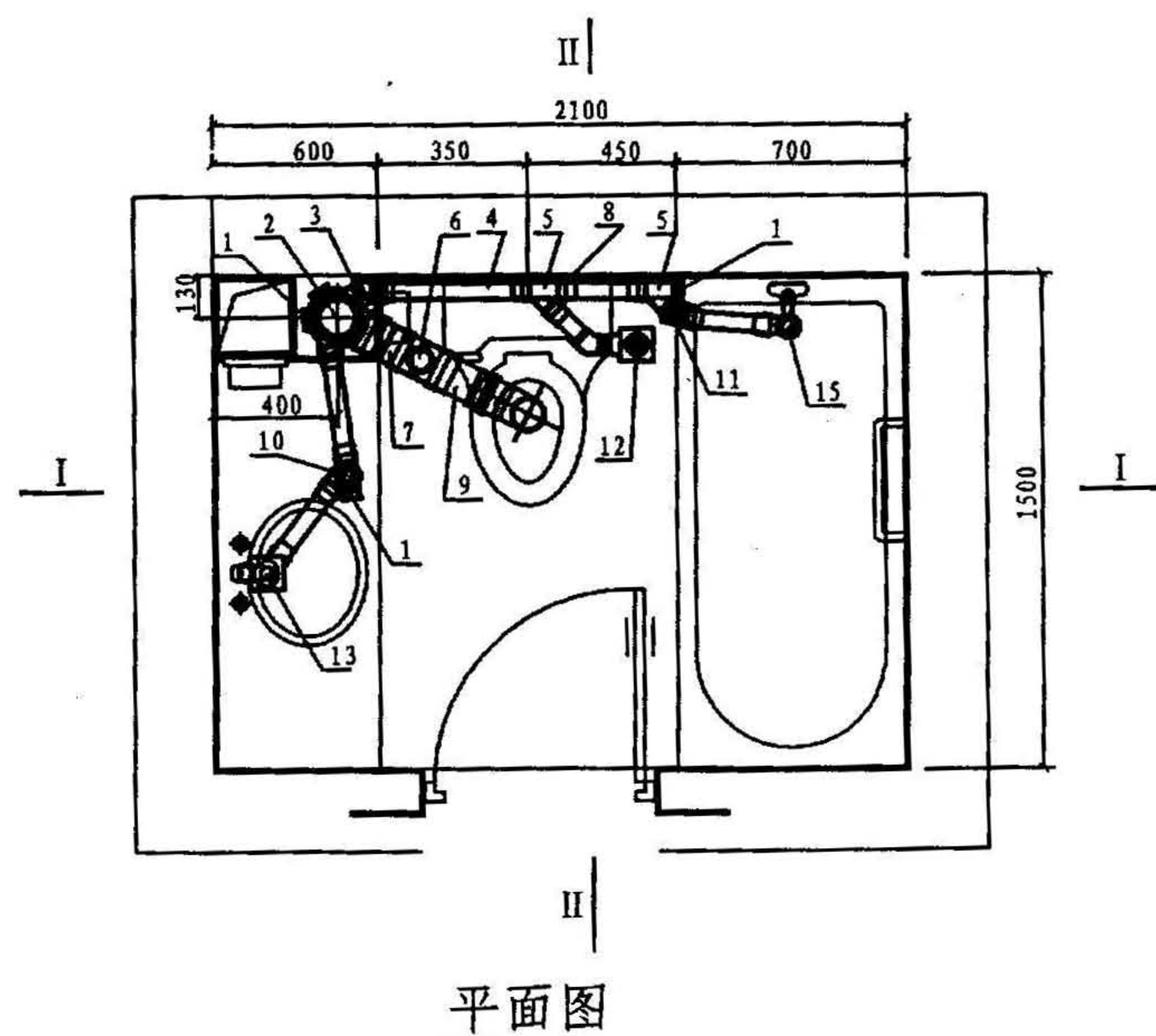




I-I 剖面图



II-II 剖面图



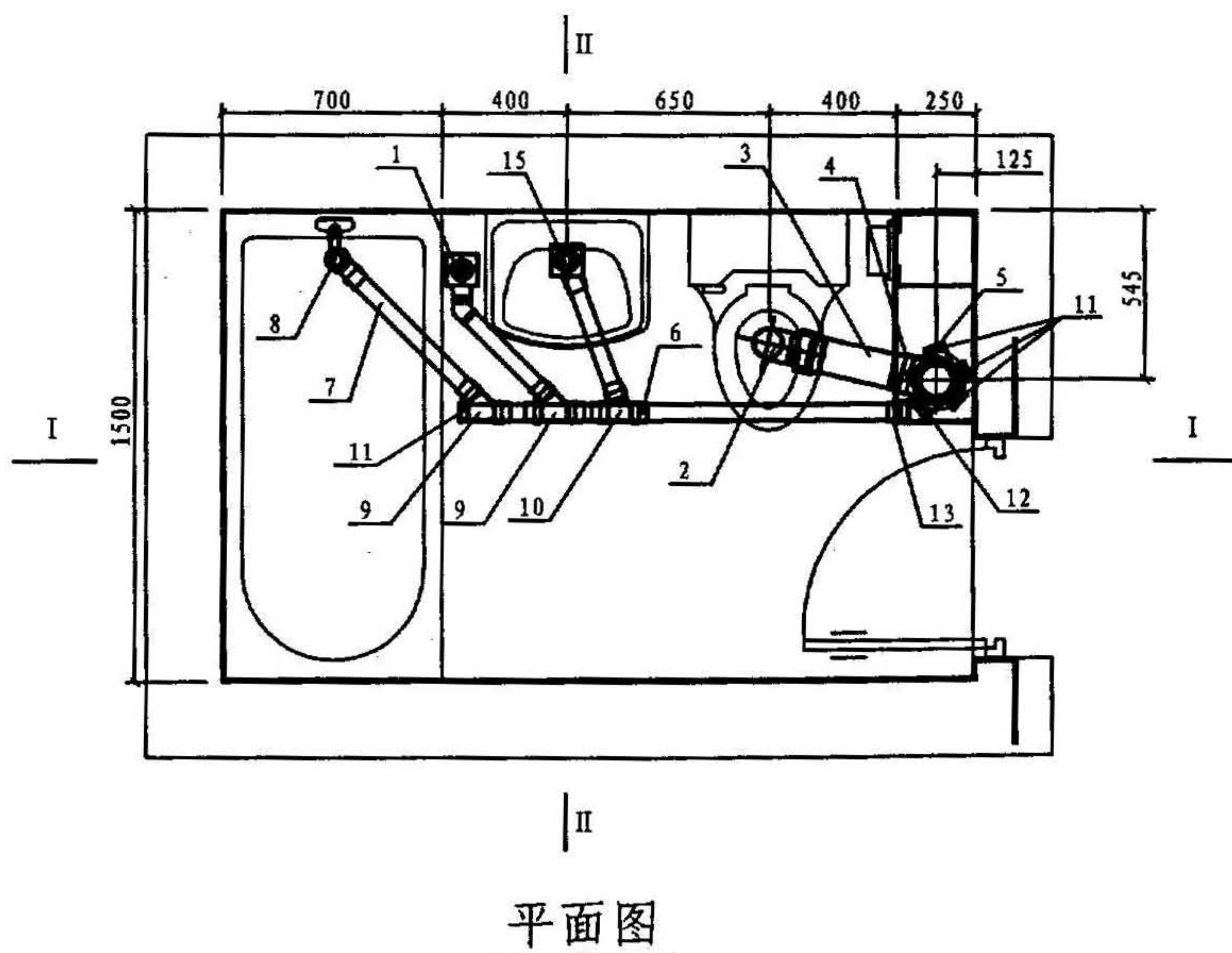
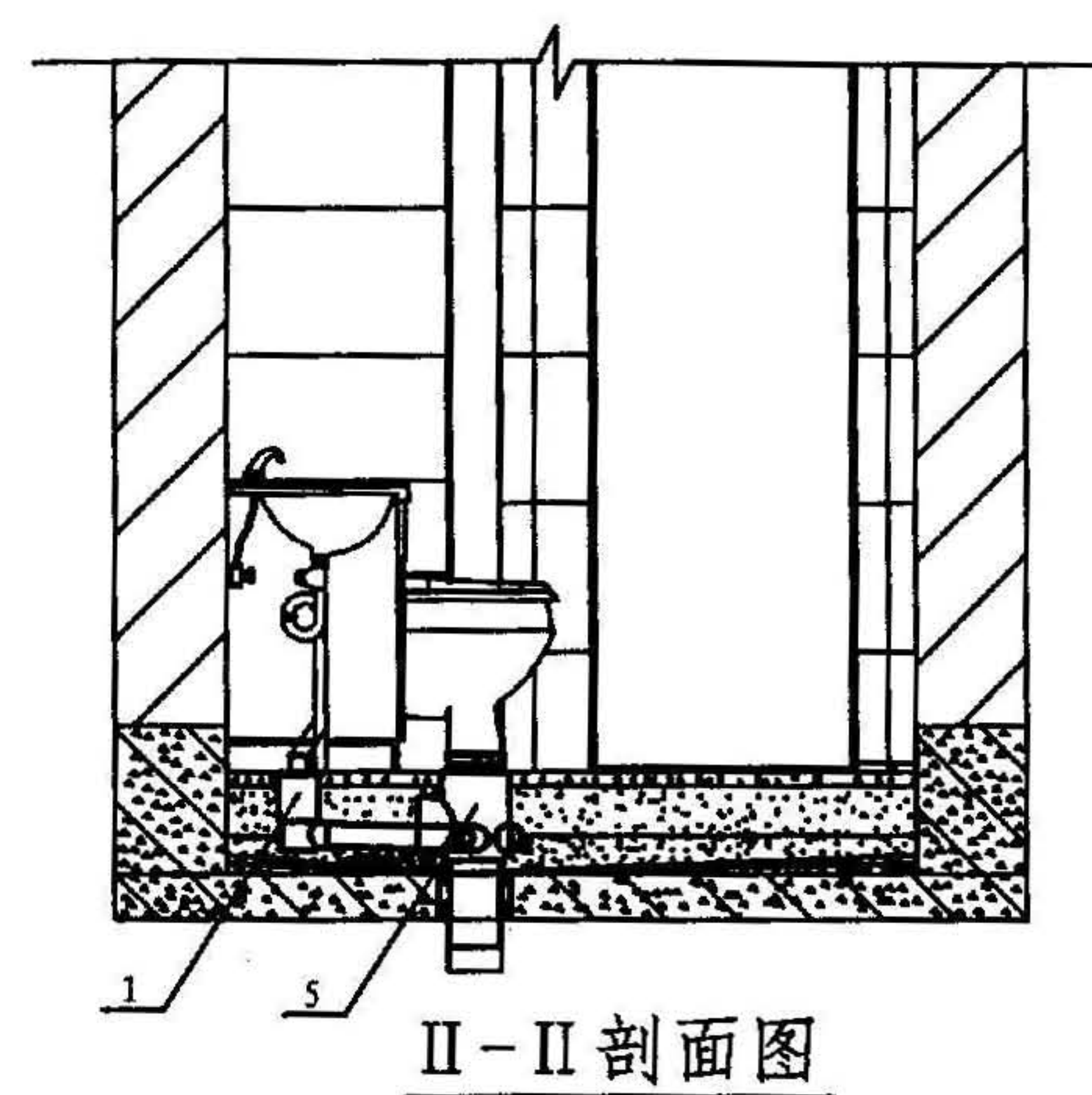
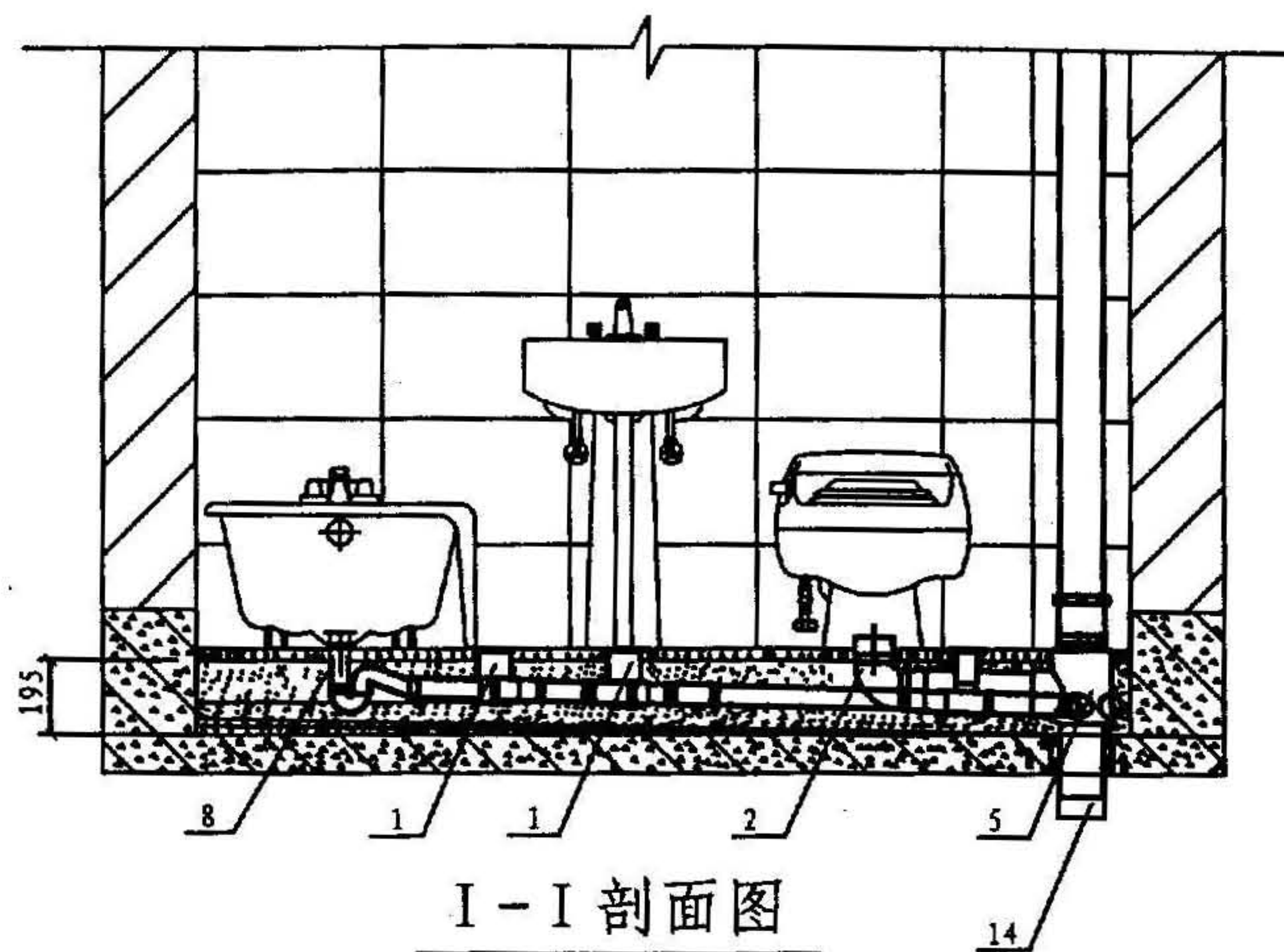
16	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
15	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
14	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
13	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	2
12	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
11	矫正接头	De50	PVC-U	W50X30°	只	1
10	带清扫口三通	De50	PVC-U+不锈钢	DQ45-Y	套	1
9	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.8
8	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	16
7	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	4
6	清扫口	110X50	PVC-U	F	套	1
5	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	2
4	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	3
3	矫正接头	De50	PVC-U	N50X43°	只	1
2	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
1	堵头	De50	PVC-U	T50	只	2
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

