

住宅厨房、卫生间

DBJT27-103-12

新 12J05-2

新疆昊辰建筑规划设计研究院有限公司

《住宅厨房、卫生间》编审名单

编制组负责人：范欣

编制组成员：孙国城 张恒业 凌霄

审查组组长：孙国城 姚晓

审查组成员：车维森 张克荣 王黎 石敏 潘志登 胡峻
王玉龙 王所勇 许宏

编制单位：新疆建筑设计研究院

联系电话：0991-8869192-2266

住宅厨房、卫生间

批准部门:新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅
 组编单位:新疆维吾尔自治区建设标准服务中心
 编制单位:新疆建筑设计研究院

批准文号:新建标[2013]12号
 统一编号:DBJT27—103—12
 施行日期:2013年8月1日

编制单位负责人: 祁建立
 编制单位技术负责人: 丁俊
 技术审定人: 孙国成
 设计负责人: 王明

目录	01	目录	
住宅厨房分部说明	02	LK-3型双排家具布置图	14
K型各式厨房索引图	1	厨房家具小样(一)	15
K、DK、LK型厨房索引图	2	厨房家具小样(二)	16
K-1型家具布置图	3	厨房家具节点及选用表	17
K-2型单排家具布置图	4	住宅卫生间分部说明	18
K-4型双排家具布置图	5	平面图索引	19
K-6型L形家具布置图	6	整体卫生间索引图	20
K-8型L形家具布置图	7	T-1 T-3卫生间布置图	21
K-9型L形家具布置图	8	T-4卫生间布置图	22
K-10型U形家具布置图	9	T-8卫生间布置图	23
DK-1型家具布置图	10	T-9卫生间布置图	24
DK-2型L形家具布置图	11	ZT-1 ZT-2卫生间布置图	25
DK-4型U形家具布置图	12	ZT-3 ZT-4卫生间布置图	26
LK-1型单排家具布置图	13	下沉式卫生间楼面构造详图	27

目录				图集号	新12J05-2
审核	王明	校对	张世忠	设计	王明
页次	01				

住宅厨房、卫生间部分说明

1 本图集根据自治区住房和城乡建设厅《关于开展自治区建筑标准设计编制工作的通知》新建标函[2011]27号进行编制。

2 依据的主要规范:

《住宅设计规范》

GB50096-2011

《住宅建筑规范》

GB50368-2005

3 本图集厨房类型分单一式厨房(K),厨房与餐厅结合式(DK),轮椅使用者厨房(LK),保障性住房厨房四种。各型厨房设施及操作台按单排,双排,L型,U型布置形式编制。主要考虑普通型住宅面积标准的厨房需要,部分厨房兼顾电炊具存放及操作位置。

4 适用需要是指厨房内必须合理设置洗池、操作台、灶台、热水器系统、燃气系统、给排水系统、排烟道设施。在有条件时可增设电炊具(电饭锅、电烤箱、微波炉、面包炉、小型洗碗机、烘干机、小型压面机、切菜机等),操作台(或柜),以及增加初加工或制成品过渡存放台,以便建设单位和工程设计人根据不同需求选用或参考不同标准的布置形式进行厨房设计。液化汽罐可设在灶台旁的操作台内(但必须限在安全距离以内)。

5 厨房家具分操作台及吊柜两大类,操作台宽度一般标准为500;吊柜宽为300;柜底距地面1500;吊柜每个吊点应能承受500N的吊挂力,注意吊点锚固,保证载重安全。

6 排烟道可选用各种类型的住宅排风(烟)道标准图集,制作与施工安装应符合该图集的技术要求。但应注意其进风口位置与抽油烟机的关系,以免影响室内装修和室内布置尺寸。

7 考虑中国菜肴烹调过程中会产生大量的油烟和异味的特点,仅

7 考虑中国菜肴烹调过程中会产生大量的油烟和异味的特点,仅靠排烟道短时间内难于排除烟气,故增设窗(或外墙)附换气扇的措施,使厨房每3~5分钟即可换气一次,达到迅速排除油烟和异味的目的。

8 各式管道应作综合考虑(冷水、热水、排水、暖气管等),暗装管道应符合国家相关标准。水平管道一般敷设在操作台下后侧预留出的空间内。

9 厨房门下端如做百页进风口,其外形尺寸不宜小于 250×450 ;无百页者,门下空隙不应小于30。

10 本设计尽可能考虑厨房能通阳台,此处是否采用门连窗或门窗分设以及门窗外形,用料和高度均由工程设计定。

11 厨房层高按 ≥ 2800 ,平面尺寸为装修后净尺寸。

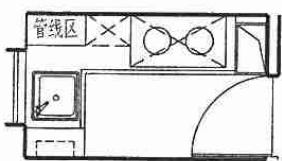
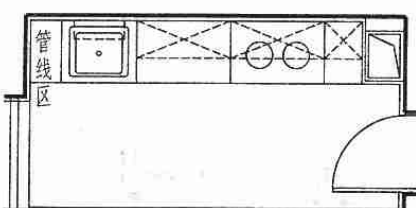
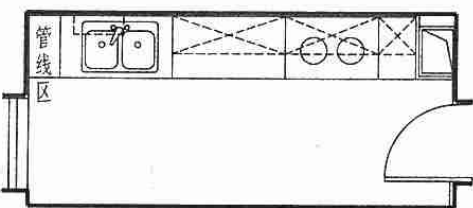
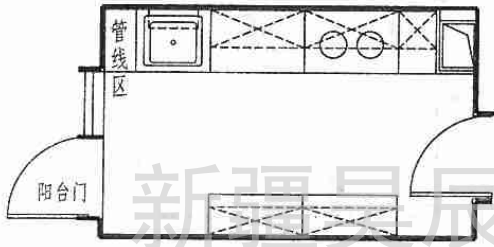
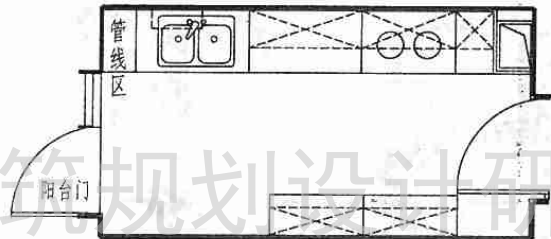
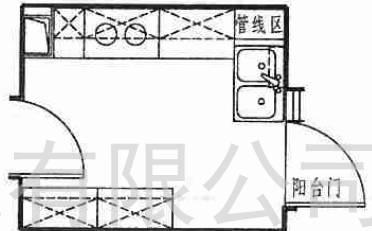
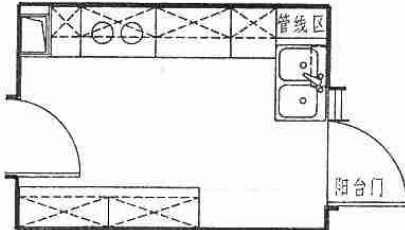
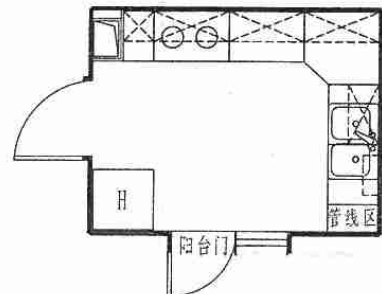
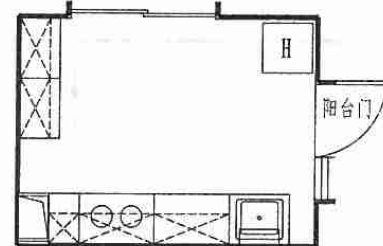
12 楼地面及内装修做法均按工程设计。

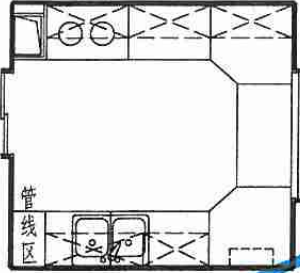
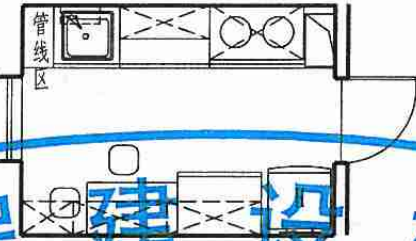
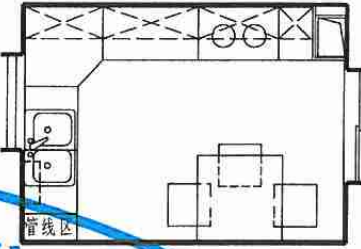
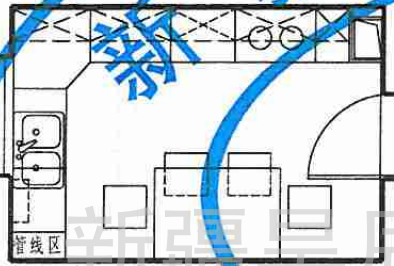
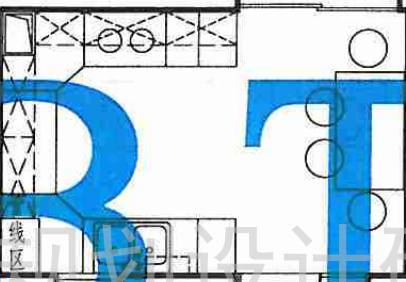
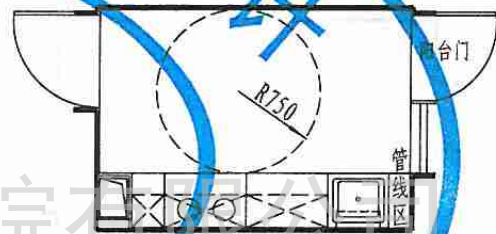
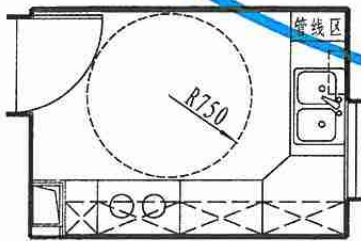
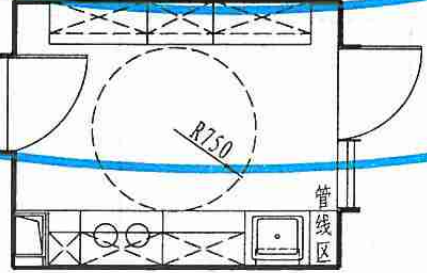
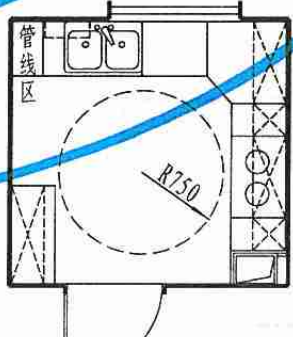
13 LK型可供轮椅者使用,室内洗池、操作台、灶台与吊柜等设施,可按图示尺寸参照节点大样制作。