三型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	10





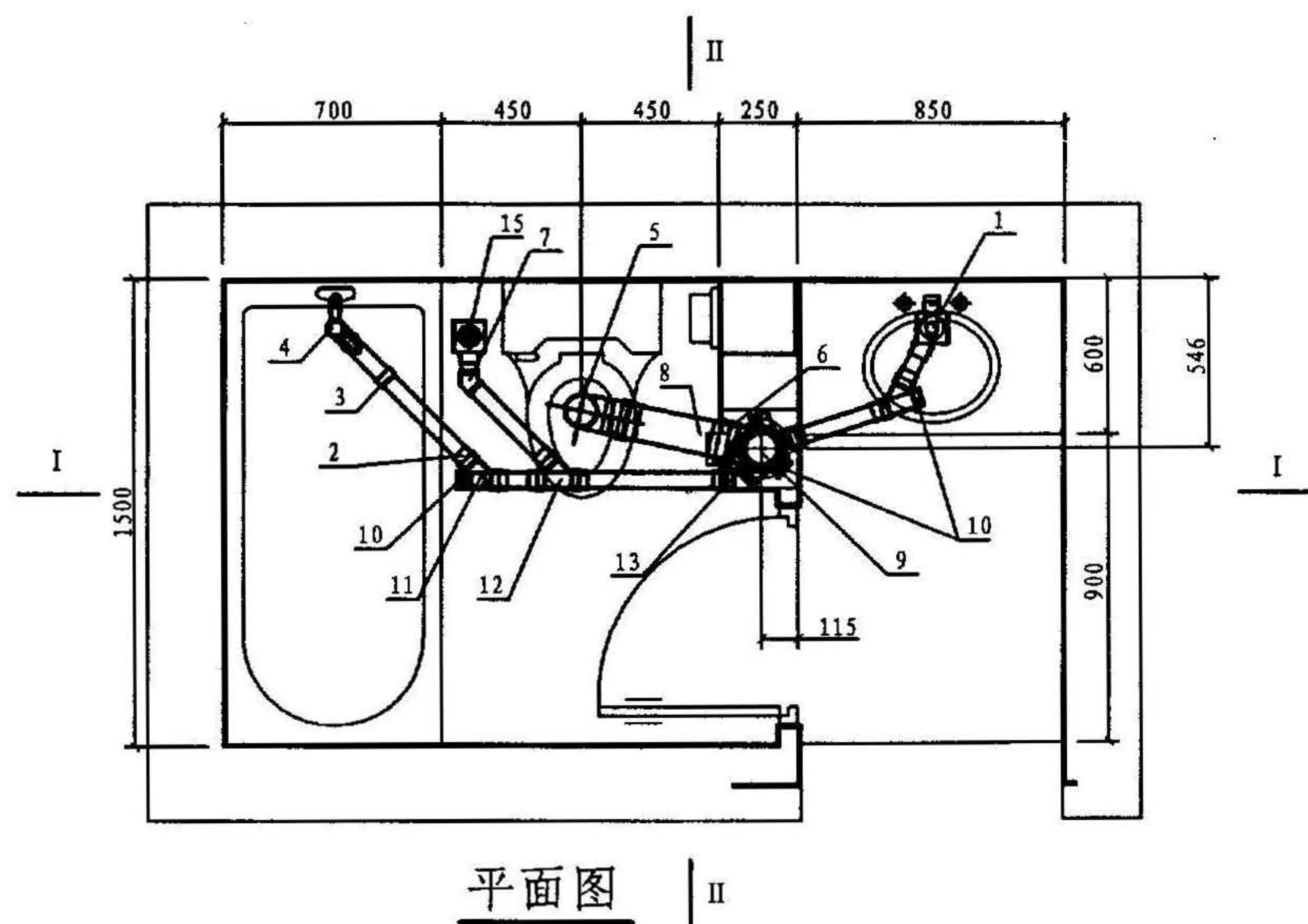
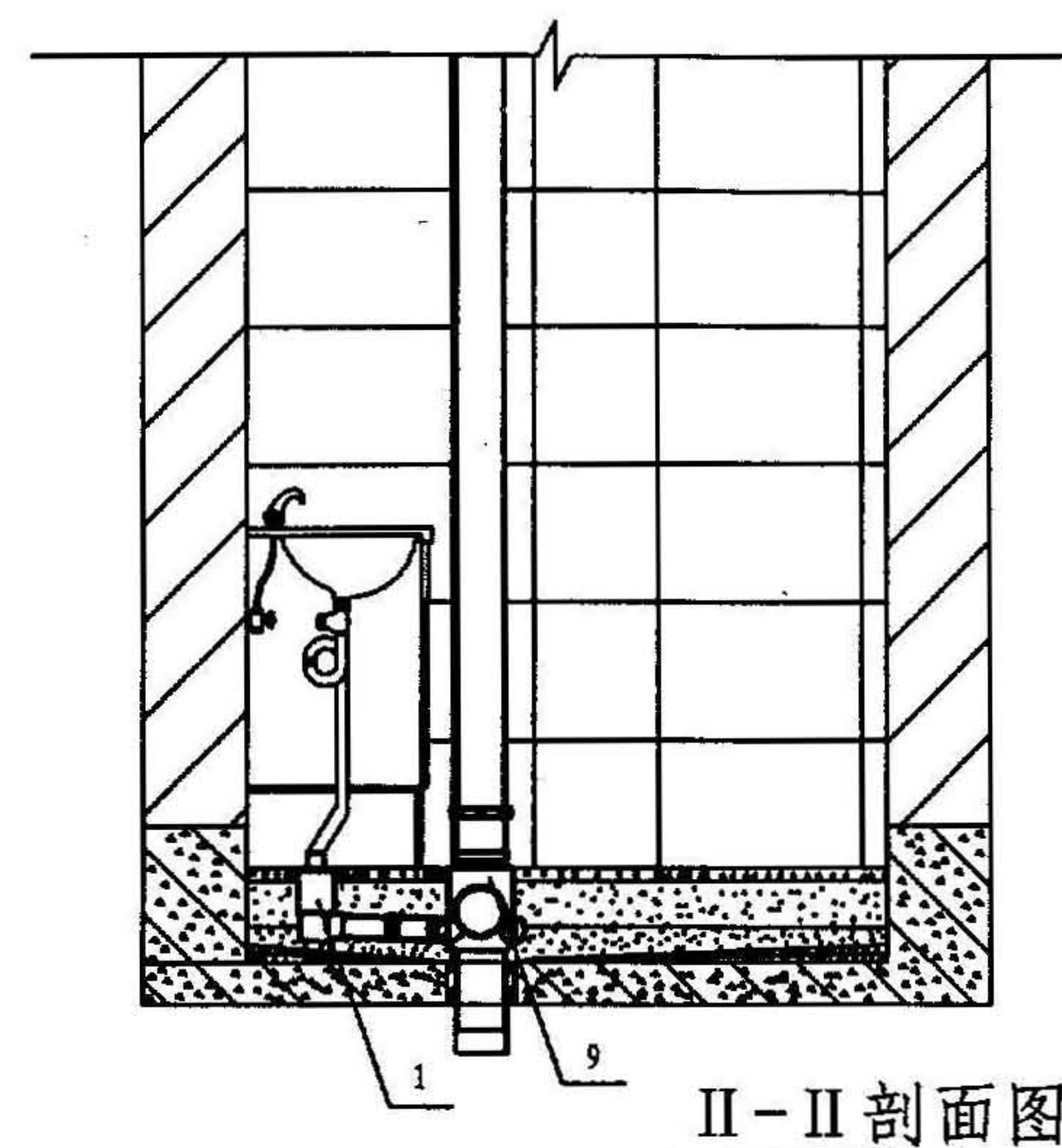
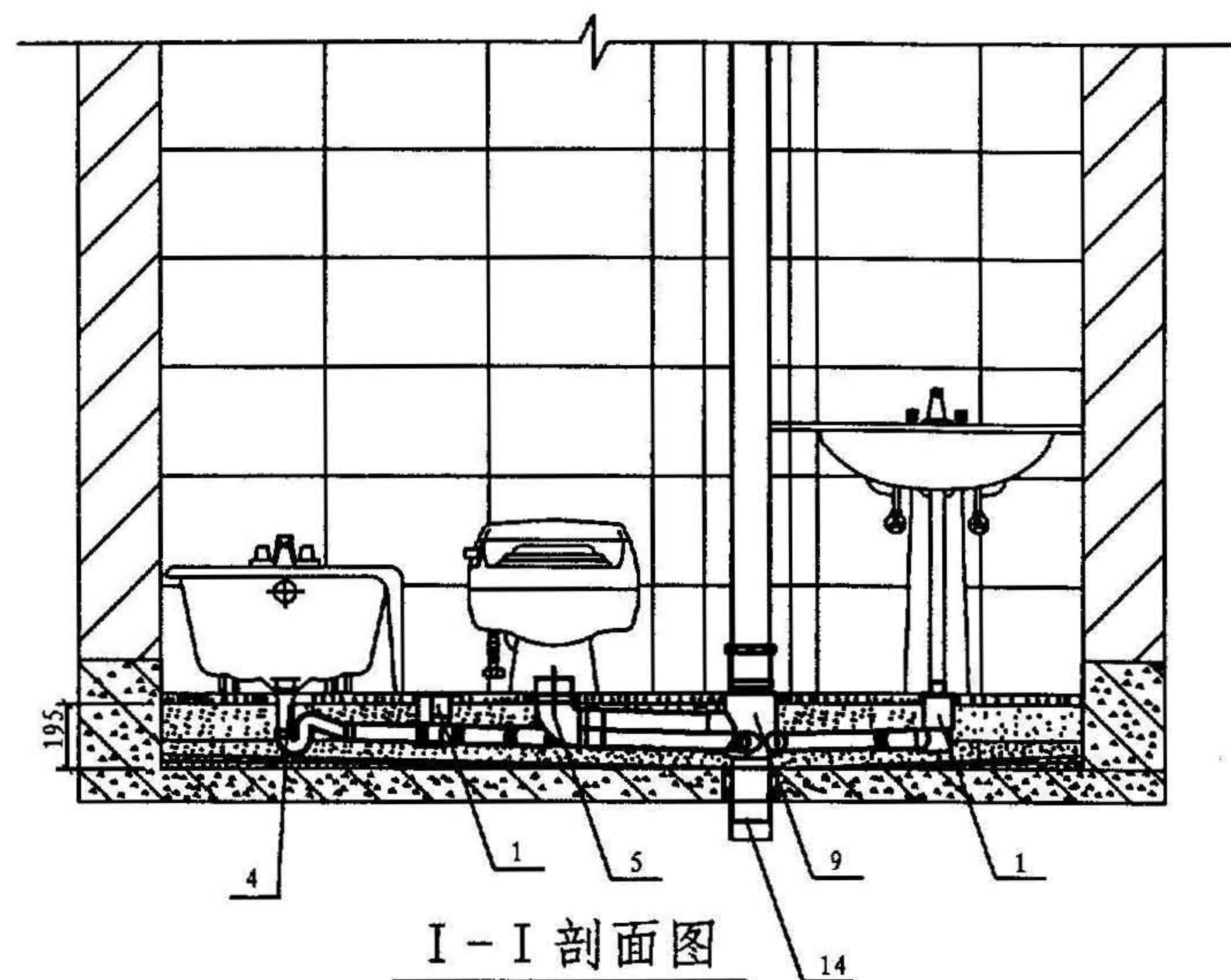
15	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U	C-2	套	1
14	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
13	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
12	矫正接头	De50	PVC-U	N50X30°	只	1
11	堵头	De50	PVC-U	T50	只	4
10	顺水三通	De50	PVC-U	D20	只	1
9	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	2
8	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
7	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	2.7
6	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	14
5	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
4	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	1
3	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.6
2	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
1	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

四型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	11





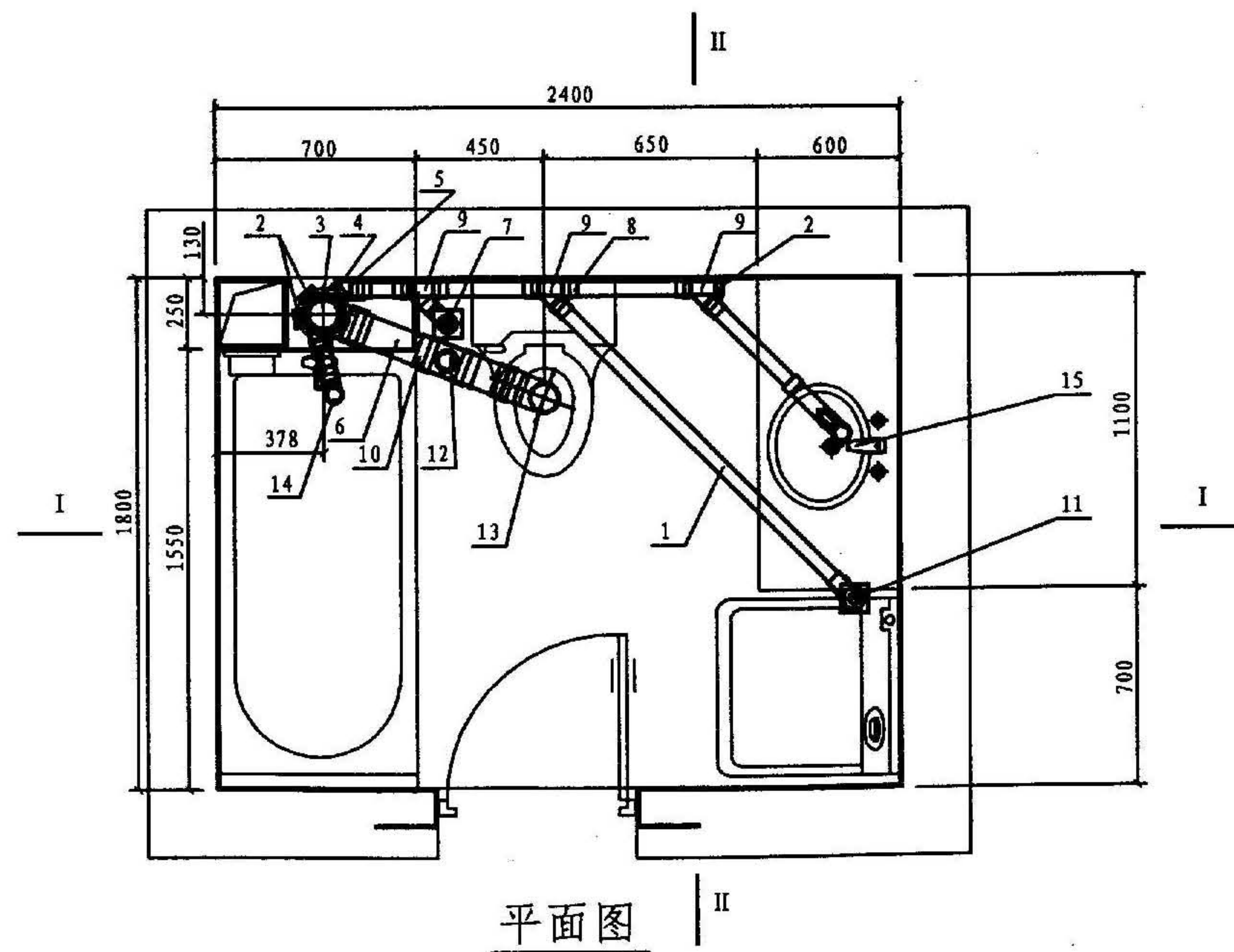
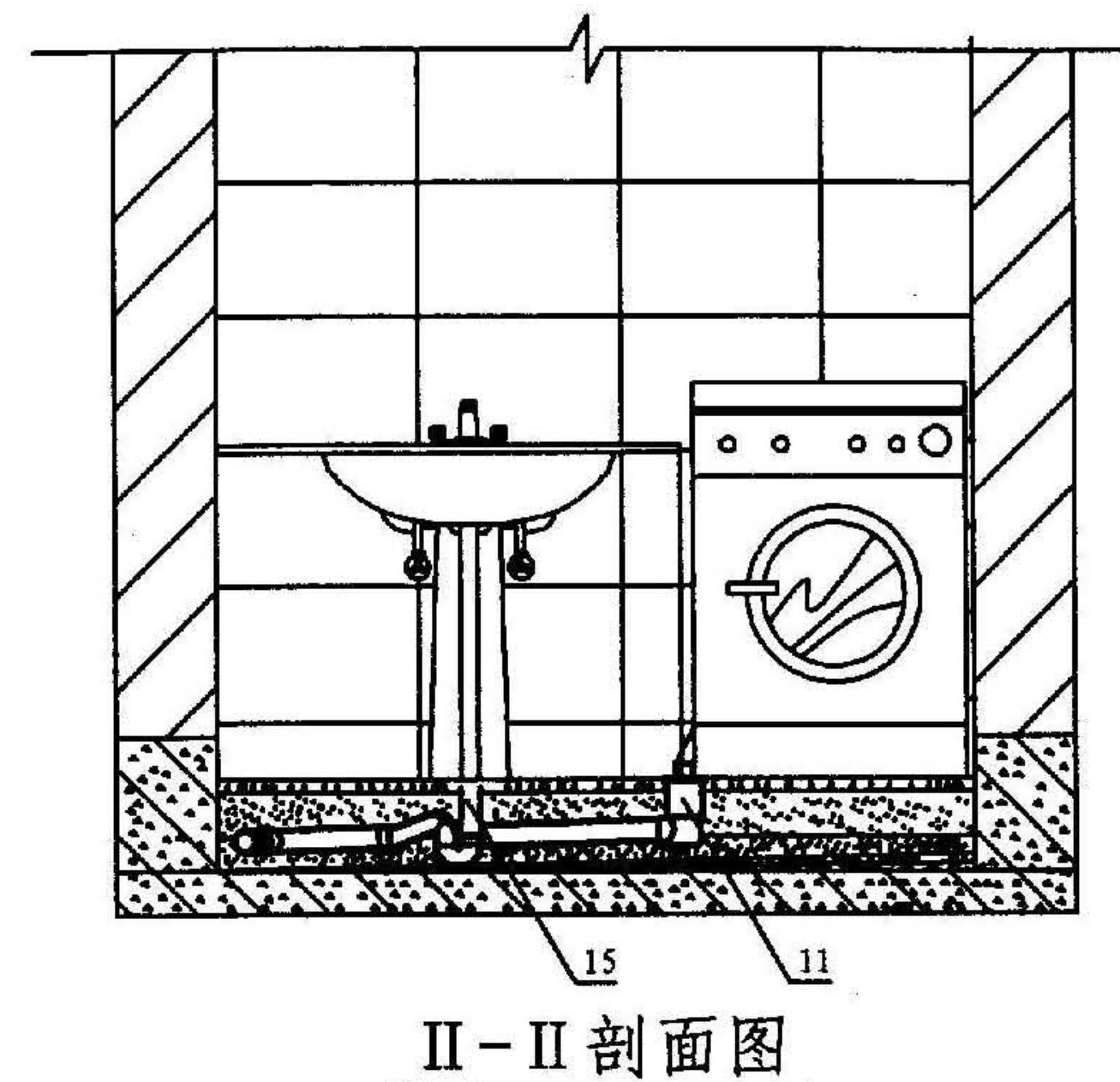
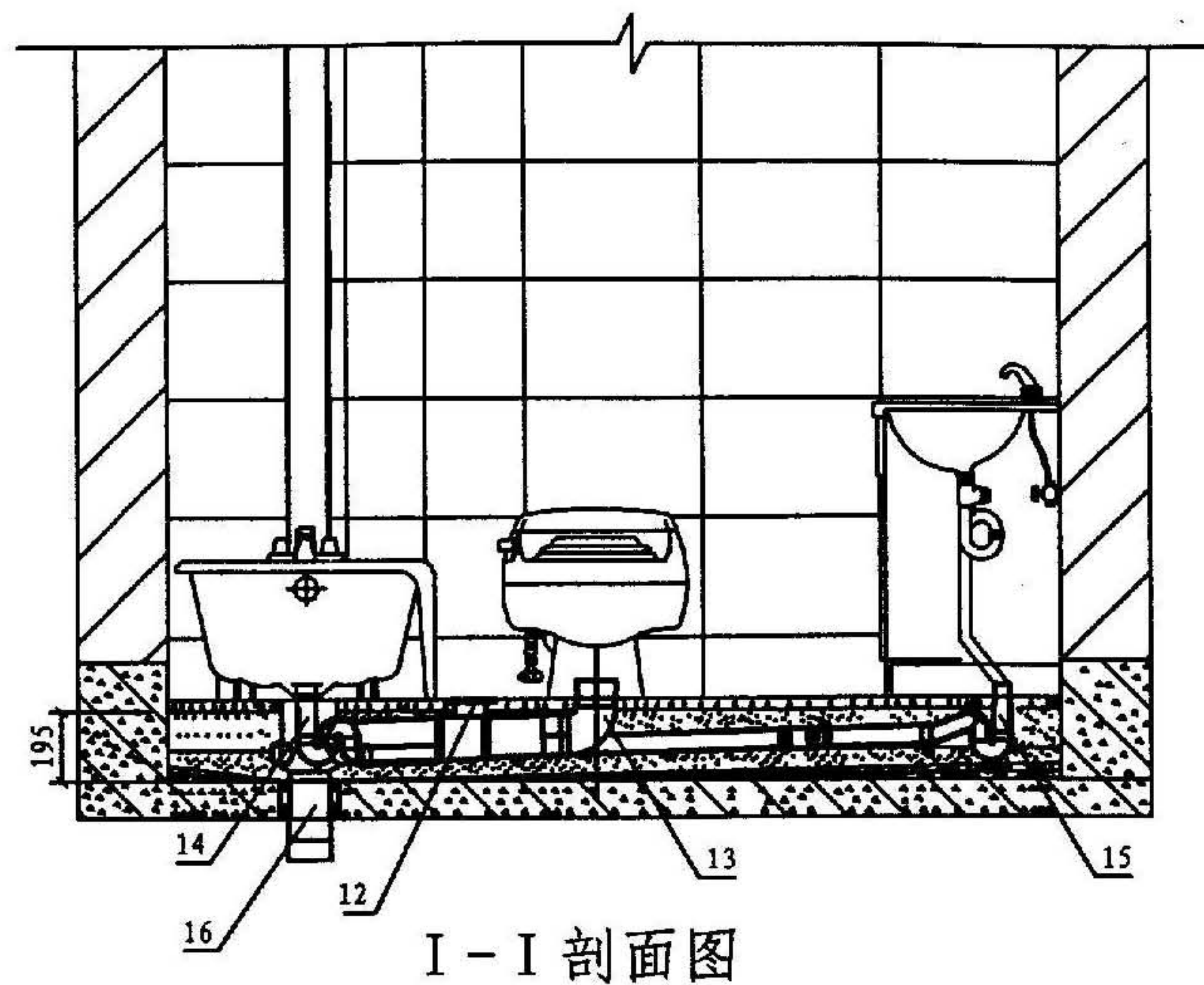
15	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U	C-1	套	1
14	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
13	矫正接头	De50	PVC-U	N50X43°	只	1
12	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	1
11	45°带清扫口顺水三通	De50	PVC-U+不锈钢	DQ45-Y	套	1
10	堵头	De50	PVC-U	T50	只	1
9	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
8	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.7
7	矫正接头	De50	PVC-U	W50X43°	只	1
6	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	1
5	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
4	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
3	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	2.5
2	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	15
1	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