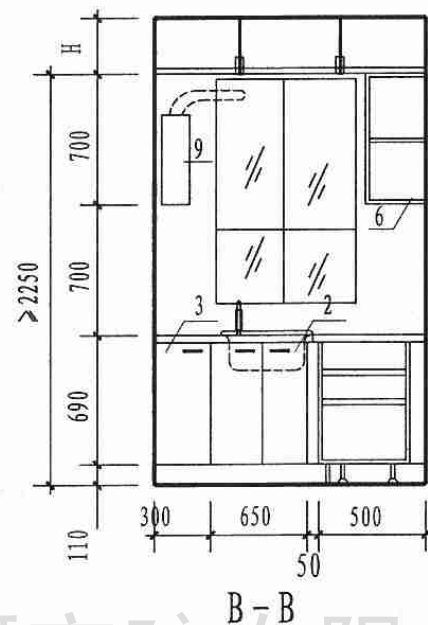
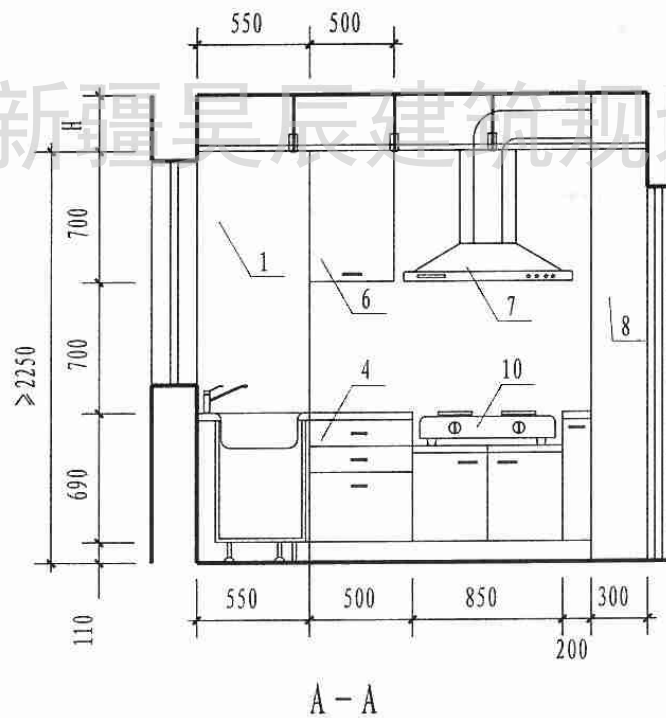
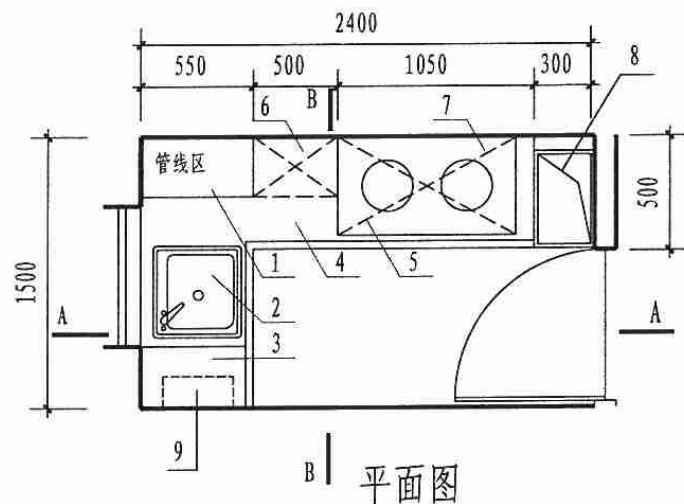
14 本图设备名称代号如下: A 洗池台、B 操作台、C 灶台、

D 电炊具存放操作台(柜)、E 排烟道、F 燃气热水器、G 物品存放台、H 冰箱。

编制说明					图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	页次	02

<p>K-1 设备: A B C E F G</p> 	<p>K-2 设备: A B C E F G</p> 	<p>K-3 设备: A B C E F G</p> 
1500 × 2400 面积为: 3.6m ²	1550 × 3300 面积为: 5.12m ²	1550 × 3450 面积为: 5.35m ²
<p>K-4 设备: A B C D E F G</p> 	<p>K-5 设备: A B C D E F G</p> 	<p>K-6 设备: A B C D E F G</p> 
1850 × 3300 面积为: 6.11m ²	1850 × 3450 面积为: 6.38m ²	2250 × 2650 面积为: 5.96m ²
<p>K-7 设备: A B C D E F G</p> 	<p>K-8 设备: A B C E F G H</p> 	<p>K-9 设备: A B C D E F G H</p> 
2250 × 3100 面积为: 6.98m ²	2250 × 2900 面积为: 6.53m ²	2300 × 3200 面积为: 7.36m ²
<p>注: 设备名称代号 A 洗池台、B 操作台、C 灶台、D 电炊具存放操作台 E 排烟道、F 燃气热水器、G 物品存放台、H 冰箱</p>		
<p>K 型各式厨房索引图</p>		
<p>图集号 新12J05-2</p>		
<p>审核 张 校对 张 设计 张</p>		
<p>页次 1</p>		

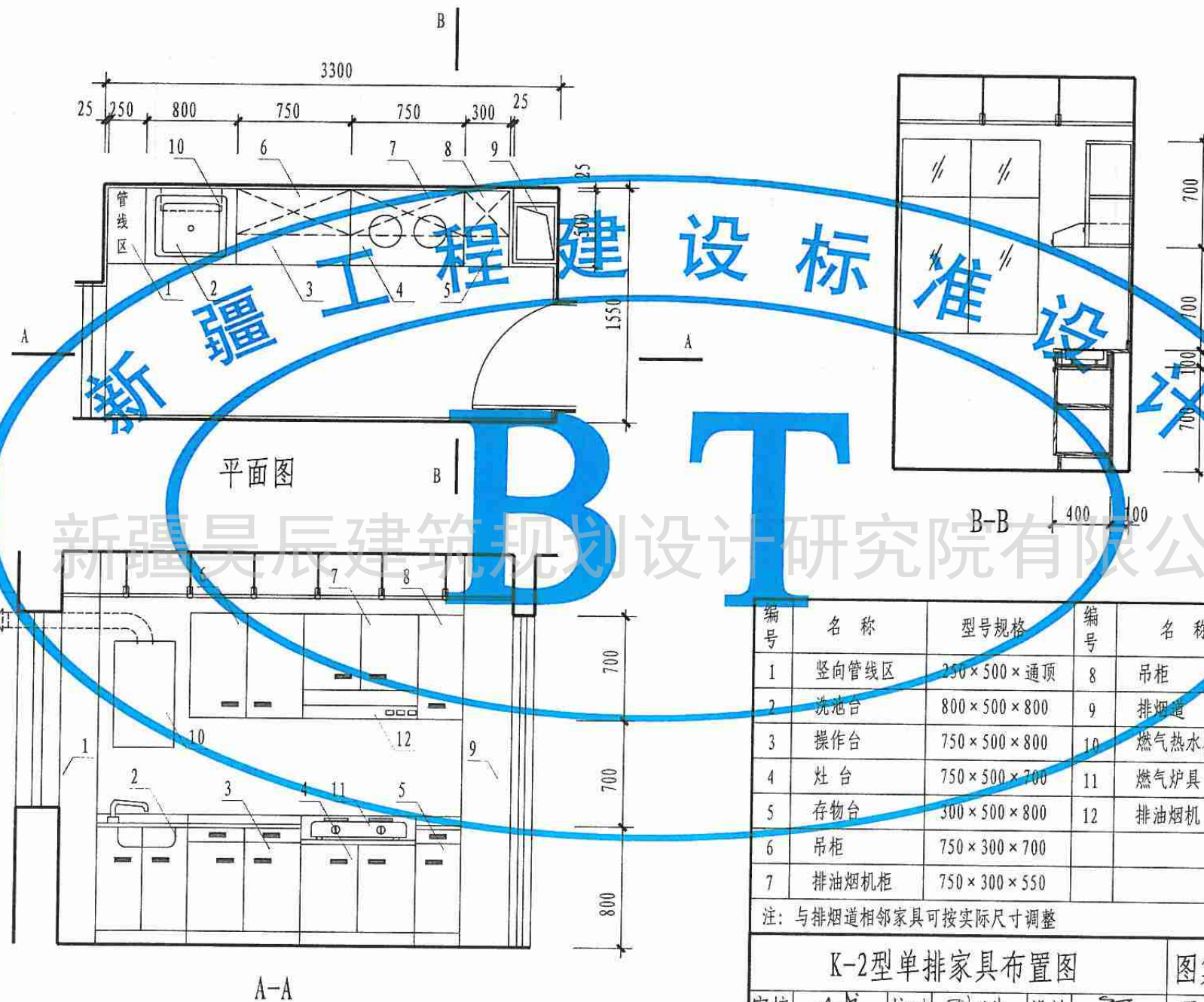
<p>K-10 设备: A B C E F G</p> 	<p>DK-1 (餐厨合一) 设备: A B C D E F H</p> 	<p>DK-2 (餐厨合一) 设备: A B C E F G</p> 
<p>2450 × 2600 面积为: 6.37m²</p>	<p>2100 × 3000 面积为: 6.3m²</p>	<p>2250 × 3000 面积为: 6.86m²</p>
<p>DK-3 (餐厨合一) 设施: A B C E F G</p> 	<p>DK-4 (餐厨合一) 设备: A B C E F G</p> 	<p>LK-1 设备: A B C E F G</p> 
<p>2400 × 3500 面积为: 8.40m²</p>	<p>2450 × 3750 面积为: 9.19m²</p>	<p>2050 × 3400 面积为: 6.97m²</p>
<p>LK-2 设备: A B C E F G</p> 	<p>LK-3 设备: A B C D E F G</p> 	<p>LK-4 设备: A B C D E F G</p> 
<p>2100 × 2900 面积为: 6.09m²</p>	<p>2450 × 3200 面积为: 7.84m²</p>	<p>2450 × 2550 面积为: 6.25m²</p>
<p>注: 设备名称代号 A 洗池台、B 操作台、C 灶台、D 电炊具存放操作台 E 排烟道、F 燃气热水器、G 物品存放台、H 冰箱</p>		
<p>K. DK. LK型厨房索引图</p>		
<p>审核 张线 校对 张世 设计 王</p>	<p>图集号 新12J05-2</p>	<p>页次 2</p>