五型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	12



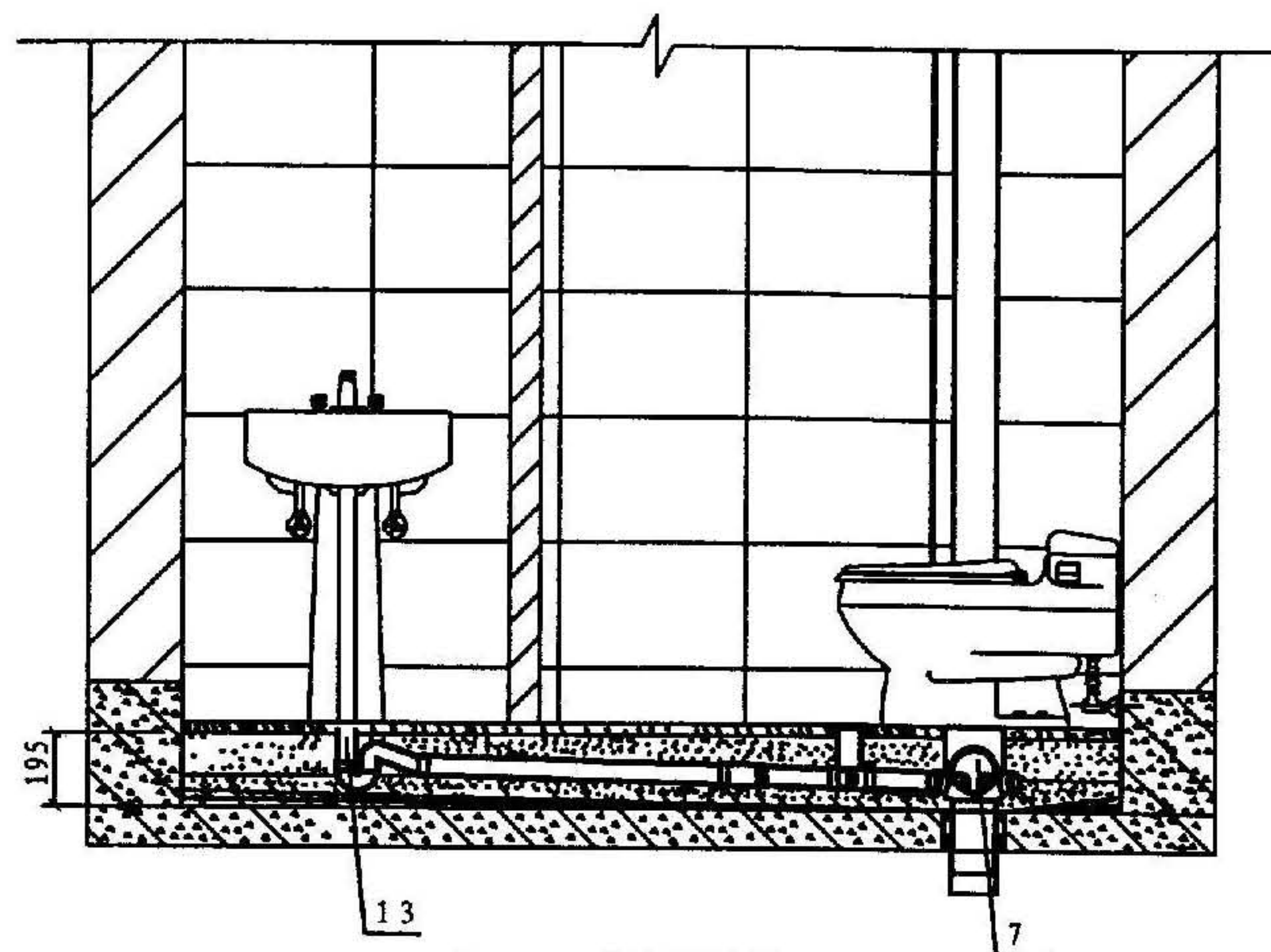


16	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
15	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
14	近距离存水弯	De50	PVC-U	S	套	1
13	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
12	清扫口	110X50	PVC-U+不锈钢	F	套	1
11	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	1
10	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	4
9	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	3
8	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	11
7	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
6	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	1
5	矫正接头	De50	PVC-U	N50X43°	只	1
4	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
3	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
2	堵头	De50	PVC-U	T50	只	2
1	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	4.8
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

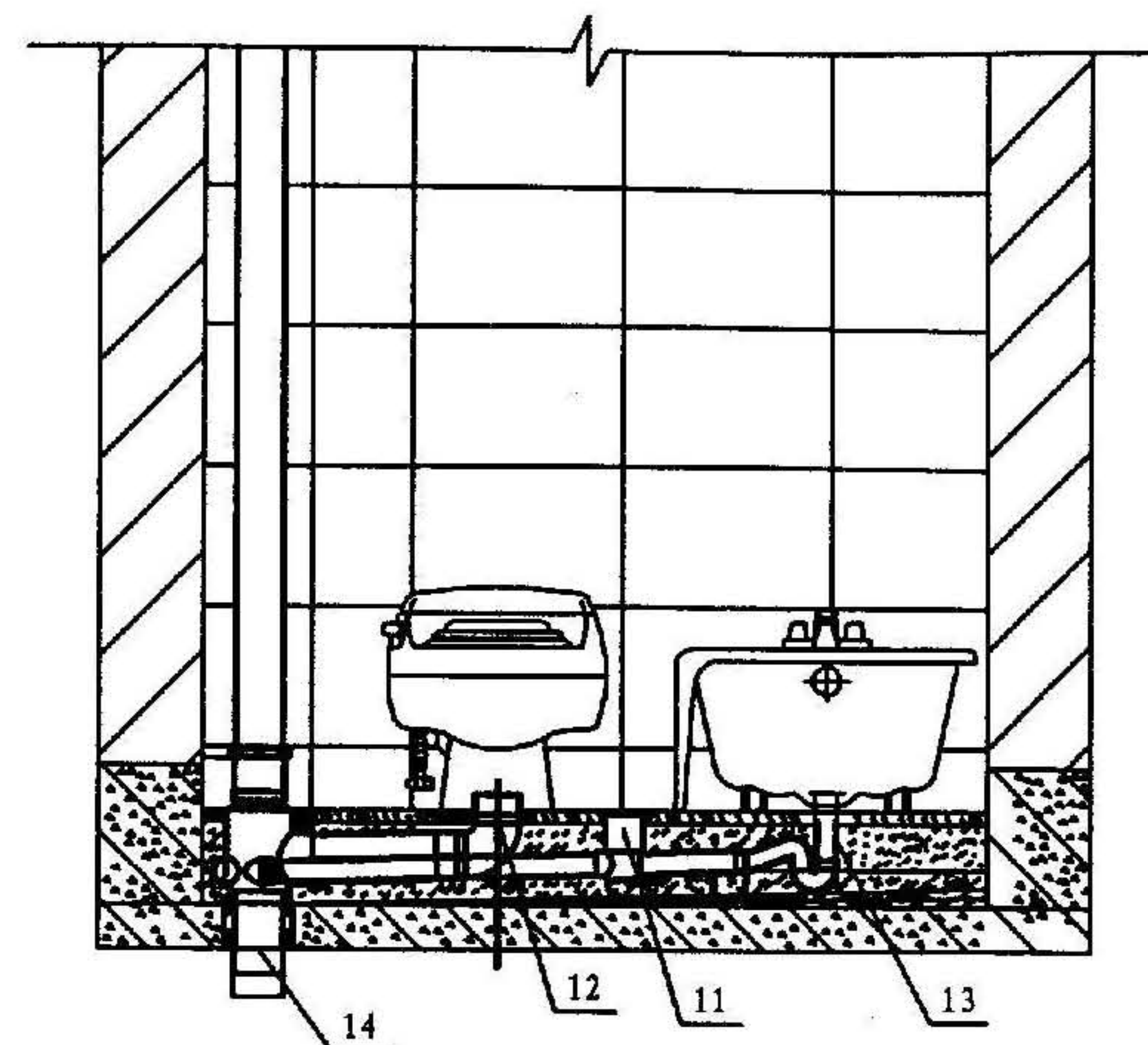
主要材料表

六型卫生间同层排水布置图	图集号	苏S06-2008
	页次	13

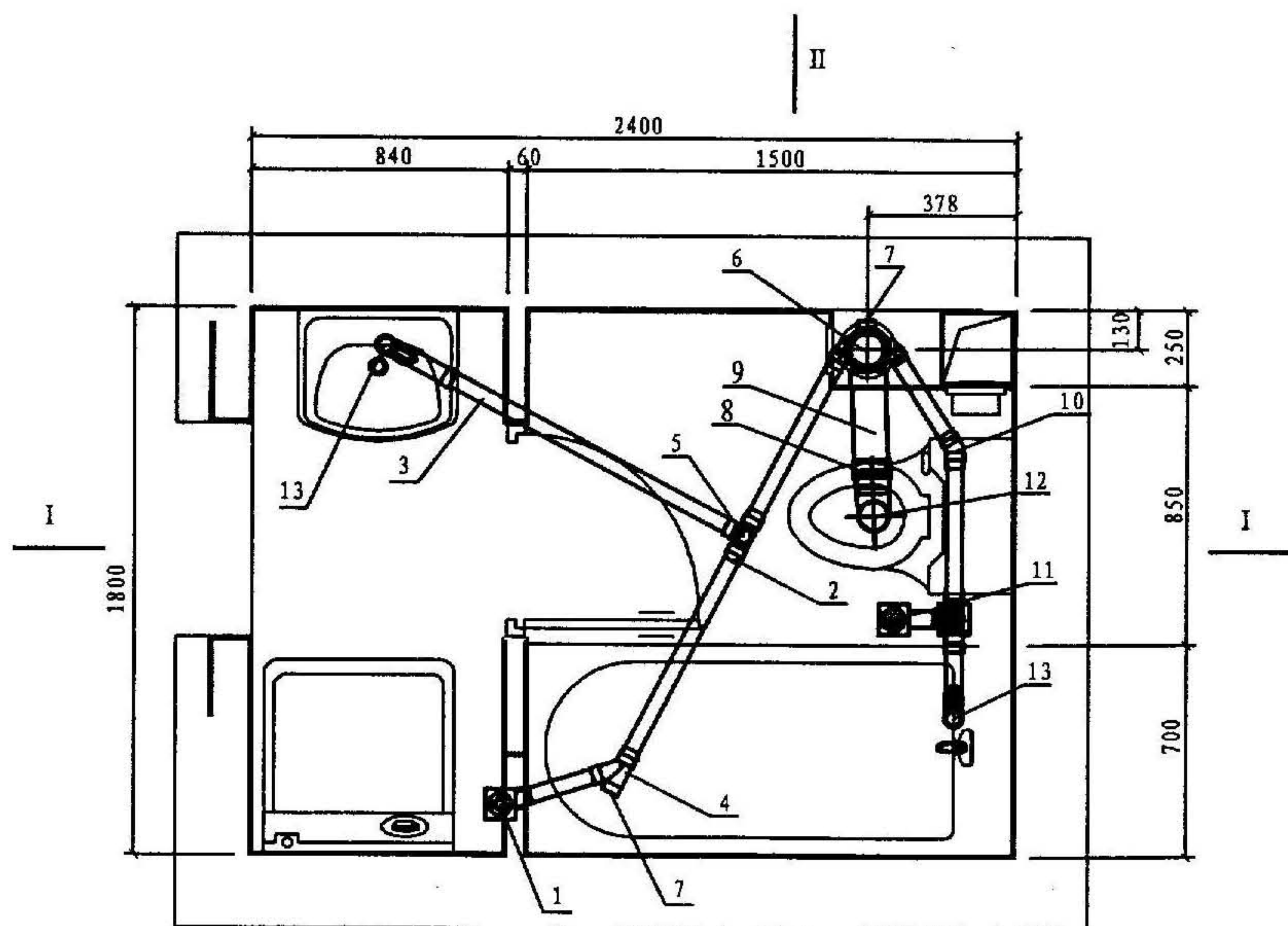




I-I 剖面图



II-II 剖面图



平面图

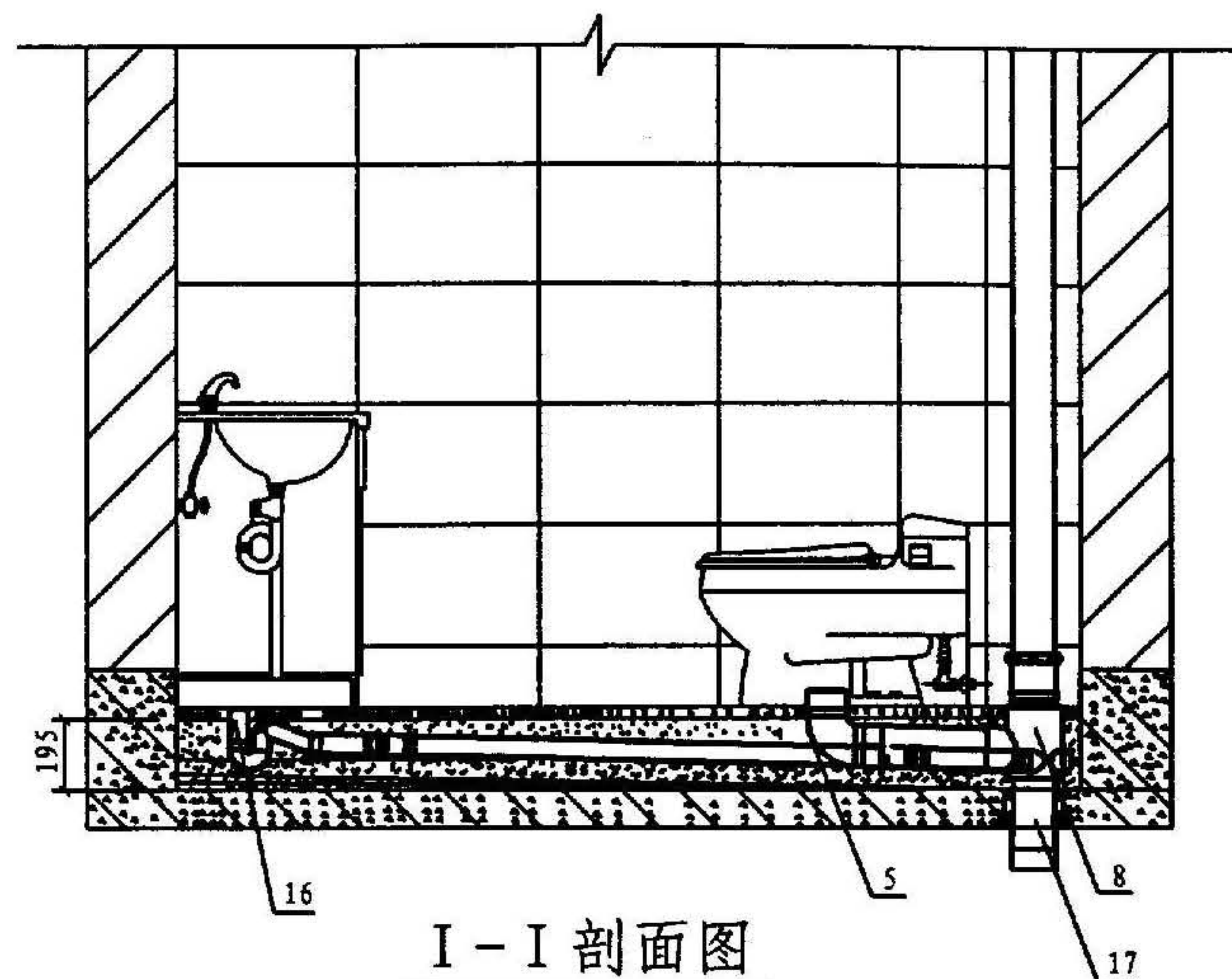
14	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
13	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	2
12	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
11	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
10	矫正接头	De50	PVC-U	W50X30°	只	1
9	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	1
8	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	2
7	堵头	De50	PVC-U	T50	只	3
6	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
5	顺水三通	De50	PVC-U	D90	只	1
4	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	1
3	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	5
2	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	20
1	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

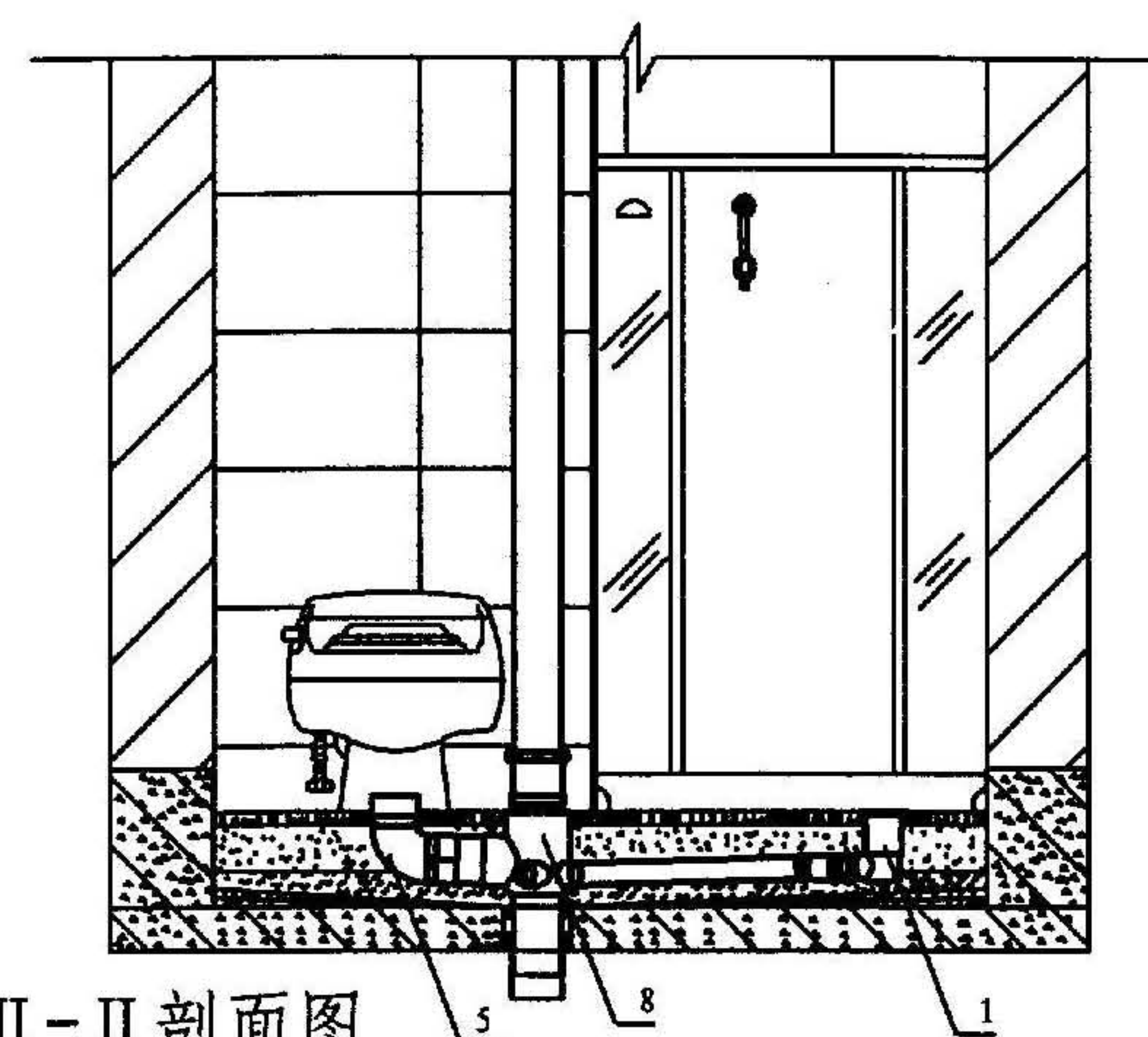
七型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	14