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	300×500×通顶	8	排烟道	按工程设计
2	洗池台	700×500×800	9	燃气热水器	用户自理
3	存物台	300×500×800	10	燃气炉具	用户自理
4	操作台	500×500×800			
5	灶台	1050×500×700			
6	吊柜	500×300×700			
7	排油烟机	用户自理			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

K-1型家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	页次 3



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	8	吊柜	300×300×700
2	洗池台	800×500×800	9	排烟道	按工程设计
3	操作台	750×500×800	10	燃气热水器	用户自理
4	灶台	750×500×700	11	燃气炉具	用户自理
5	存物台	300×500×800	12	排油烟机	用户自理
6	吊柜	750×300×700			
7	排油烟机柜	750×300×550			

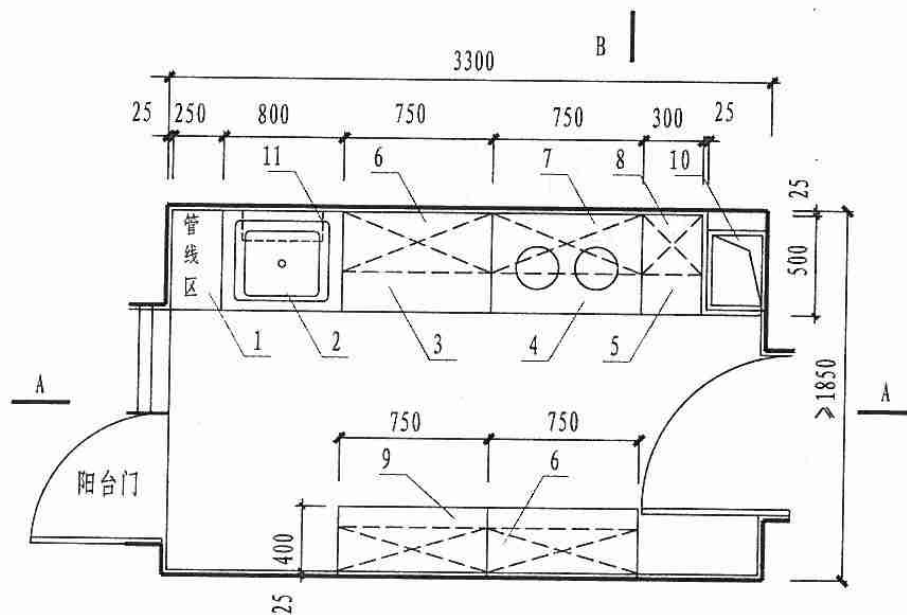
注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

K-2型单排家具布置图

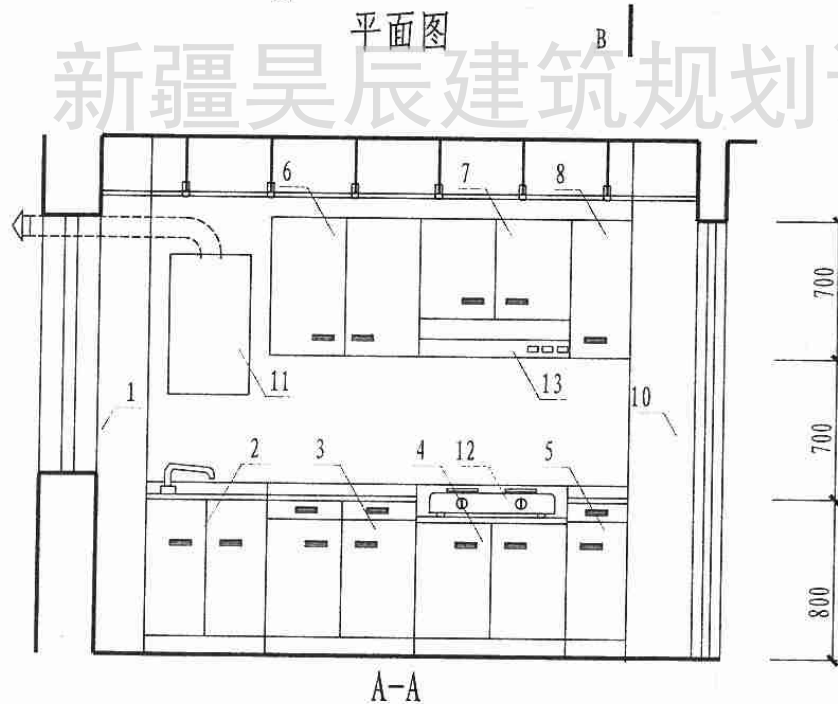
图集号 新12J05-2

审核 张线 校对 张世忠 设计 王明

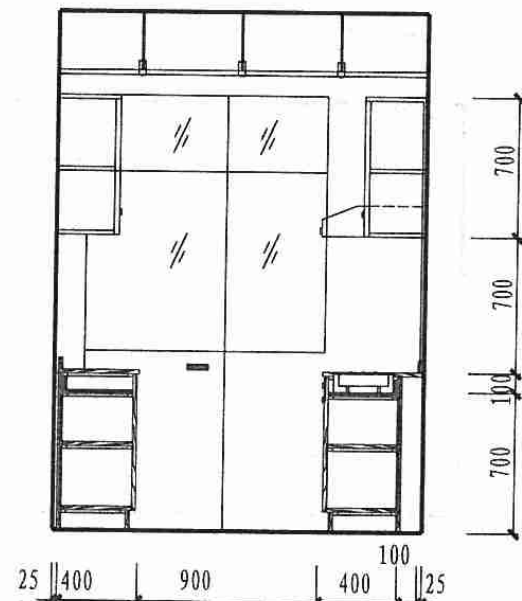
页次 4



平面图



A-A



B-B

编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	9	电炊具存放台	750×400×800
2	洗池台	800×500×800	10	排烟道	按工程设计
3	操作台	750×500×800	11	燃气热水器	用户自理
4	灶台	750×500×700	12	燃气炉具	用户自理
5	存物台	300×500×800	13	排油烟机	用户自理
6	吊柜	750×300×700			
7	排油烟机柜	750×300×550			
8	吊柜	300×300×700			

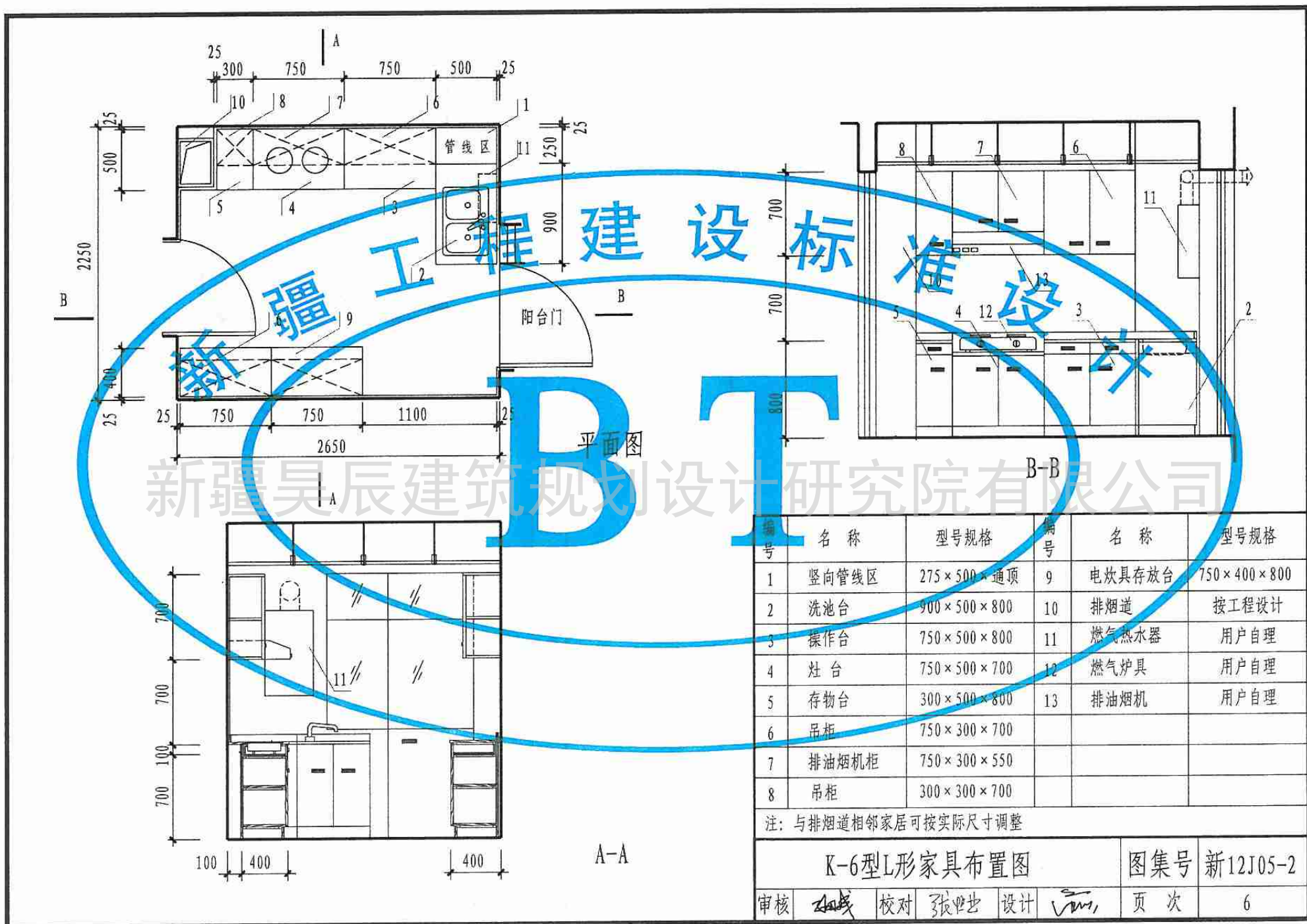
注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

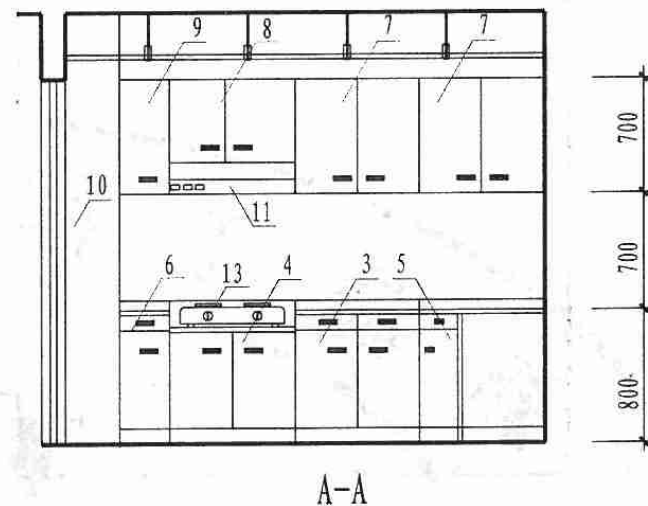
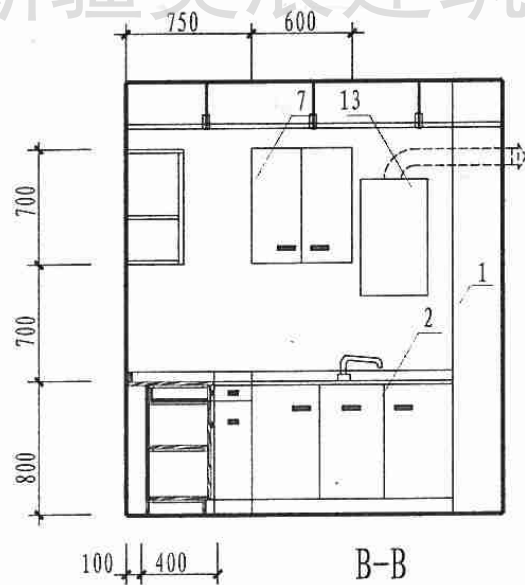
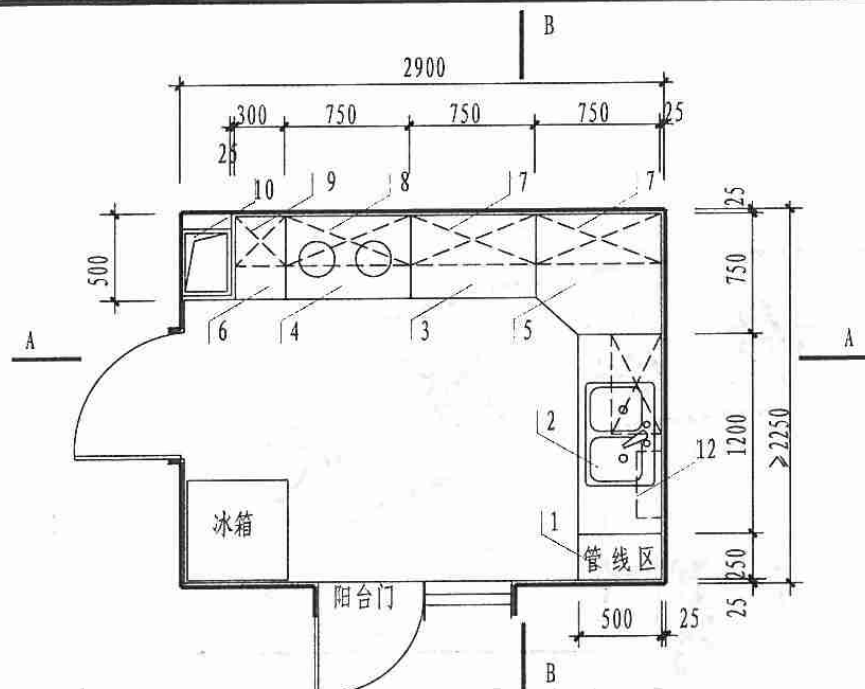
K-4型双排家具布置图