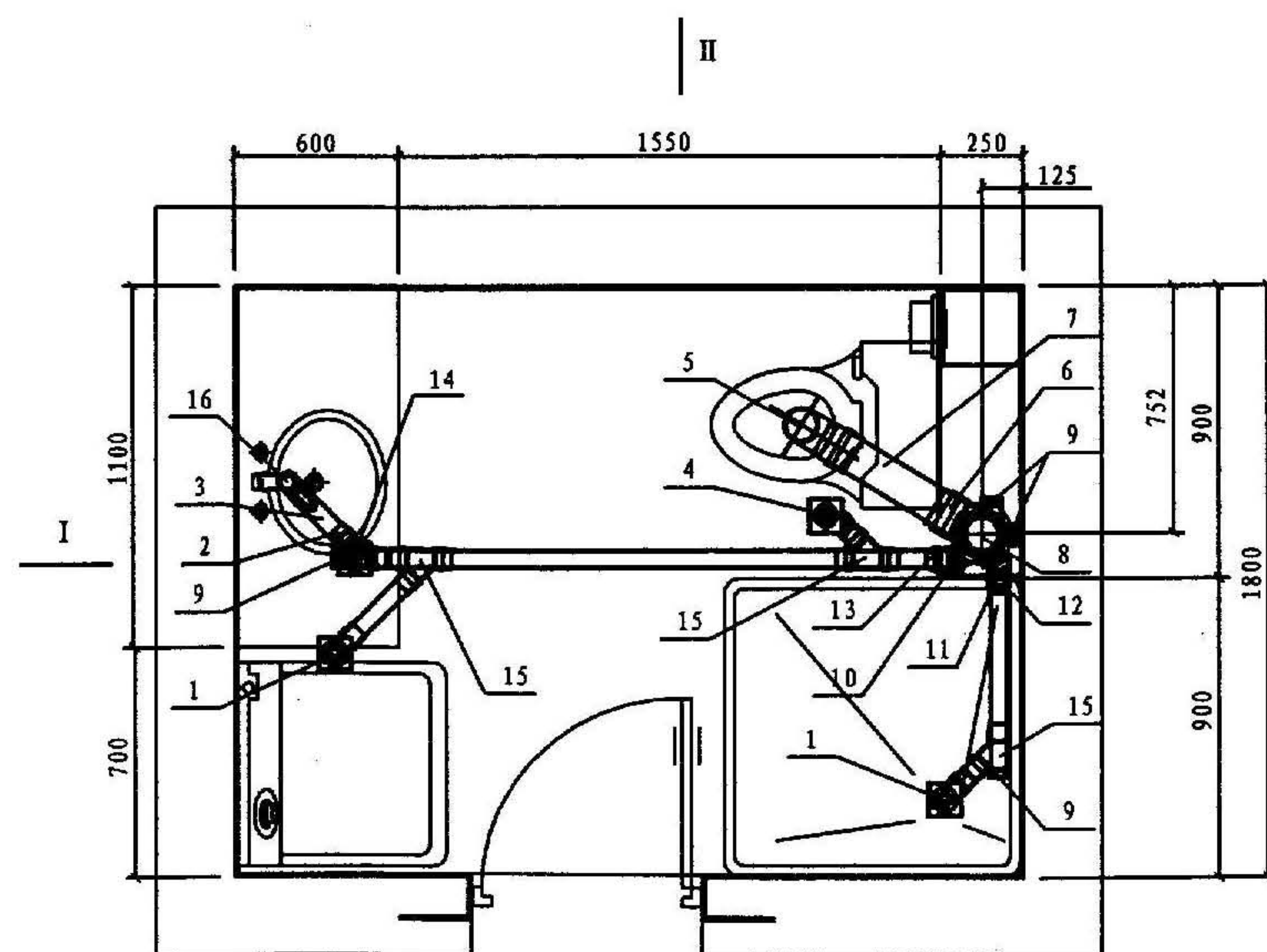
I-I 剖面图



II-II 剖面图

17	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
16	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
15	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	3
14	45°带清扫口顺水三通	De50	PVC-U	DQ45-Y	只	1
13	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
12	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
11	矫正接头	De50	PVC-U	N50X30°	只	1
10	矫正接头	De50	PVC-U	N50X43°	只	1
9	堵头	De50	PVC-U	T50	只	4
8	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
7	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.8
6	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	1
5	坐便器接入器	De110	PVC-U+不锈钢	WT-A	套	1
4	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
3	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	3.5
2	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	18
1	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

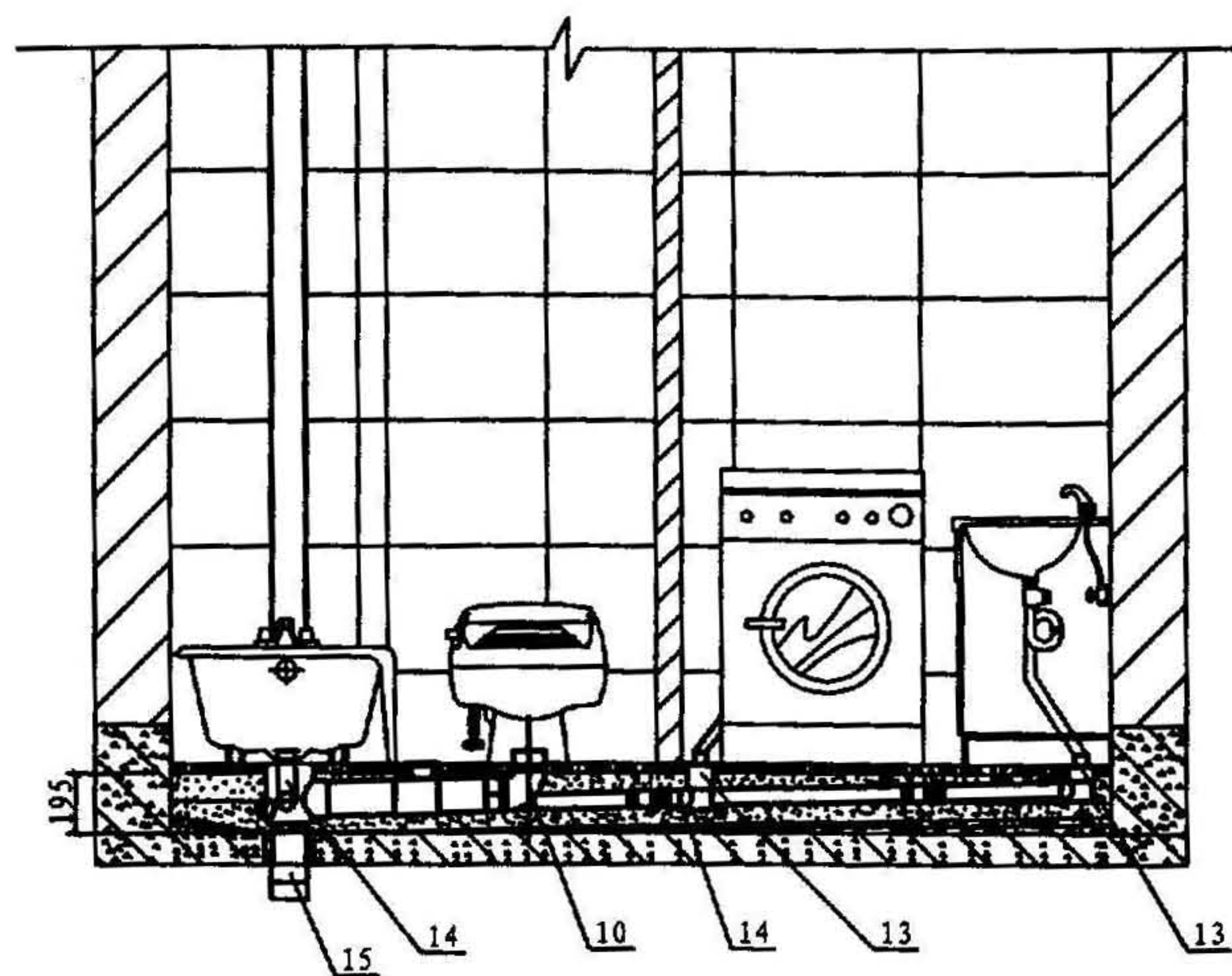


平面图

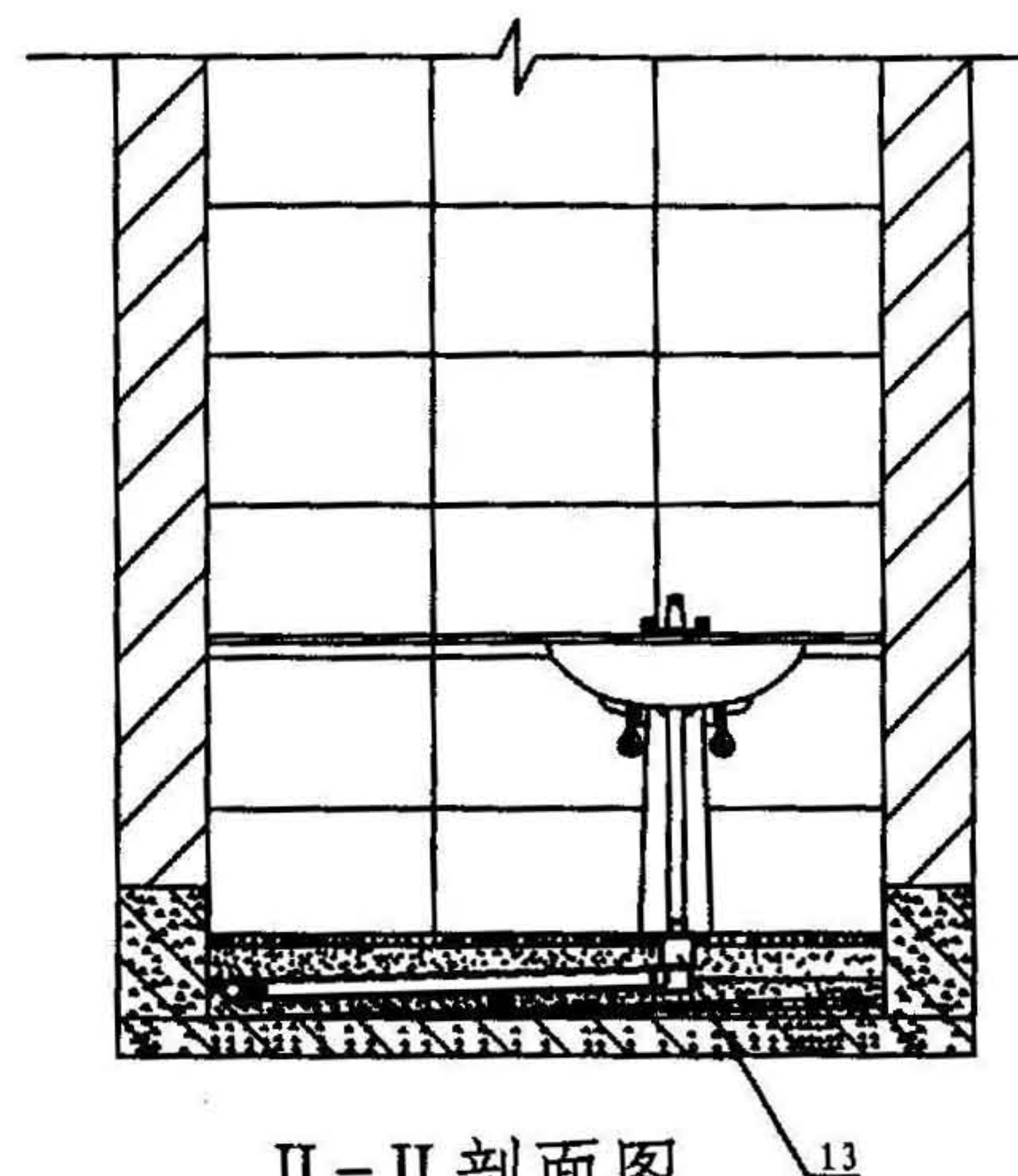
八型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	15

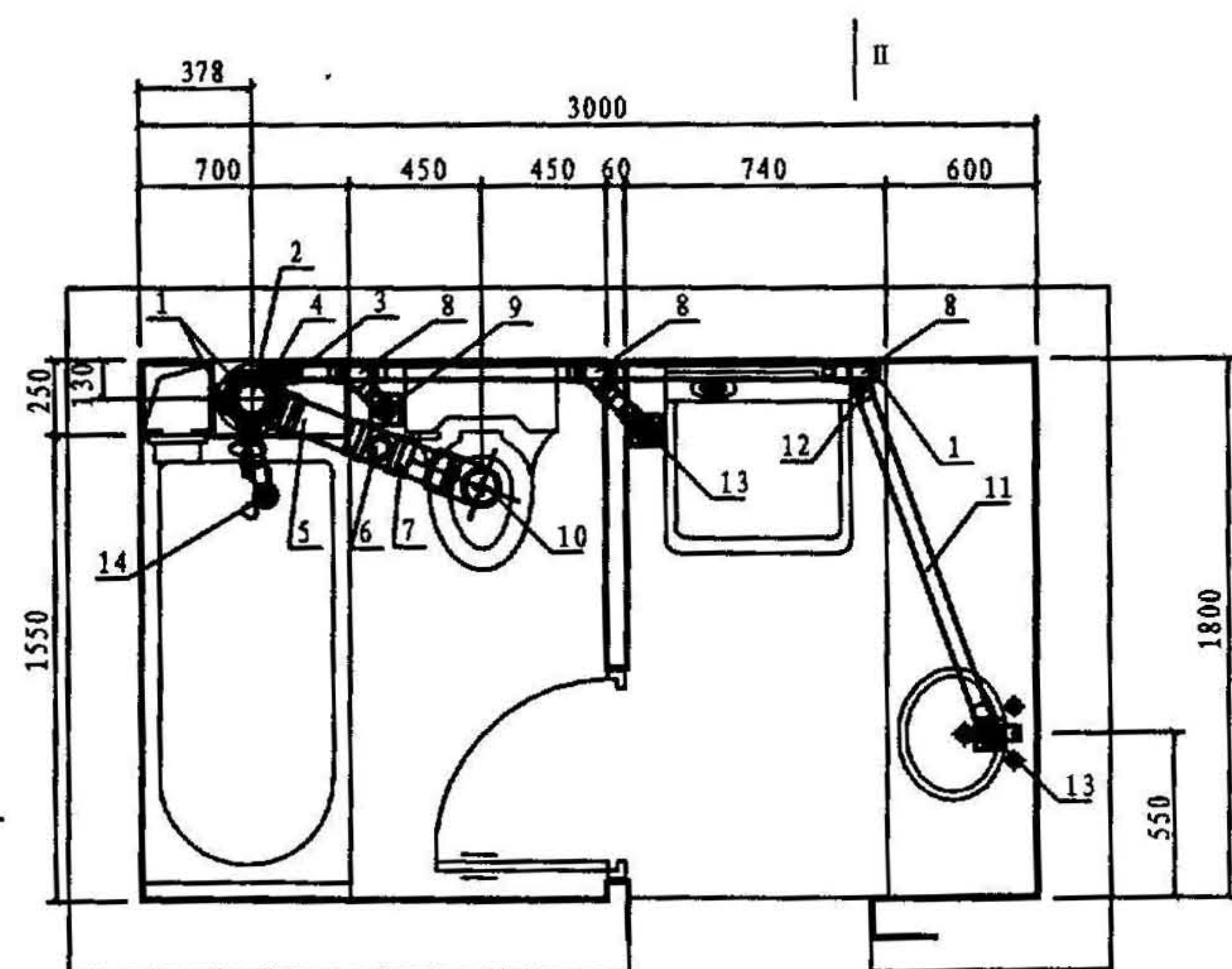




I-I 剖面图



II-II 剖面图



平面图

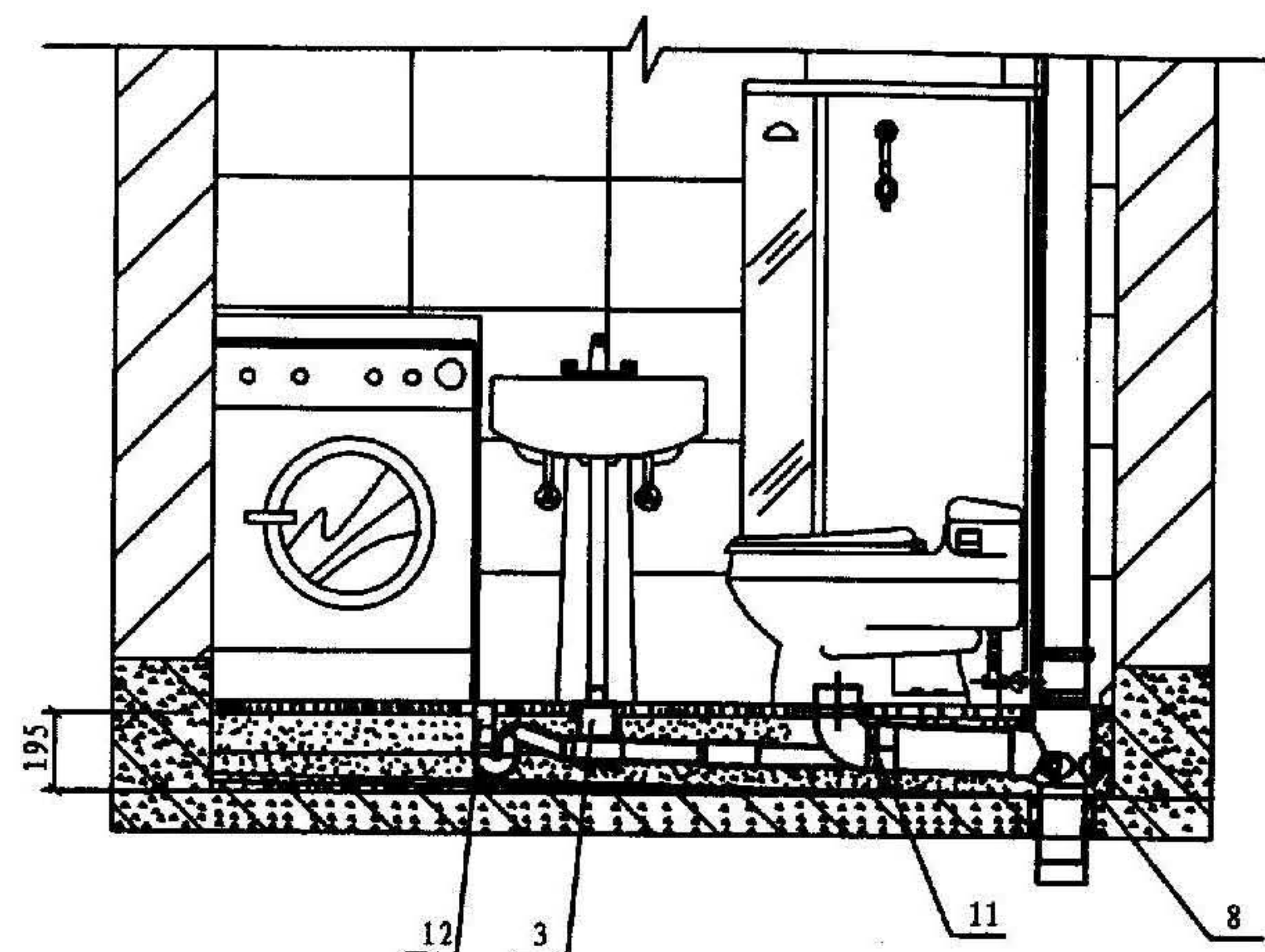
15	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
14	近距离存水弯	De50	PVC-U	S	套	1
13	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	2
12	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	12
11	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	4
10	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
9	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
8	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	3
7	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	3
6	清扫口	110X50	PVC-U+不锈钢	F	套	1
5	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.9
4	矫正接头	De50	PVC-U	N50X30°	只	1
3	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	1
2	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	套	1
1	堵头	De50	PVC-U	T50	只	3
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

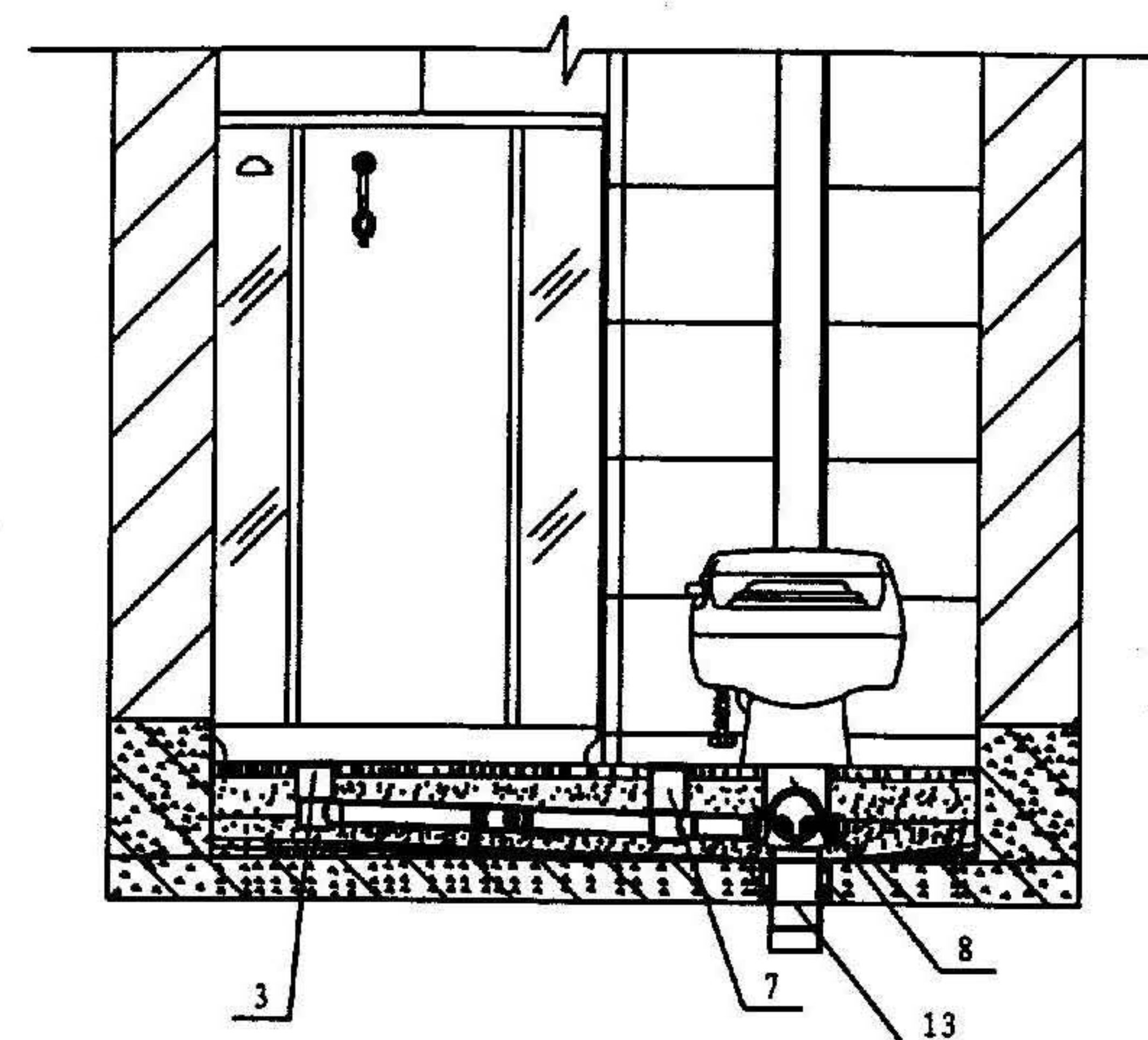
九型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	16

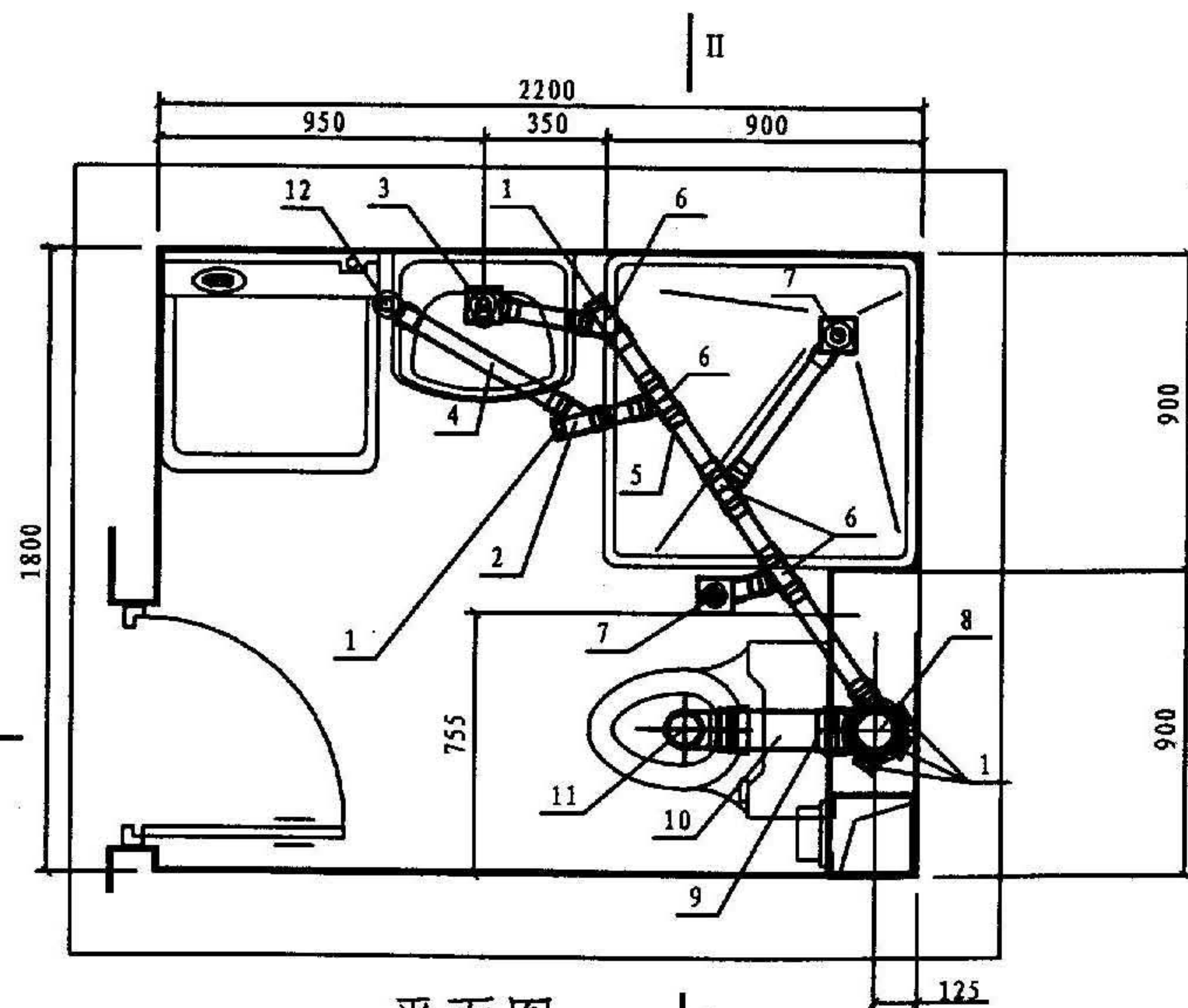




I-I 剖面图



II-II 剖面图



平面图

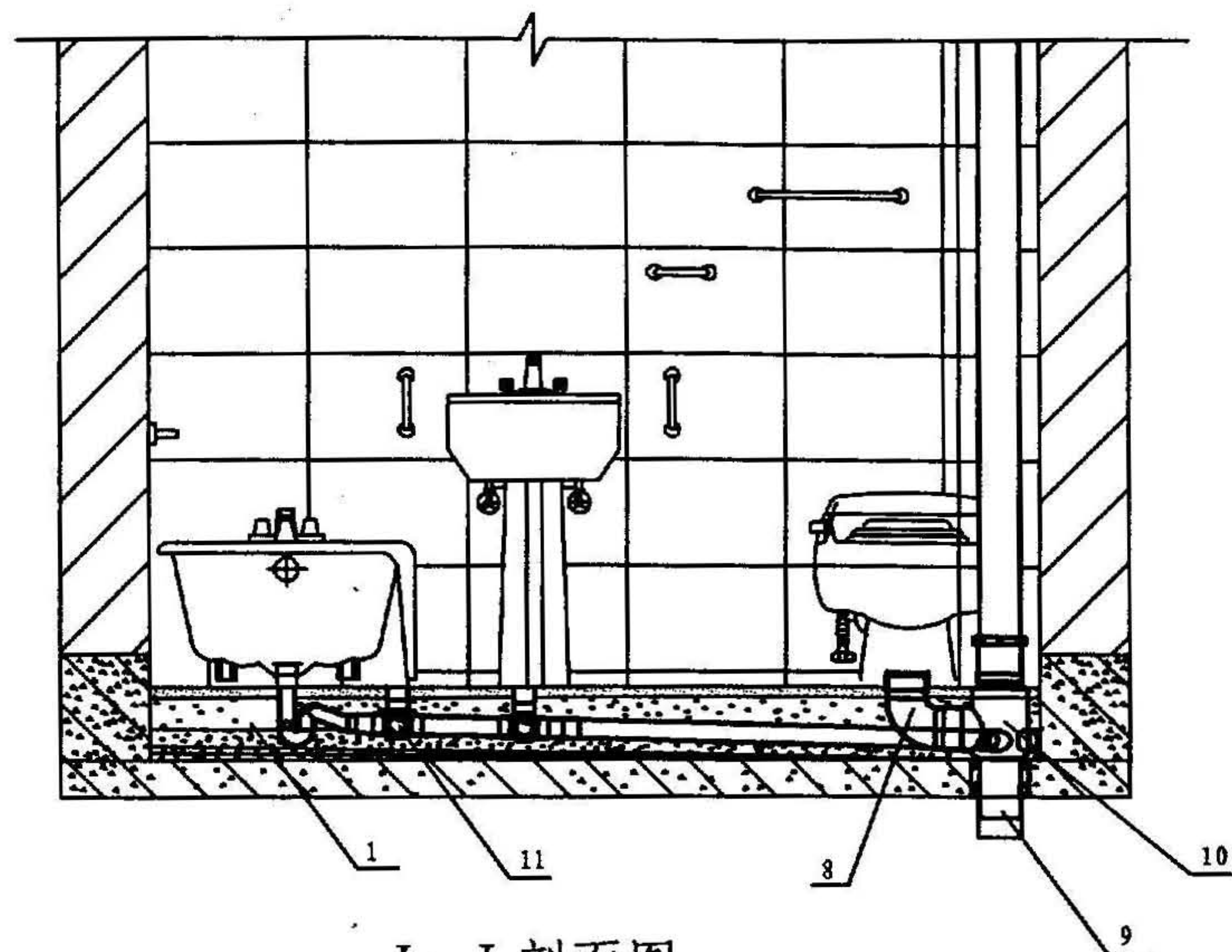
13	积水排除装置	De110	PVC-U	PC	套	1
12	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
11	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	套	1
10	De110PVC-U管	De110	PVC-U		米	0.7
9	防漏接头	De110	PVC-U	C	只	1
8	多通道接头	110X50	PVC-U	E7	只	1
7	防缺水脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-1	套	1
6	顺水三通	De50	PVC-U	D20	只	4
5	防漏接头	De50	PVC-U	A	只	15
4	De50PVC-U管	De50	PVC-U		米	3
3	带接口脱卸式多功能地漏	De50	PVC-U+不锈钢	C-2	套	2
2	顺水三通	De50	PVC-U	D45	只	2
1	堵头	De50	PVC-U	T50	只	4
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

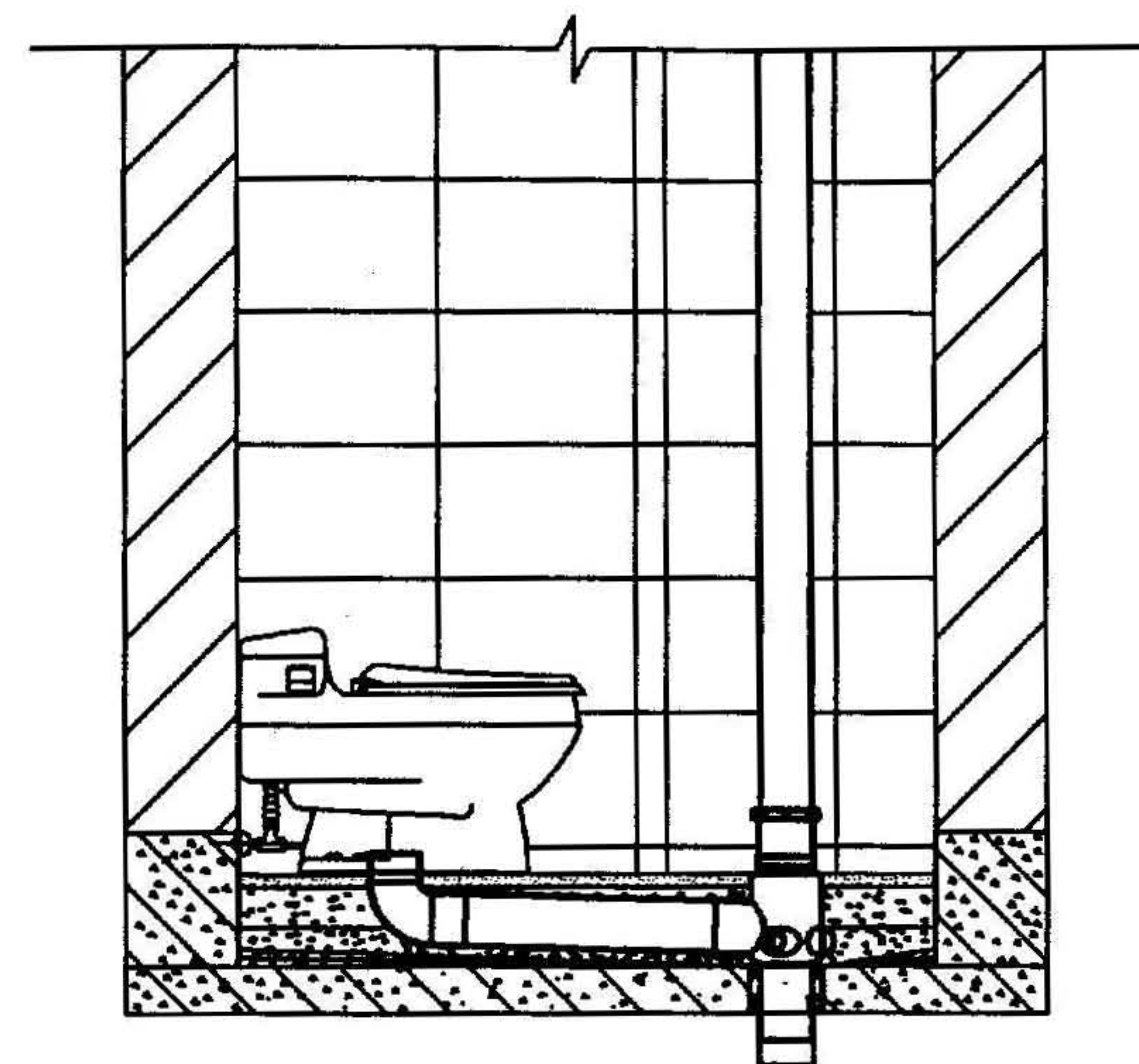
十型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	17