图集号 新12J05-2

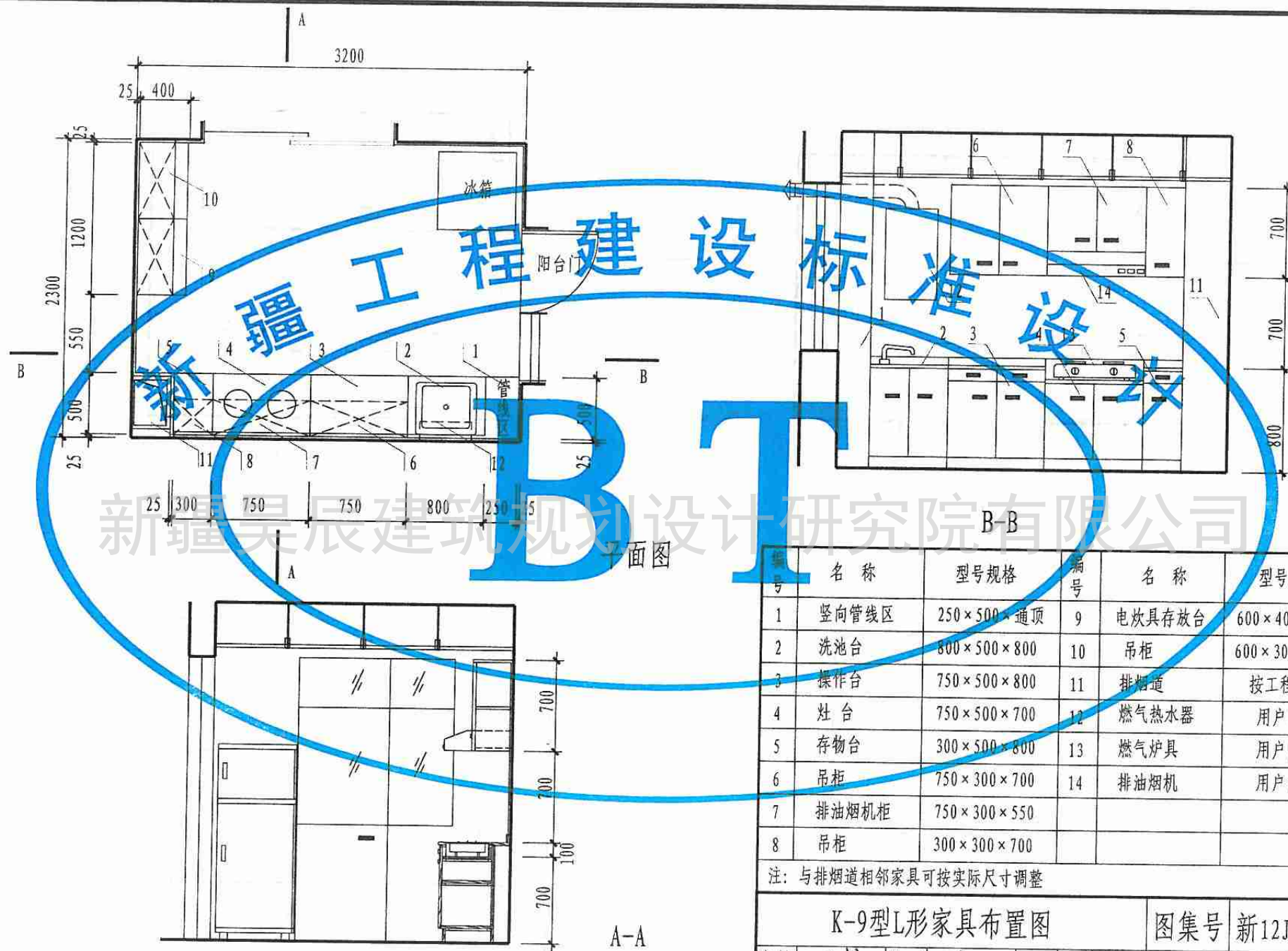
审核 张世 校对 张世 设计 张世

页次 5





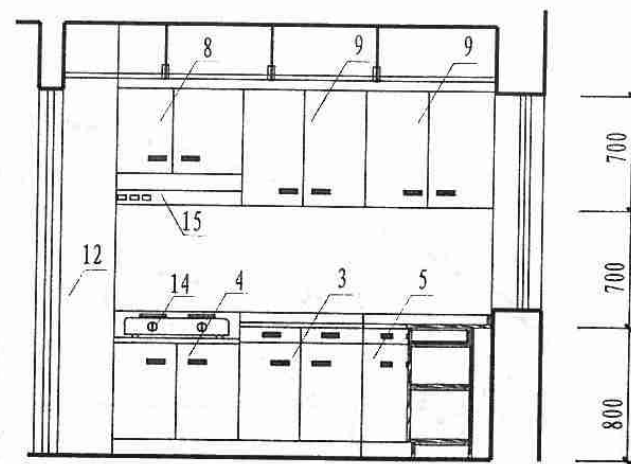
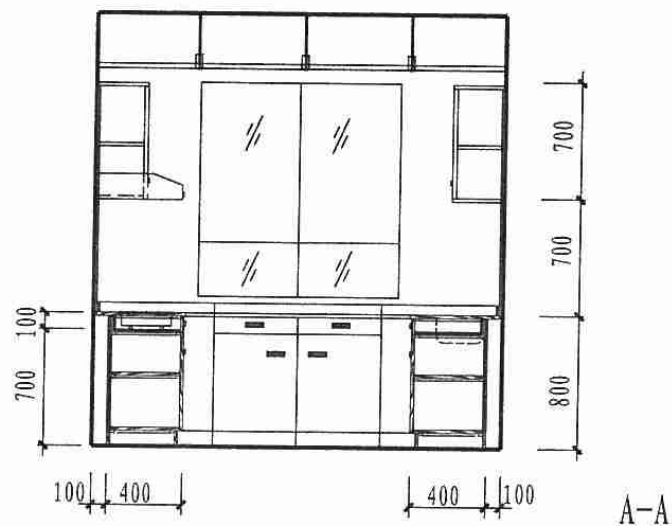
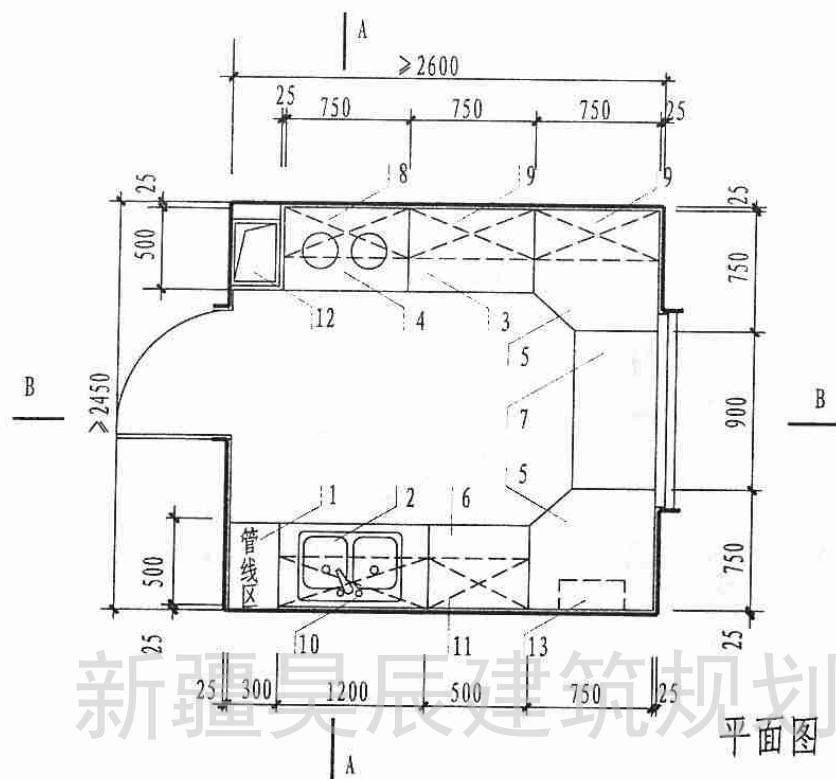
编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	10	排烟道	按工程设计
2	洗池台	1200×500×800	11	排油烟机	用户自理
3	操作台	750×500×800	12	燃气热水器	用户自理
4	灶台	750×500×700	13	燃气炉具	用户自理
5	角台	750×750×800			
6	存物台	300×500×800			
7	吊柜	750×300×700			
8	排油烟机柜	750×300×550			
9	吊柜	300×300×700			
注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整					
K-8型L形家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	7



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	9	电炊具存放台	600×400×800
2	洗池台	800×500×800	10	吊柜	600×300×700
3	操作台	750×500×800	11	排烟道	按工程设计
4	灶台	750×500×700	12	燃气热水器	用户自理
5	存物台	300×500×800	13	燃气炉具	用户自理
6	吊柜	750×300×700	14	排油烟机	用户自理
7	排油烟机柜	750×300×550			
8	吊柜	300×300×700			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

K-9型L形家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张成	校对	张世	设计	王
				页次	8

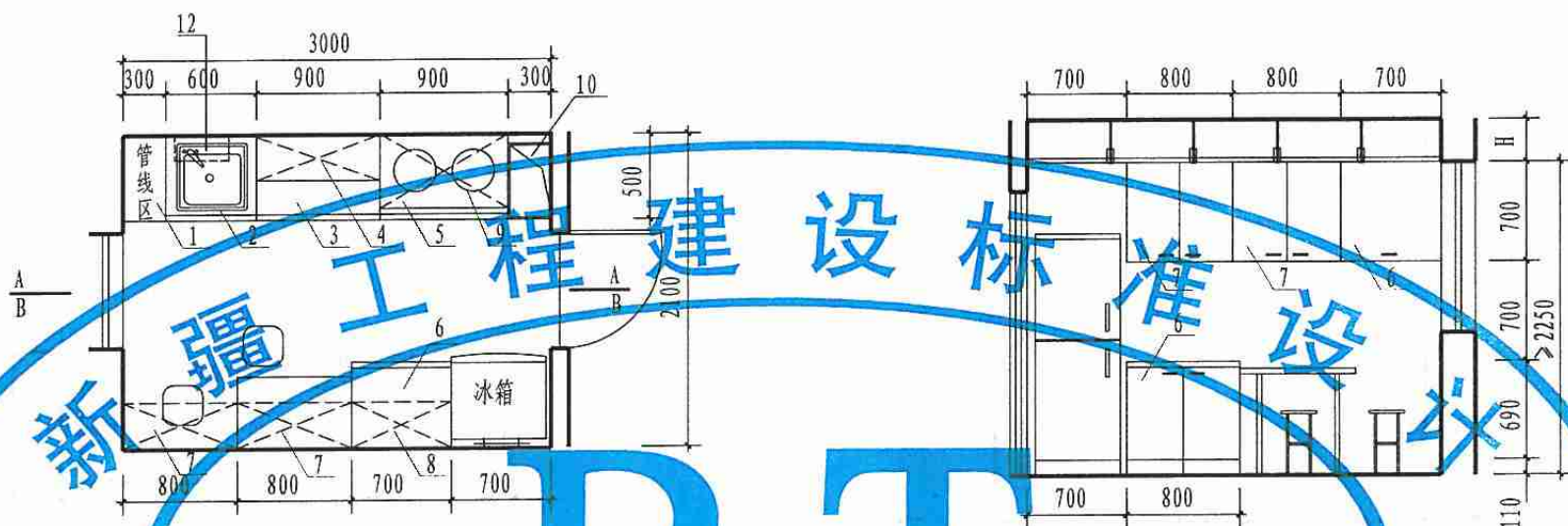


新疆昊辰建筑规划设计研究院有限公司

编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	300×500×通顶	9	吊柜	750×300×700
2	洗池台	1200×500×800	10	吊柜	1200×300×700
3	操作台	750×500×800	11	吊柜	500×300×700
4	灶台	750×500×700	12	排烟道	按工程设计
5	角台	750×750×800	13	燃气热水器	用户自理
6	操作台	500×500×800	14	燃气炉具	用户自理
7	操作台	900×500×800	15	排油烟机	用户自理
8	排油烟机柜	750×300×550			

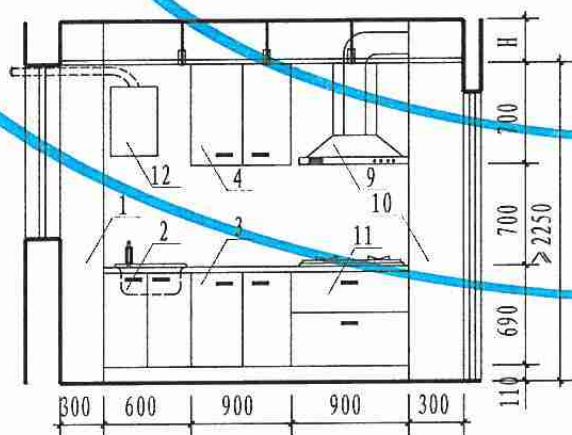
注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

K-10型U形家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张线	校对	张世步	设计	王
				页次	9



平面图 (餐厨合)

B-B

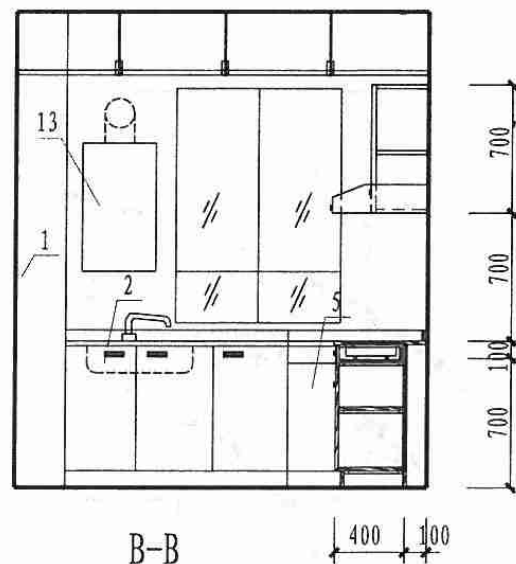
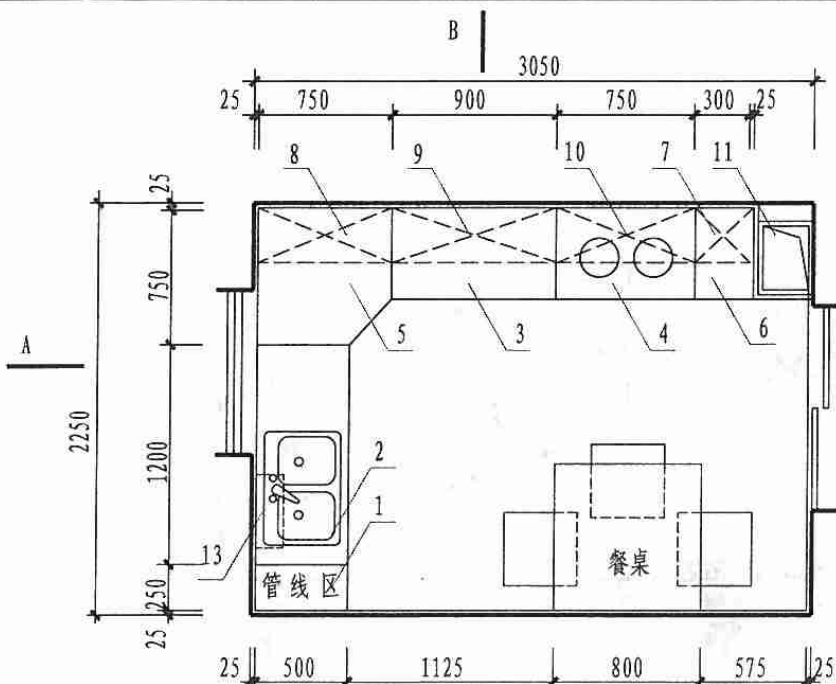


A-A

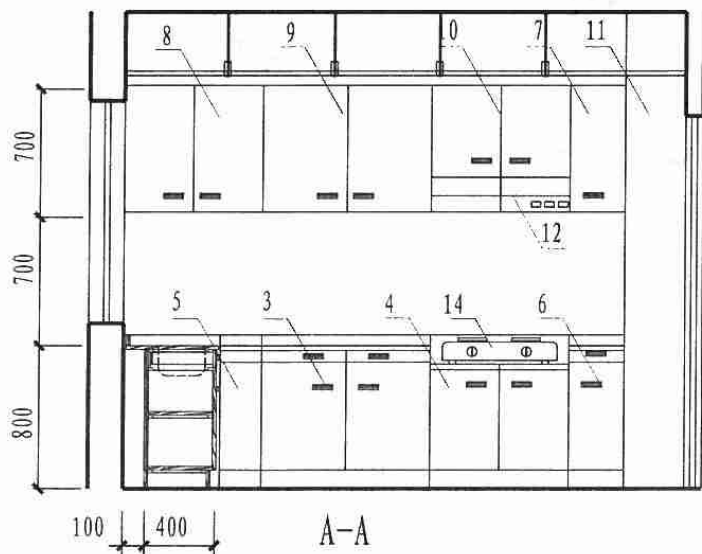
编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	管线区	300×500×通顶	8	吊柜	700×300×700
2	洗池台	600×500×800	9	排油烟机	用户自理
3	操作台	900×500×800	10	排烟道	按工程设计
4	吊柜	900×300×700	11	燃气炉具	用户自理
5	灶台	900×500×700	12	燃气热水器	用户自理
6	操作台	700×600×800			
7	吊柜	800×300×700			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

DK-1型家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	10



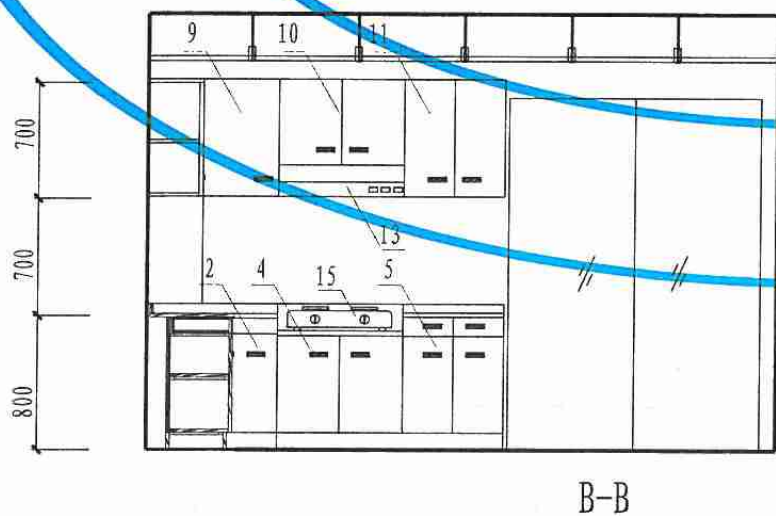
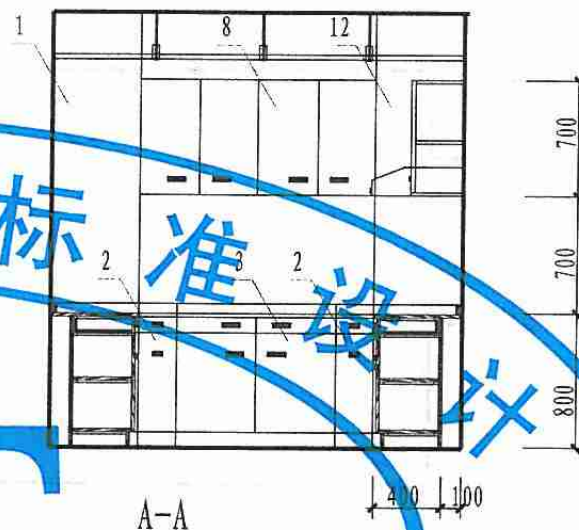
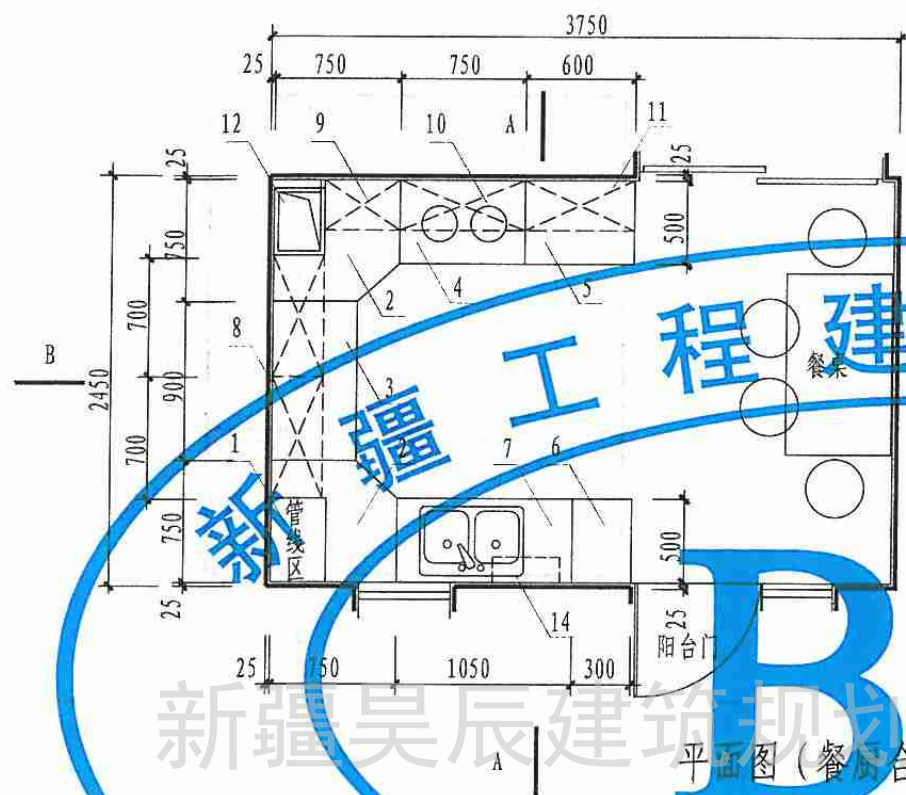
新疆昊辰建筑规划设计研究院有限公司