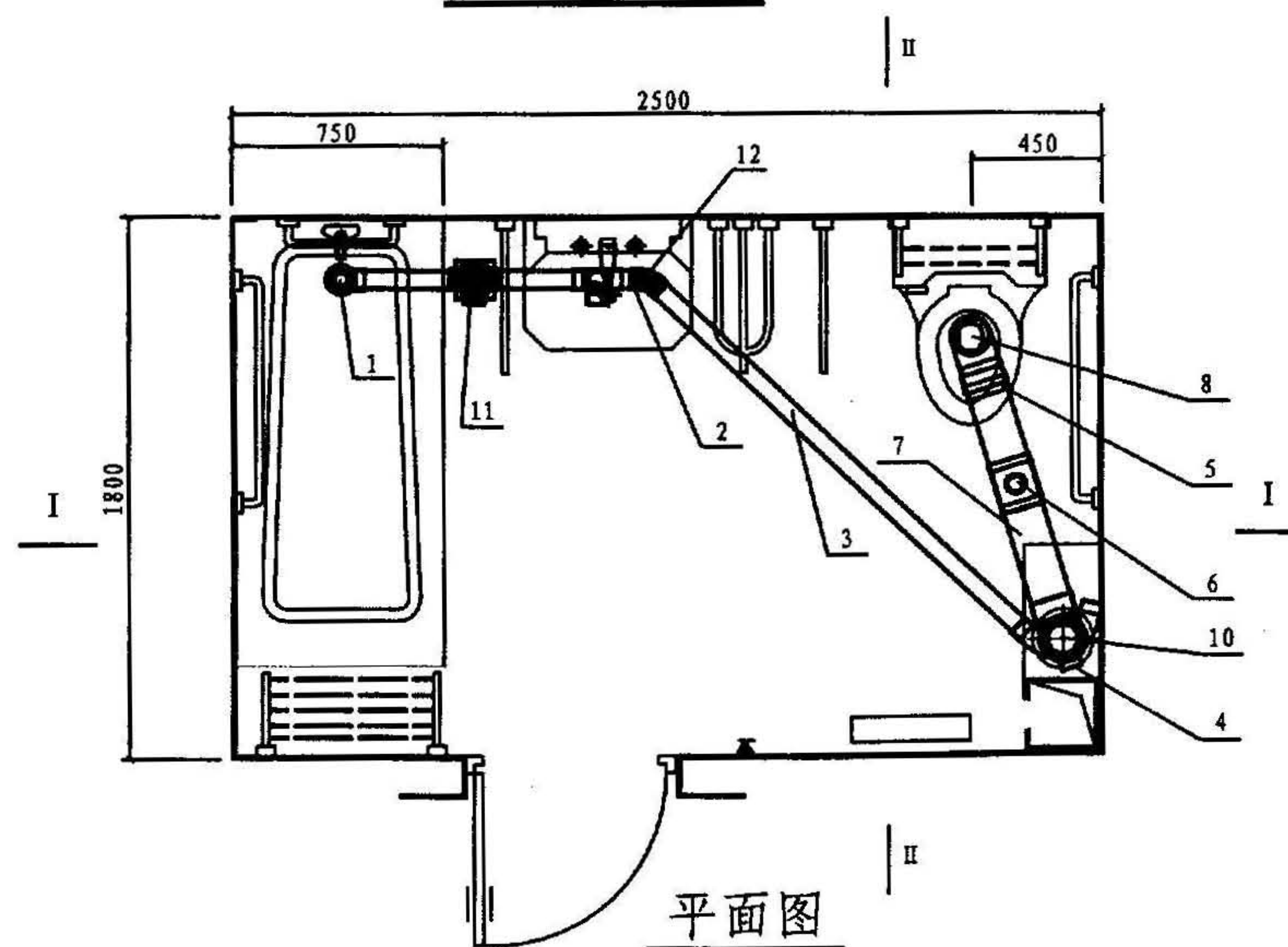




I-I 剖面图



II-II 剖面图



平面图

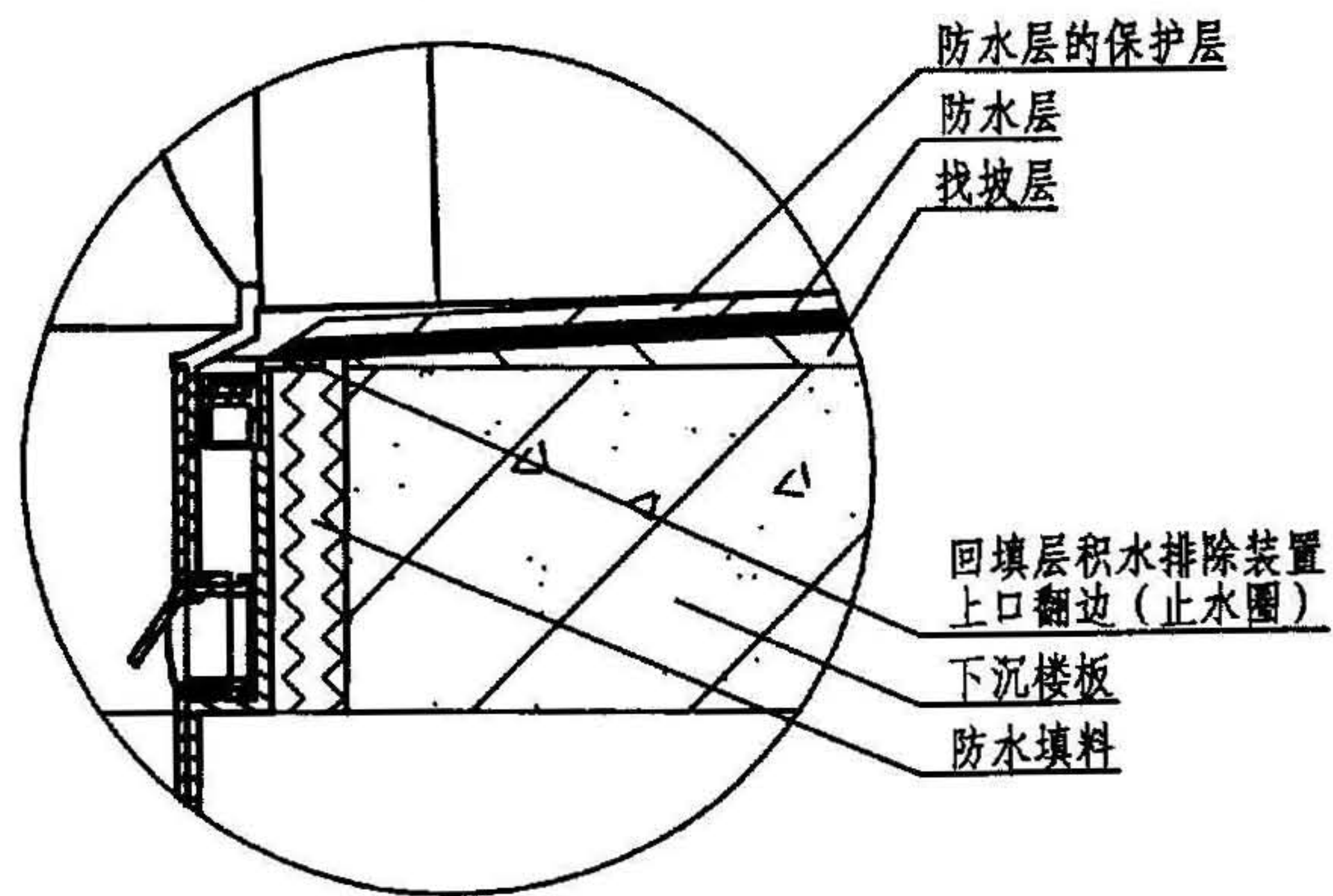
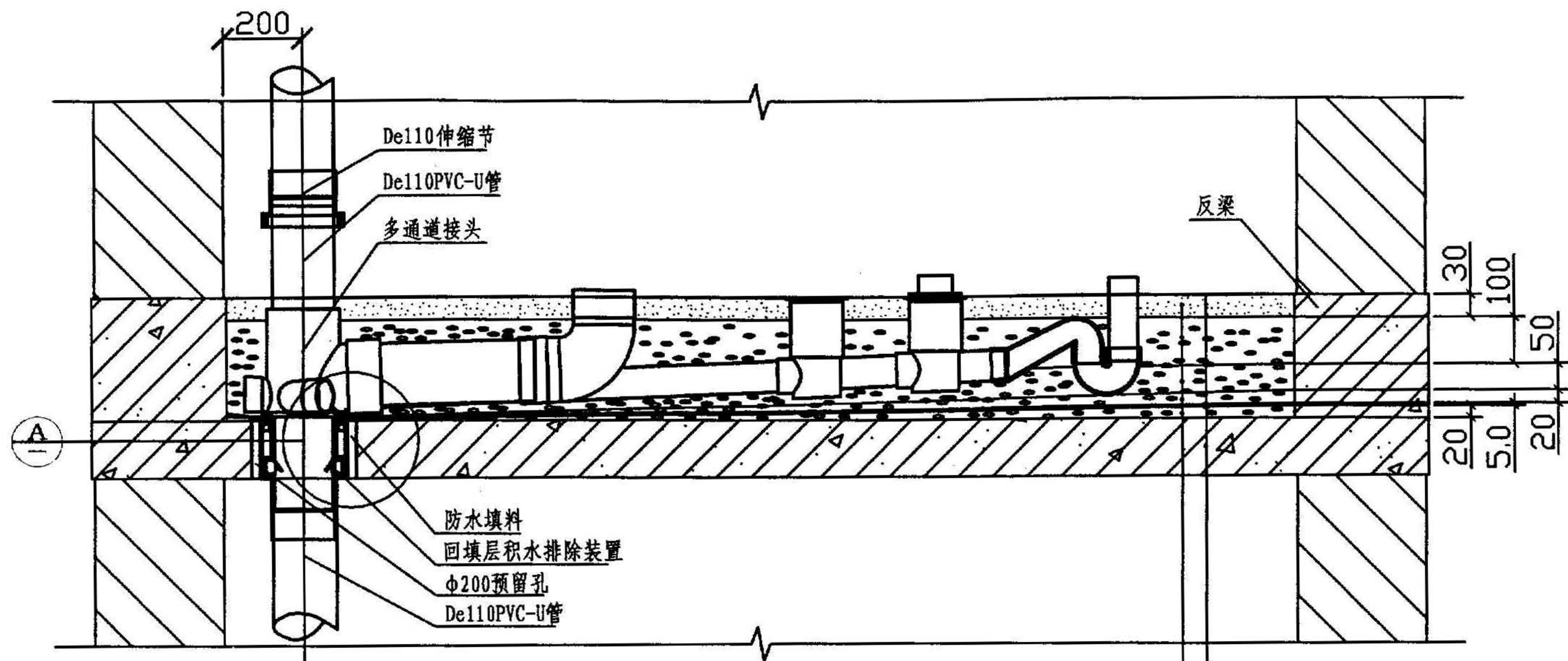
12	外接矫正接头	De50	PVC-U	W75X30°	只	1
11	防缺水脱卸式多功能地漏	De50		C-1	套	2
10	多通道接头	110X75		E6	只	1
9	积水排除装置	De110		PC	只	2
8	坐便器接入器	De110	PVC-U	WT-A	只	2
7	De110管子	De110	PVC-U		米	2
6	De110清扫口	De110		F	只	1
5	De110防漏套	De110		C	只	4
4	堵头	De75	PVC-U	T75	只	4
3	De75管子	De75	PVC-U		米	3
2	De75防漏套	De75	PVC-U	B	只	15
1	远距离存水弯	De50	PVC-U	P	套	1
序号	名称	规格	材料	编号	单位	数量

主要材料表

十一型卫生间同层排水布置图

图集号	苏S06-2008
页次	18





A 回填层积水排除装置

地面装饰层  
100厚1:6陶粒或其它  
轻质材料混凝土  
50厚透水干粒料  
用1:2.5水泥砂浆在防水层上  
做20厚度保护层  
用1:2.5水泥砂浆在楼板上找平  
找坡向立管方向倾斜1%~2.6%

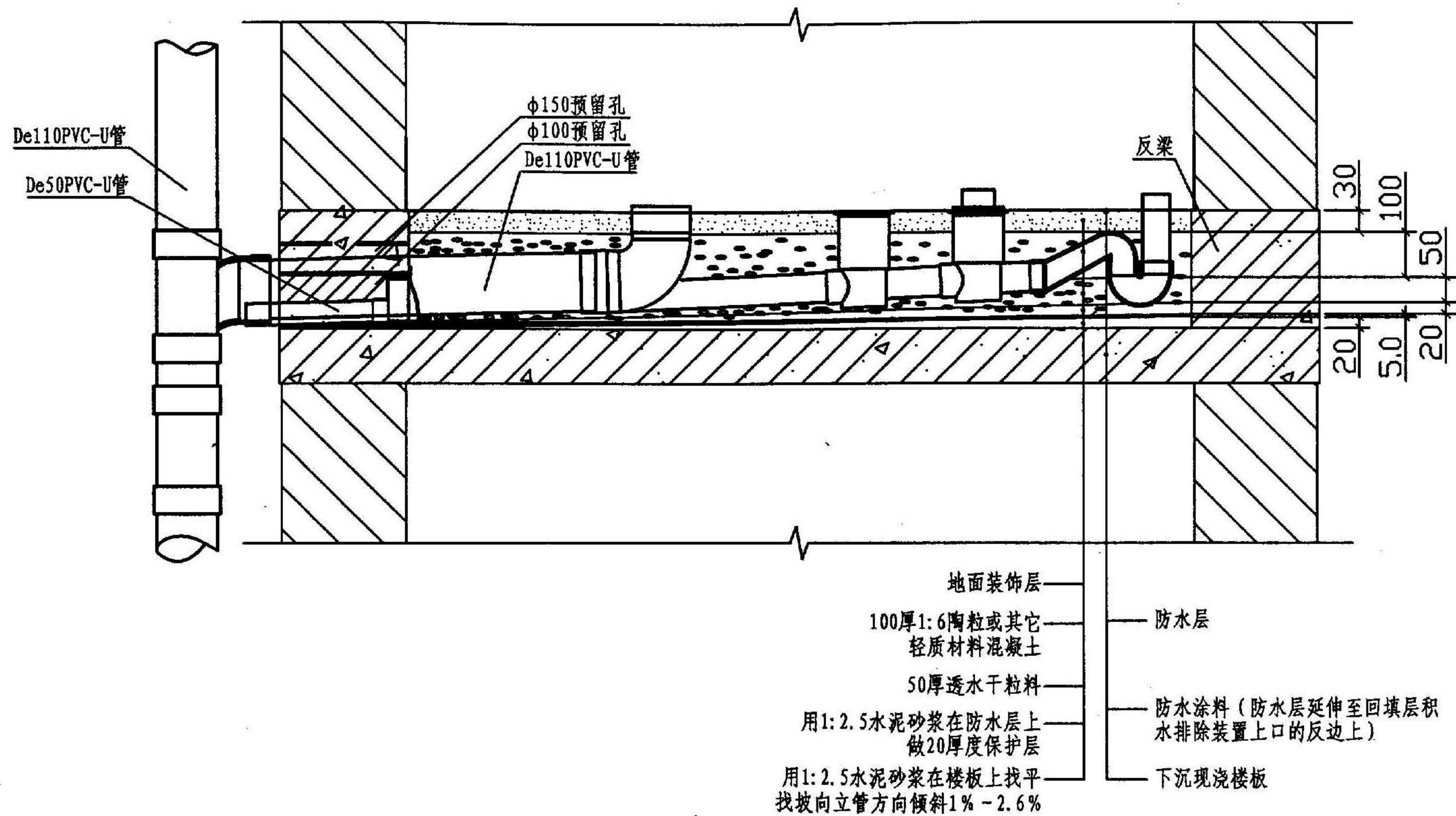
防水层  
防水涂料(防水层延伸至回填层积  
水排除装置上口的反边上)  
下沉现浇楼板

说明:1、本图为敷设于管井或管窿内的污废合流排水系统。  
2、如采用污废分流排水系统,将90度顺水三通代替多通  
道接头即可,其它管件安装同本图。回填层积水排除  
装置设置在废水立管上。

立管室内安装节点安装图

图集号	苏S06-2008
页次	19





- 说明:1、本图为敷设于外墙的污废合流排水系统。  
2、如采用污废分流排水系统,将回填层积水排除装置的排水接至废水立管即可,其它管件安装同本图。

立管室外安装节点安装图

图集号	苏S06-2008
页次	20

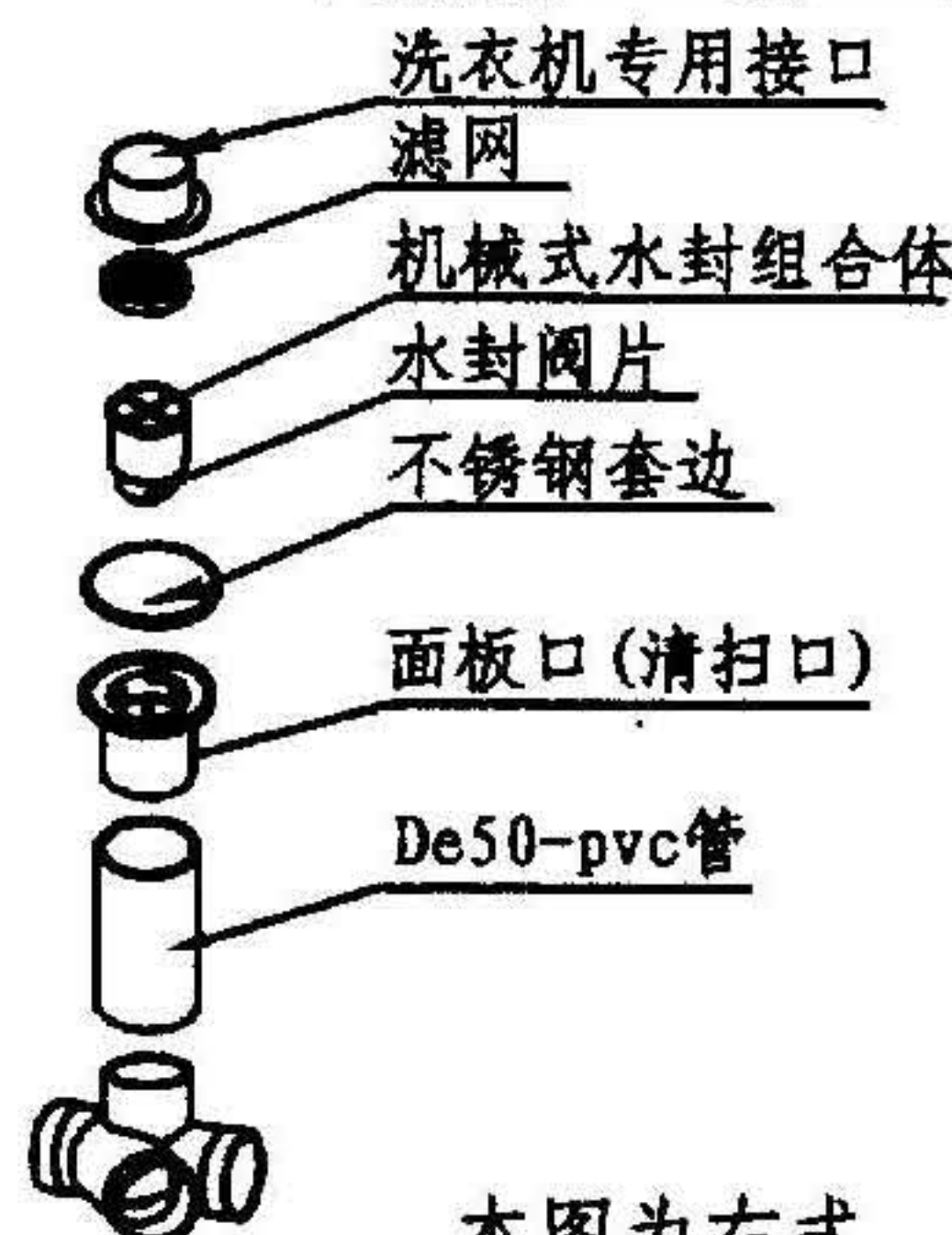
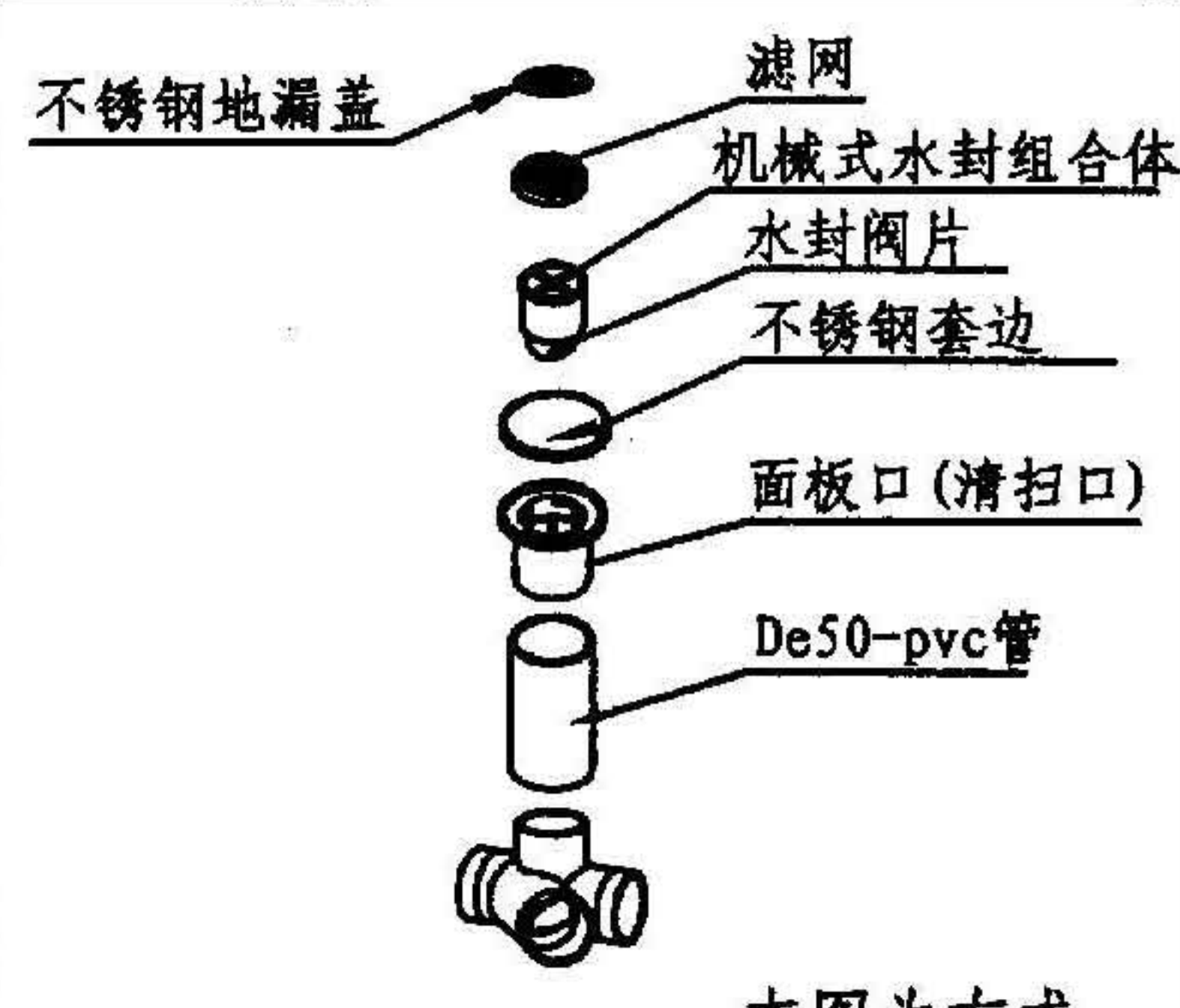
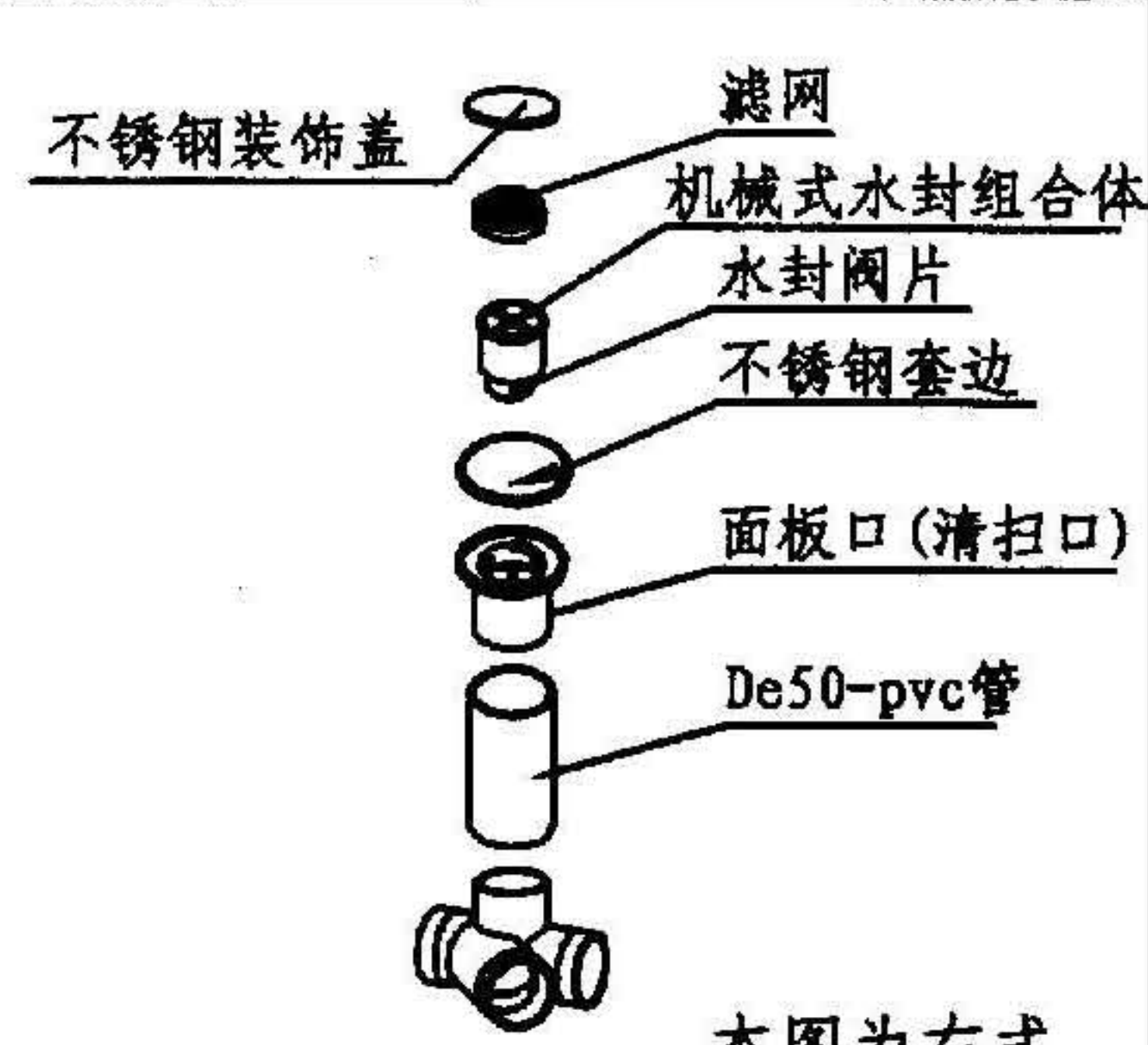
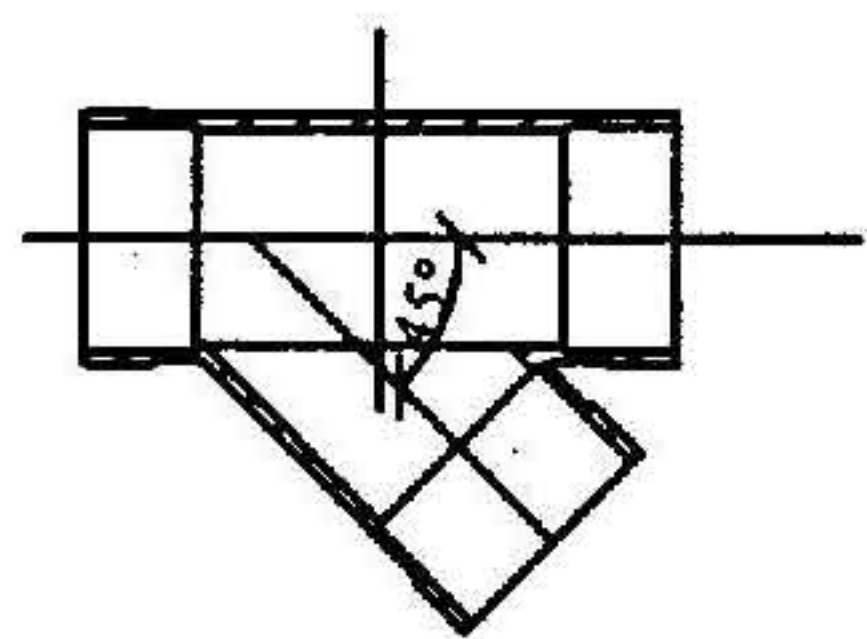
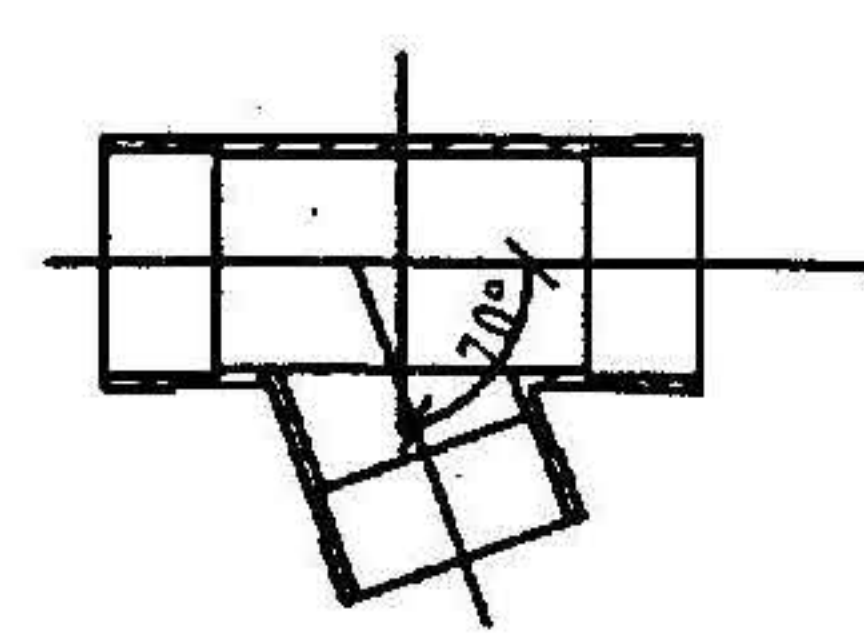
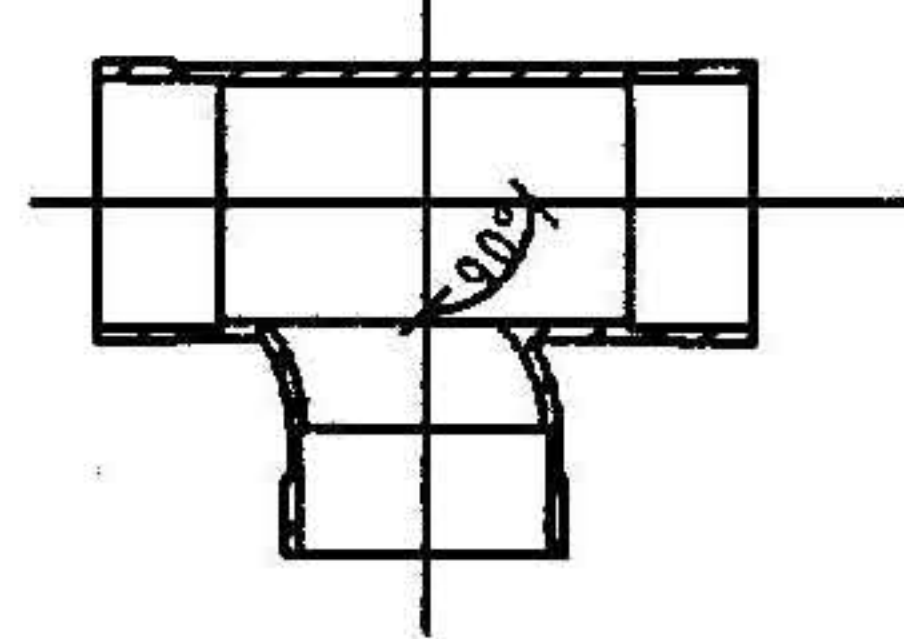