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	10	排油烟机柜	750×300×550
2	洗池台	1200×500×800	11	排烟道	按工程设计
3	操作台	900×500×800	12	排油烟机	用户自理
4	灶台	750×500×700	13	燃气热水器	用户自理
5	角台	750×750×800	14	燃气炉具	用户自理
6	存物台	300×500×800			
7	吊柜	300×300×700			
8	吊柜	750×300×700			
9	吊柜	900×300×700			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

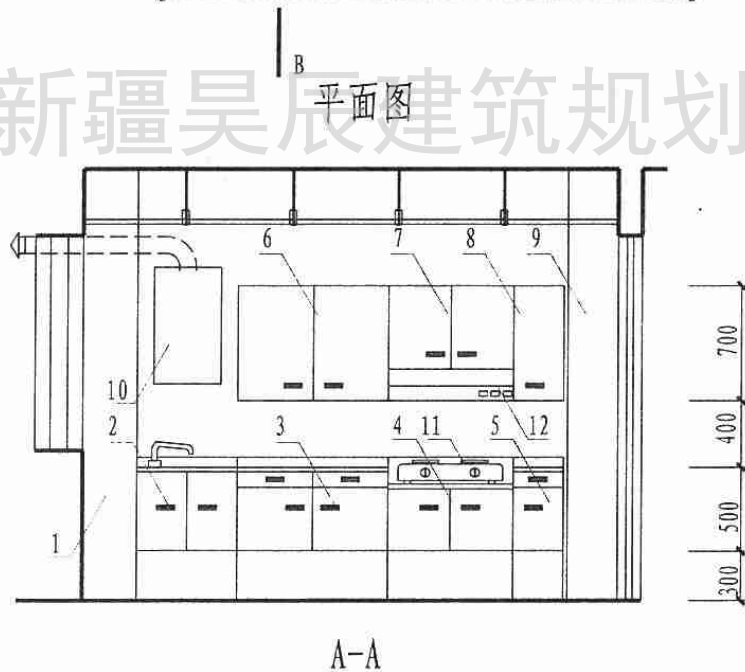
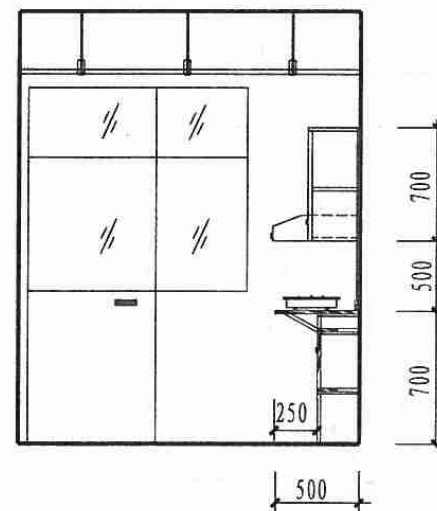
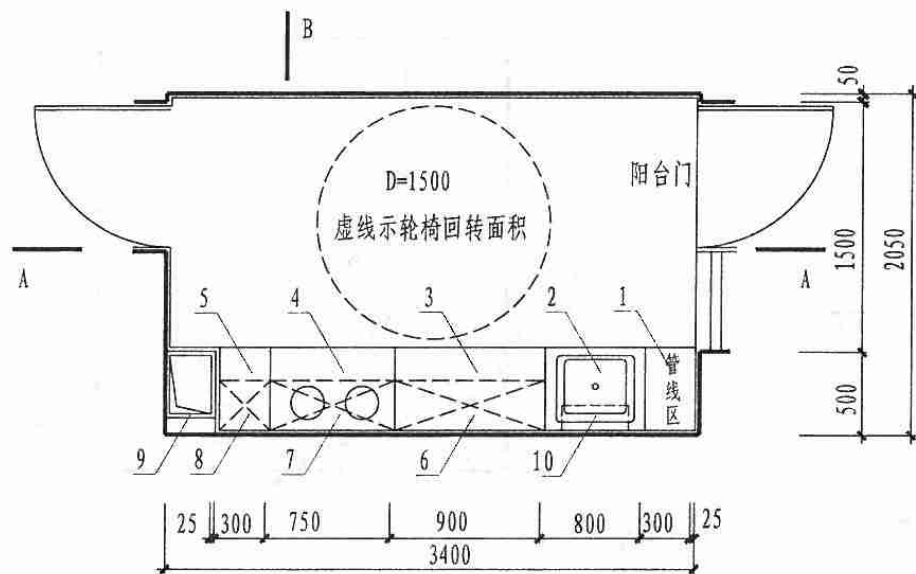
DK-2型L形家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	11



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	350×500×通顶	10	排油烟机柜	750×300×550
2	角台	750×750×800	11	吊柜	600×300×700
3	操作台	900×500×800	12	排烟道	按工程设计
4	灶台	750×500×700	13	排油烟机	用户自理
5	存物台	600×500×800	14	燃气热水器	用户自理
6	存物台	300×500×800	15	燃气炉具	用户自理
7	洗池台	1050×500×800			
8	吊柜	700×300×700			
9	吊柜	450×300×700			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

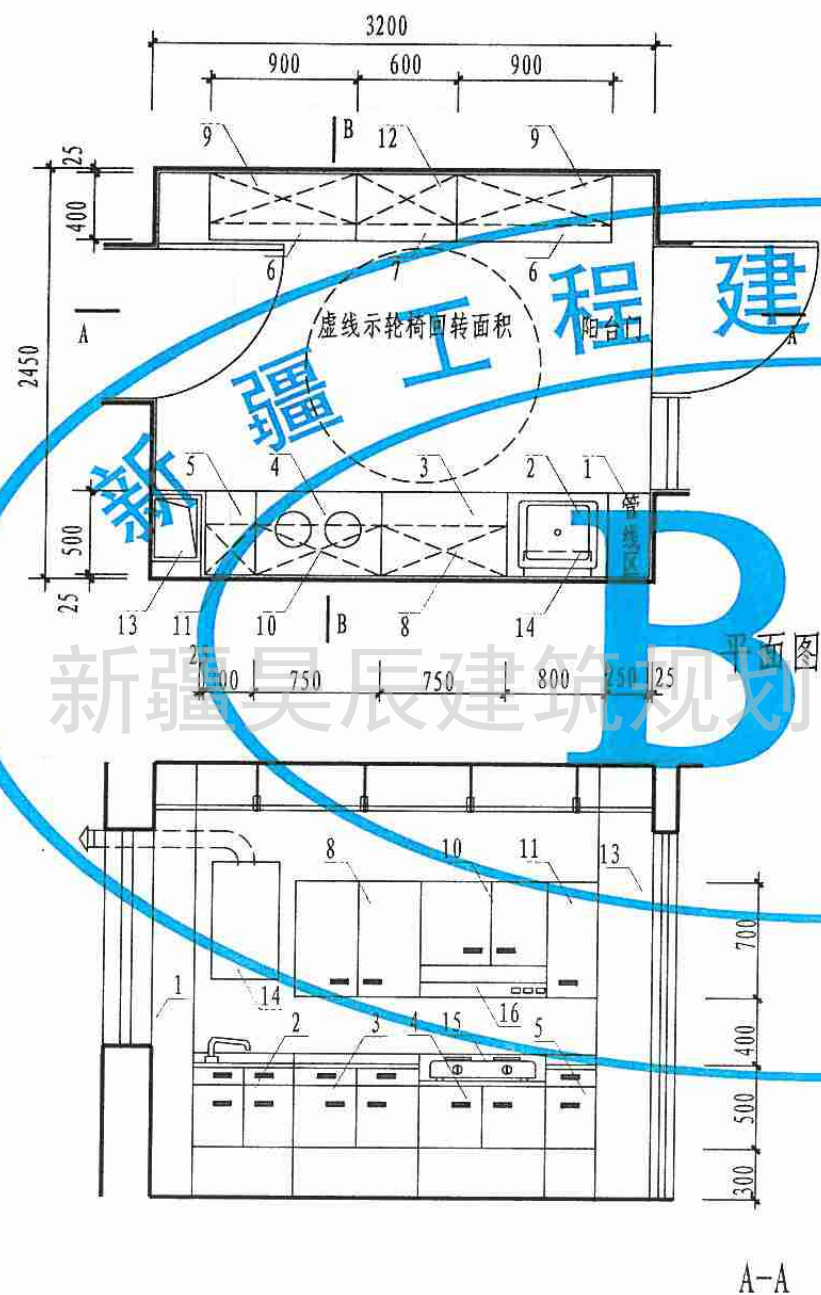
DK-4型U形家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	12