管件名称	图 示 1	图 示 2	图 示 3
多通道接头	<p>伸缩节</p> <p>变径接头</p> <p>多通道接头</p> <p>55°</p> <p>30°</p> <p>55°</p> <p>编号: E7 110X50 (7通)</p>	<p>伸缩节</p> <p>多通道接头</p> <p>De75接口</p> <p>60°</p> <p>编号: E6 110X50 (6通)</p>	<p>伸缩节</p> <p>多通道接头</p> <p>De75接口</p> <p>60°</p> <p>编号: E6 110X75 (6通)</p>

专用管件选用表

图集号	苏S06-2008
页次	21



管件名称	图 示 1	图 示 2	图 示 3
多功能顺水三通 (带清扫口) (分左右式)	<div></div> <div>洗衣机专用接口 滤网 机械式水封组合体 水封阀片 不锈钢套边 面板口(清扫口) De50-pvc管</div> <div>编号: DQ</div> <div>本图为右式 De50, De75</div> <div>右: DQ45-Y      左: DQ45-Z 右: DQ20-Y      左: DQ20-Z 右: DQ90-Y      左: DQ90-Z</div>	<div></div> <div>不锈钢地漏盖      滤网 机械式水封组合体 水封阀片 不锈钢套边 面板口(清扫口) De50-pvc管</div> <div>编号: DQ</div> <div>本图为右式 De50, De75</div> <div>右: DQ45-Y      左: DQ45-Z 右: DQ20-Y      左: DQ20-Z 右: DQ90-Y      左: DQ90-Z</div>	<div></div> <div>不锈钢装饰盖      滤网 机械式水封组合体 水封阀片 不锈钢套边 面板口(清扫口) De50-pvc管</div> <div>编号: DQ</div> <div>本图为右式 De50, De75</div> <div>右: DQ45-Y      左: DQ45-Z 右: DQ20-Y      左: DQ20-Z 右: DQ90-Y      左: DQ90-Z</div>
<div></div> <div>编号: D</div> <div>De50 De75 De110</div> <div>45度顺水三通</div>	<div></div> <div>编号: D</div> <div>De50 De75 De110</div> <div>20度顺水三通</div>	<div></div> <div>编号: D</div> <div>De50 De75 De110</div> <div>90度顺水三通</div>	



管件名称	图 示 1	图 示 2	图 示 3	图 示 4
防缺水脱卸式多功能地漏	<p>水封 + 止回阀式地漏 编号: C-1</p>	<p>水封 + 止回阀式地漏 (带洗衣机接口) 编号: C-2</p>	<p>止回阀式多功能地漏 (带洗衣机接口) 编号: C-3</p>	<p>止回阀式多功能地漏 编号: C-4</p>

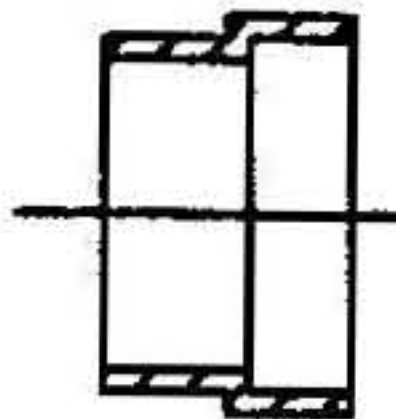
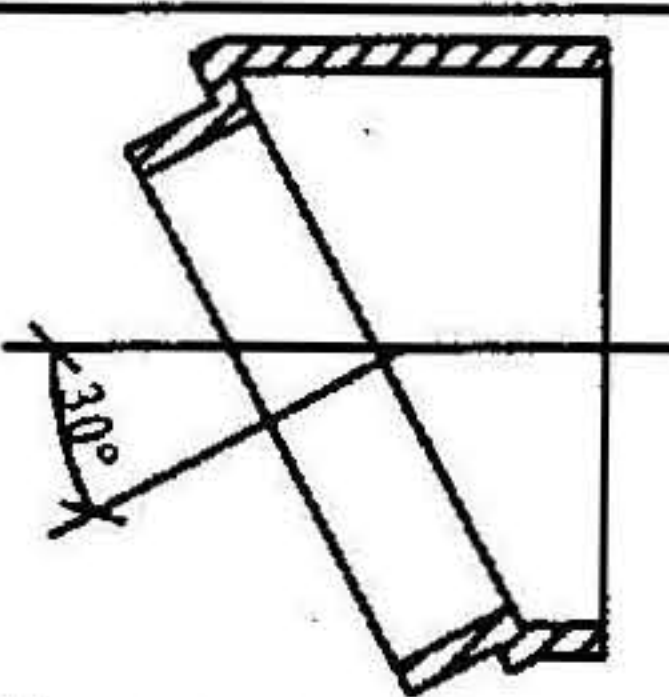
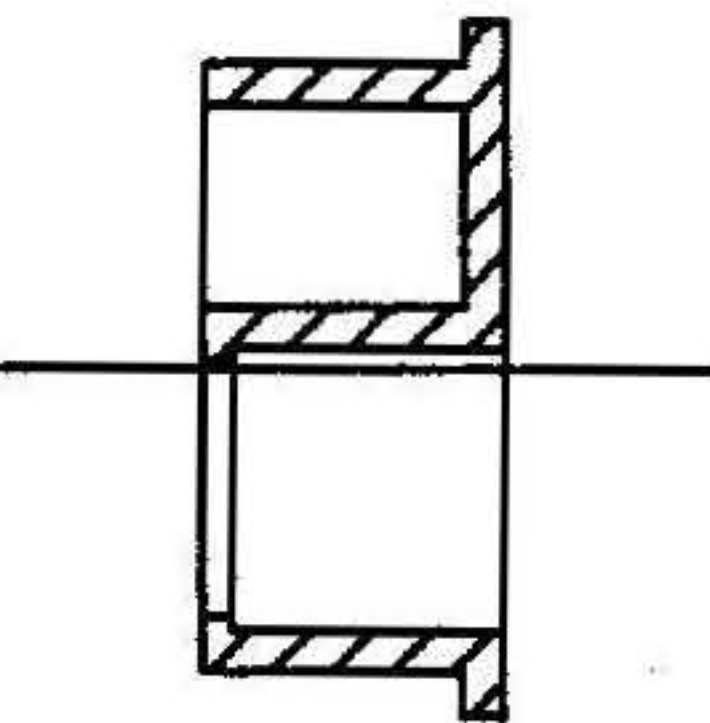
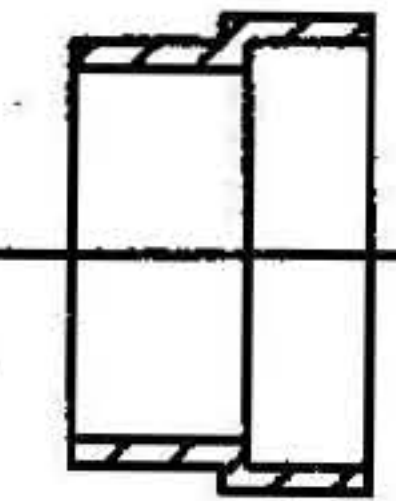
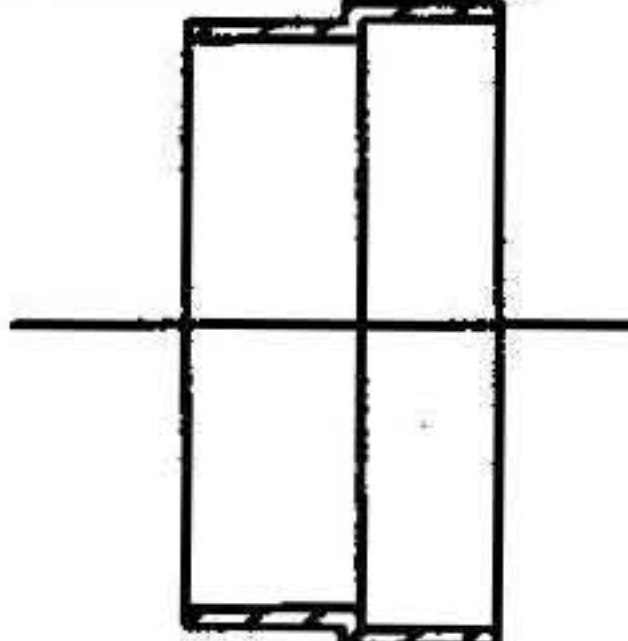
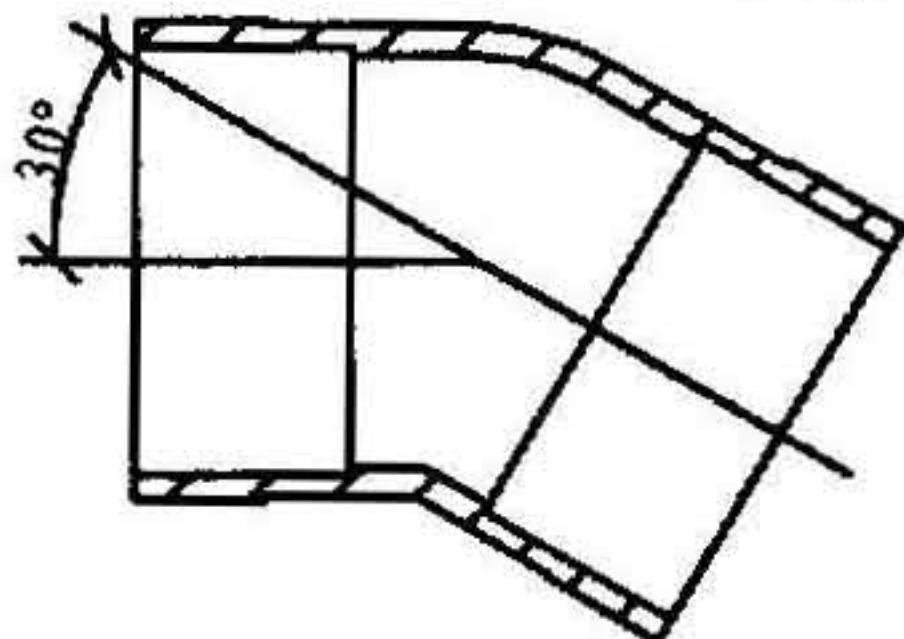
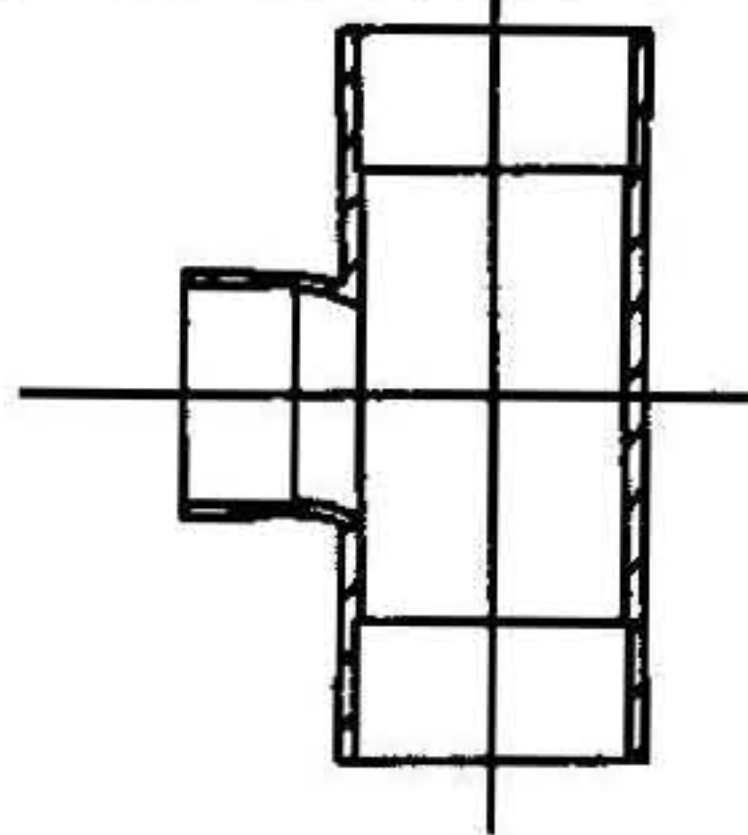
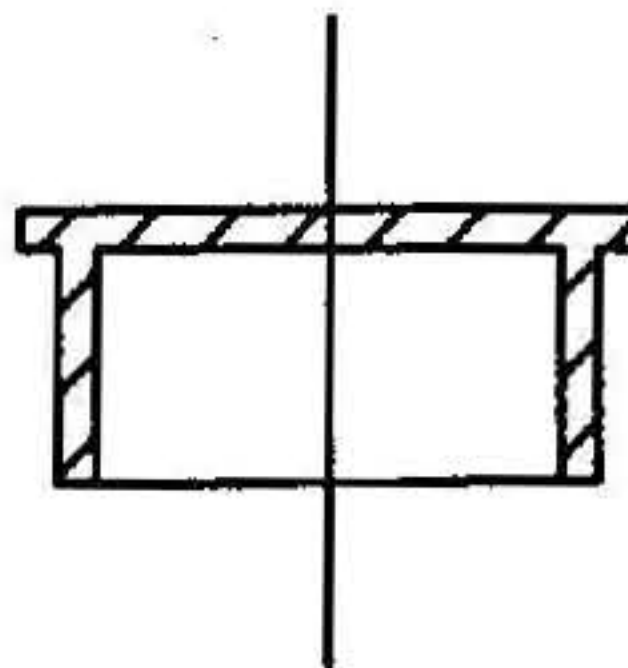
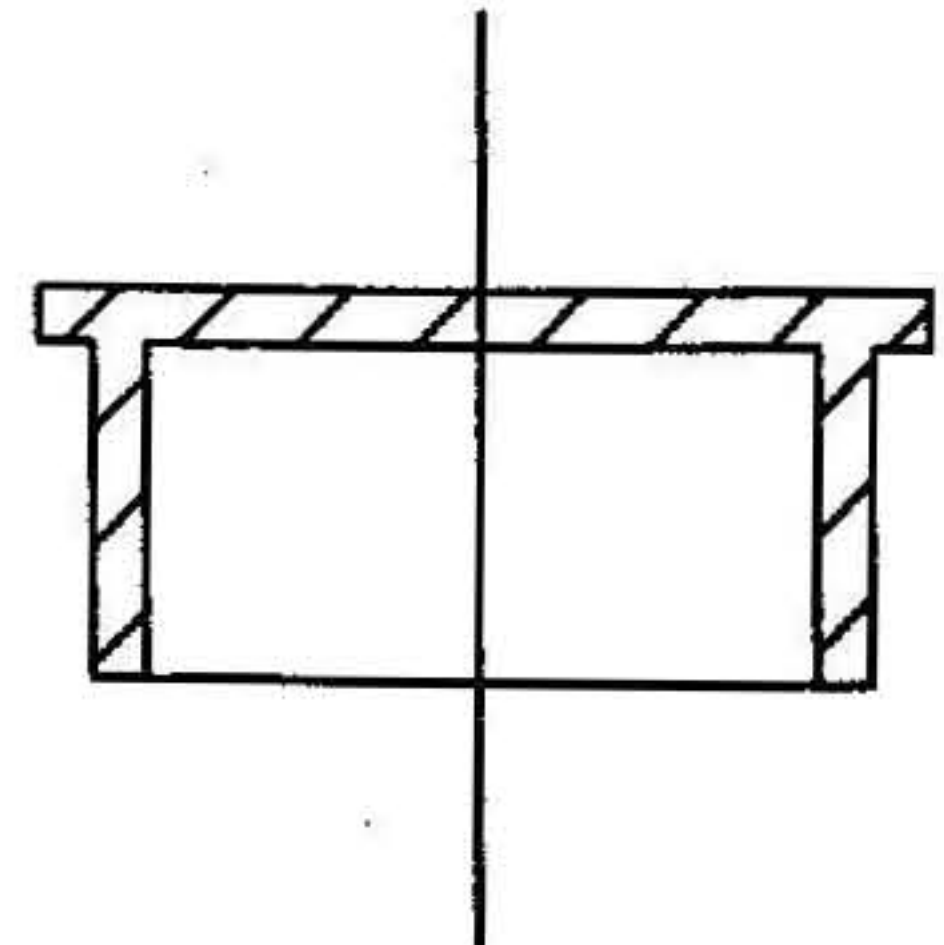
专用管件选用表

图集号	苏S06-2008
页 次	23



管件名称	图 示 1	管件名称	图 示 2
同层排水回填层 积水排除装置	<p>编号: PC</p>	清扫口	<p>编号: F</p>
正三通	<p>编号: E3 De110</p>	立体四通	<p>编号: E4 De110</p>

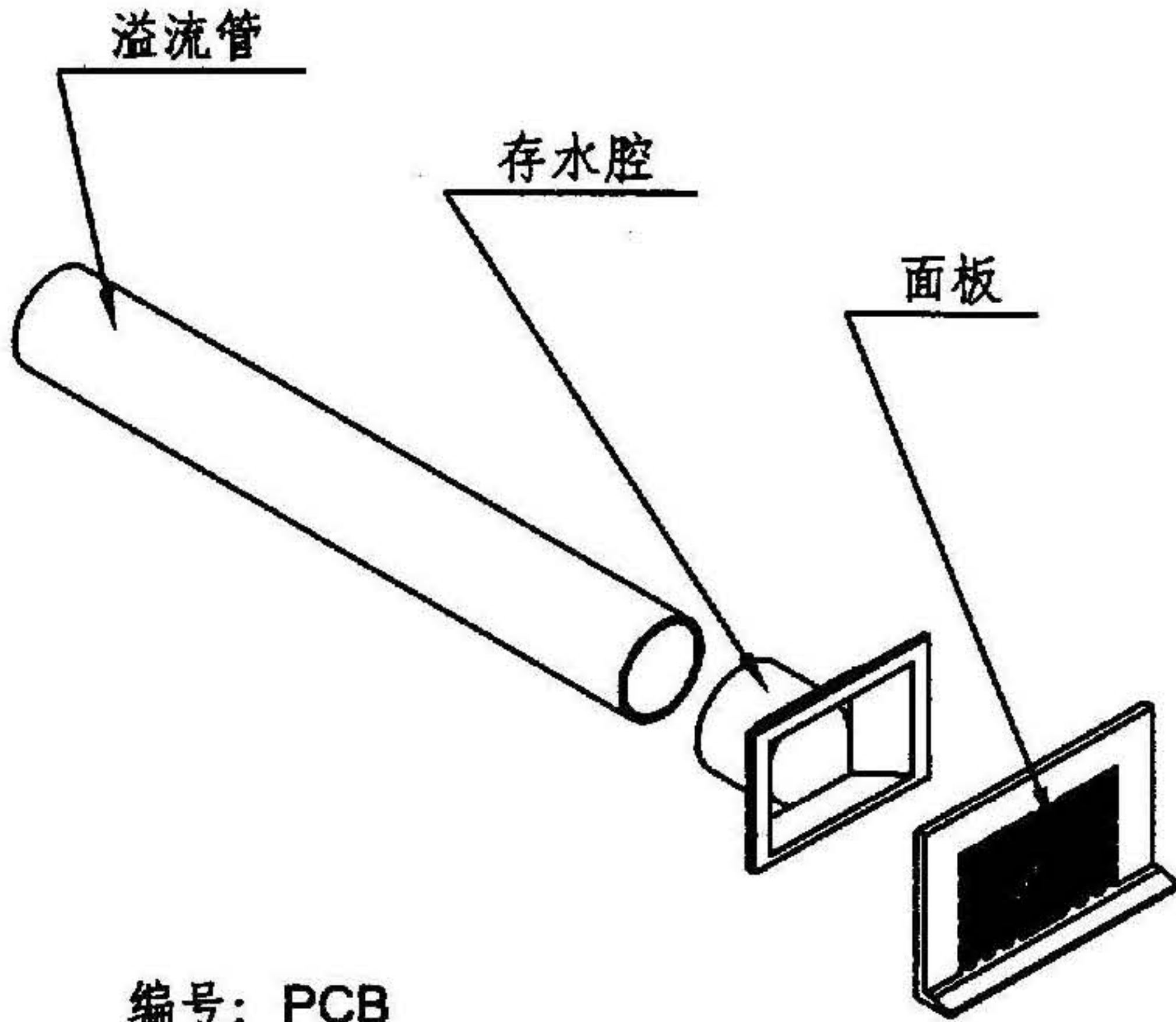
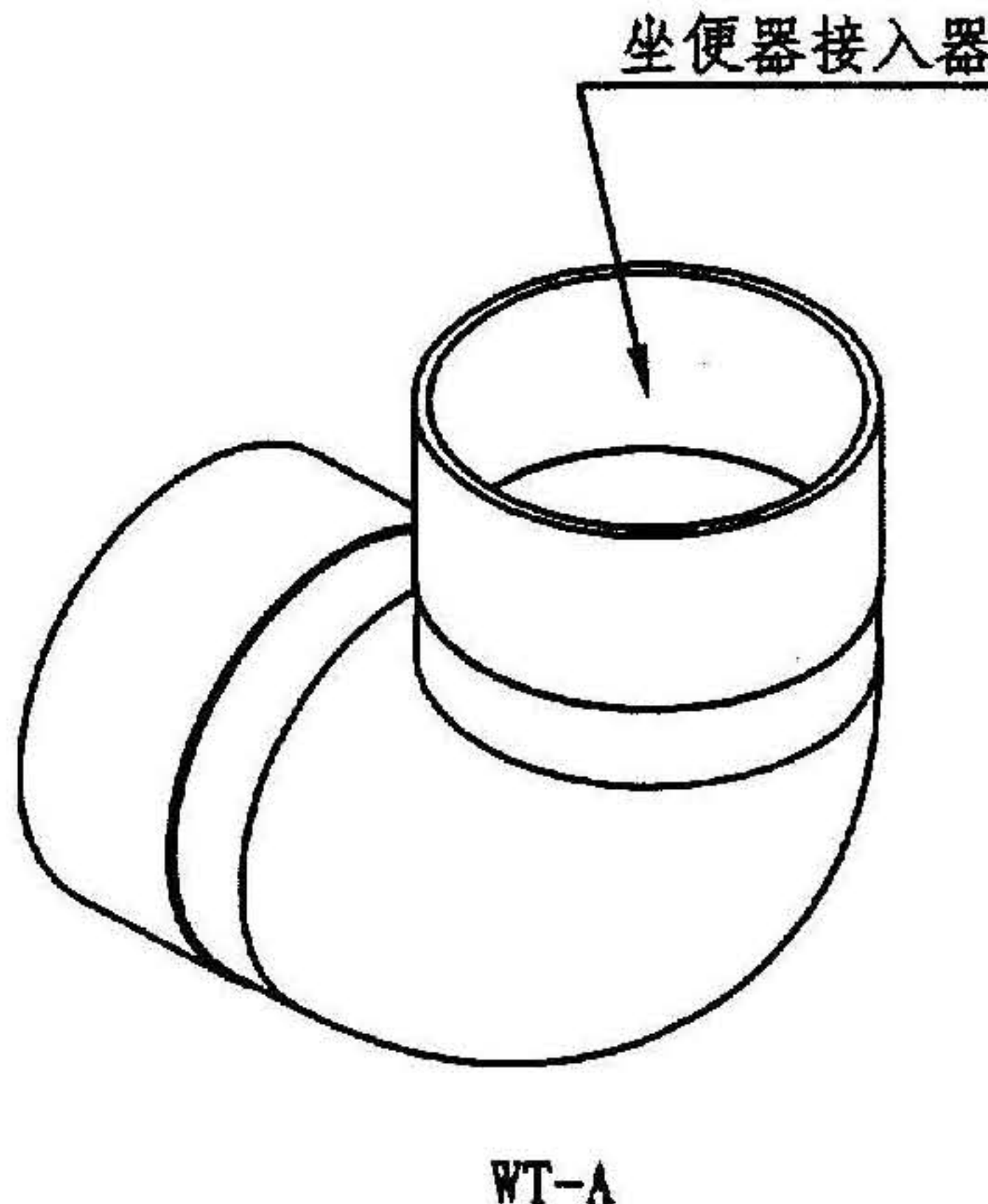
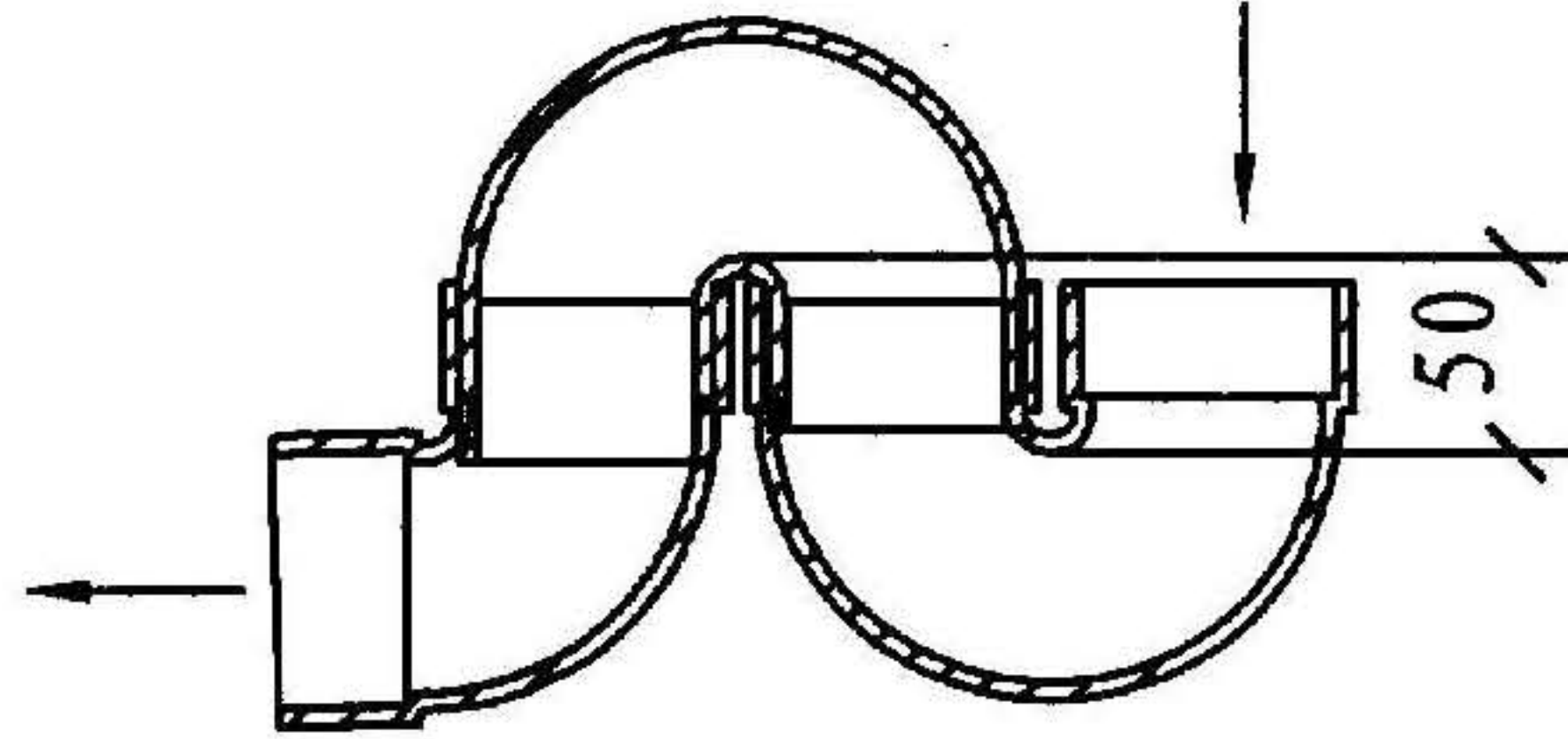
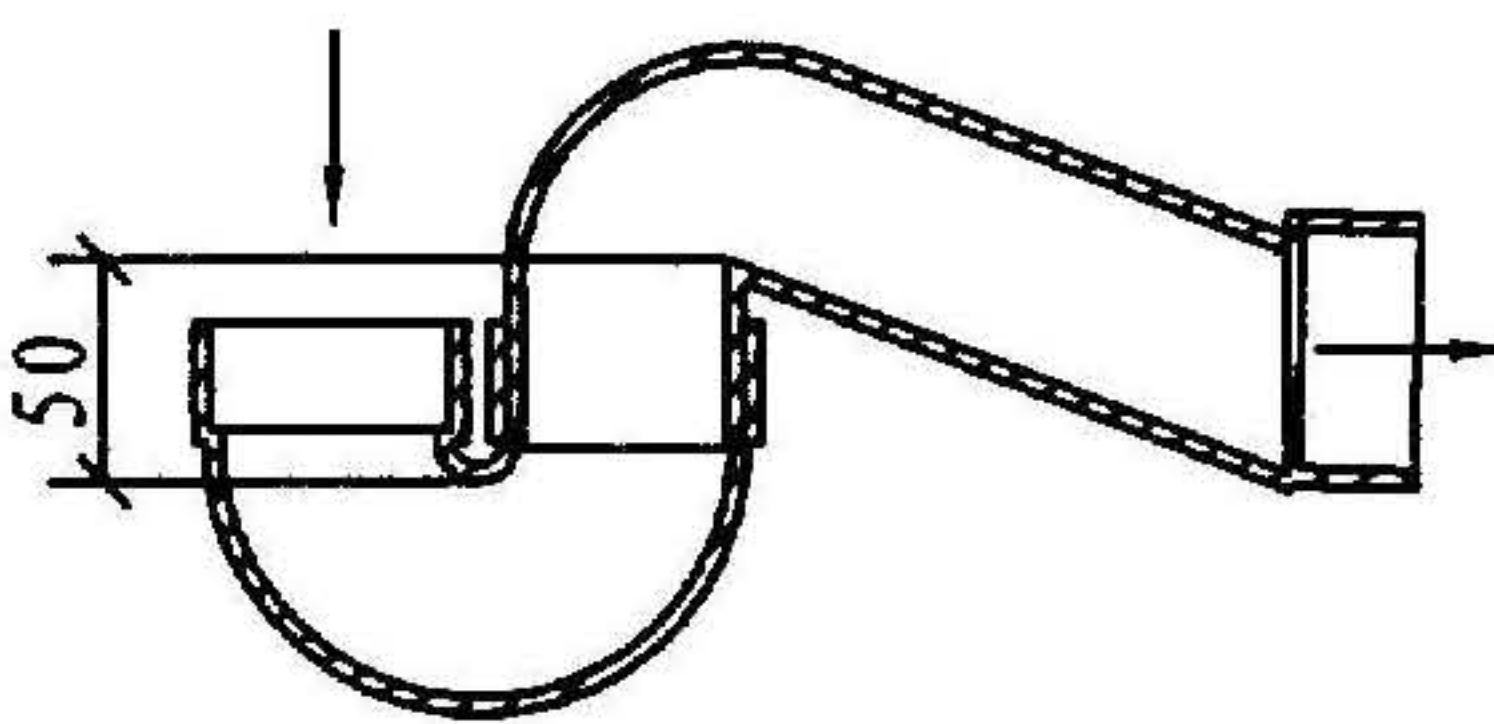


管件名称	图 示 1	管件名称	图 示 2	管件名称	图 示 3
De50防漏套	 编号: A De50	内接矫正接头	 编号: N50 × 30° 编号: N50 × 43° 编号: N75 × 30° 编号: N75 × 43°	异径直接	 编号: 110 × 50 编号: 110 × 75
De75防漏套	 编号: B De75				
De110防漏套	 编号: C De110	外接矫正接头	 编号: W50 × 30° 编号: W50 × 43° 编号: W75 × 30° 编号: W75 × 43°	异径顺水三通	 编号: E3s De110X50(三通)
堵 头	 编号: T De50	堵 头	 编号: T De75		

专用管件选用表

图集号	苏S06-2008
页 次	25



管件名称	图 示 1	管件名称	图 示 2
回填层侧排式装置	 <p>编号: PCB</p>	坐便器接入器	 <p>WT-A</p>
近距离专用存水弯	 <p>编号: S 距立管1.5米以内专用存水弯</p>	远距离专用存水弯	 <p>编号: P 距立管1.5米以外专用存水弯</p>

专用管件选用表