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	300×500×通顶	8	吊柜	300×300×700
2	洗池台	800×500×800	9	排烟道	按工程设计
3	操作台	900×500×800	10	燃气热水器	用户自理
4	灶台	750×500×700	11	燃气炉具	用户自理
5	存物台	300×500×800	12	排油烟机	用户自理
6	吊柜	900×300×700			
7	排油烟机柜	750×300×550			

注：与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

LK-1型单排家具布置图				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	13



编号	名称	型号规格	编号	名称	型号规格
1	竖向管线区	250×500×通顶	10	排油烟机柜	750×300×550
2	洗池台	800×500×800	11	吊柜	300×300×700
3	操作台	750×500×800	12	吊柜	600×300×700
4	灶台	750×500×700	13	排烟道	按工程设计
5	存物台	300×500×800	14	燃气热水器	用户自理
6	电炊具存放台	900×400×800	15	燃气炉具	用户自理
7	电炊具存放台	600×400×800	16	排油烟机	用户自理
8	吊柜	750×300×700			
9	吊柜	900×300×700			

注: 与排烟道相邻家具可按实际尺寸调整

LK-3型双排家具布置图

图集号 新12J05-2

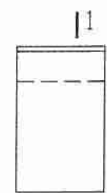
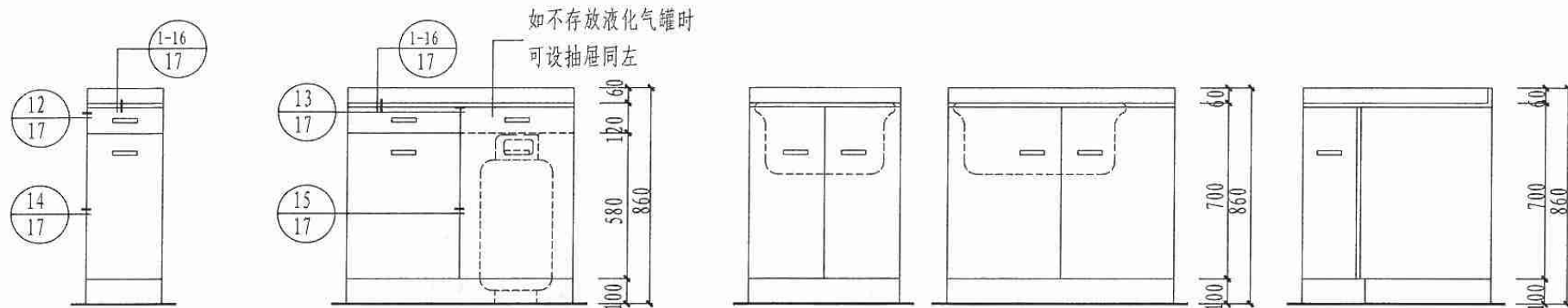
审核 张

校对 张

设计 王

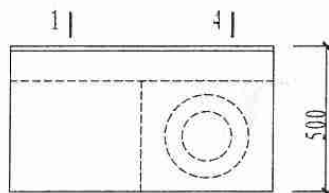
页次

14



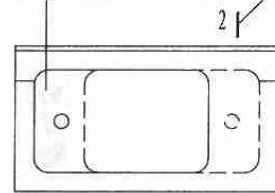
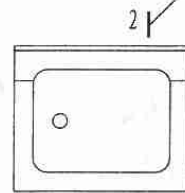
800, 450

物品存放台平面

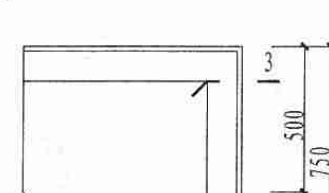


600, 750, 900

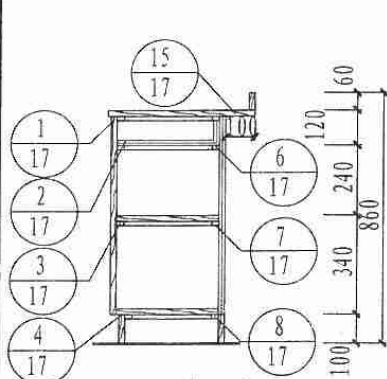
操作台平面 (750, 900 侧可存放气罐)



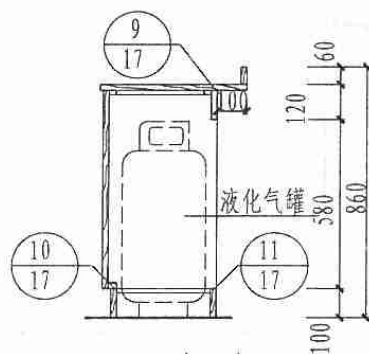
洗池台平面



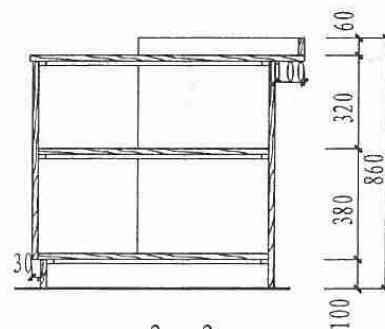
角部操作台平面



1-1



4-4



3-3

注: 1 台面有三种做法供选择:

a: 0.5厚防火硬塑料贴面

b: 0.8厚不锈钢板包面

c: 20厚人造石材板面

2 柜体均用中密度板制作。石材用人造石材。

3 以上台面和柜体用料做法由设计人定。

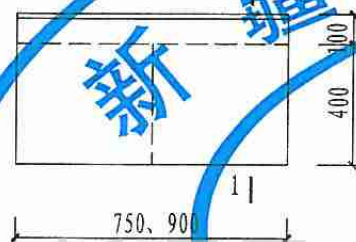
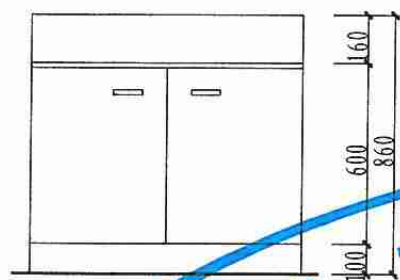
4 2-2截面详16页。

厨房家具小样 (一)

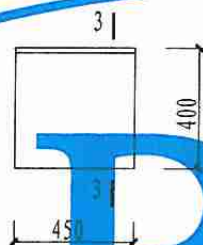
图集号 新12J05-2

审核 张成 校对 张世忠 设计 王明

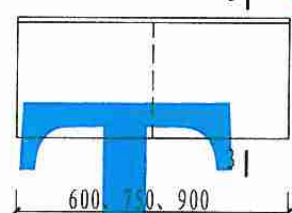
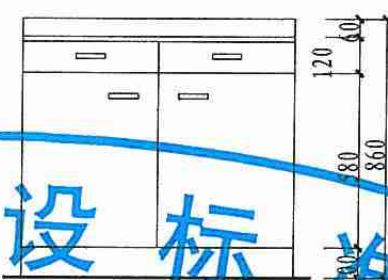
页次 15



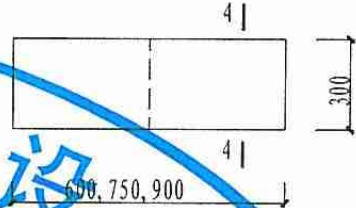
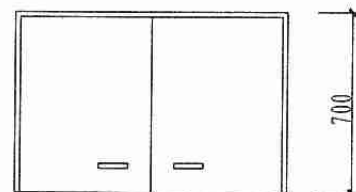
灶台平面



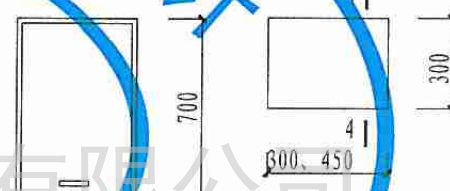
单开门电炊具存放
操作台平面



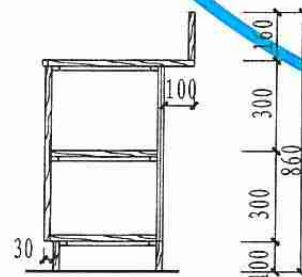
双开门电炊具存放
操作台平面



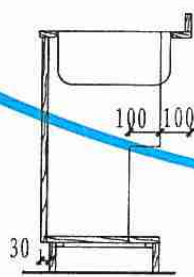
双开门吊柜平面



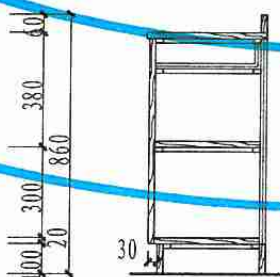
单开门吊柜平面



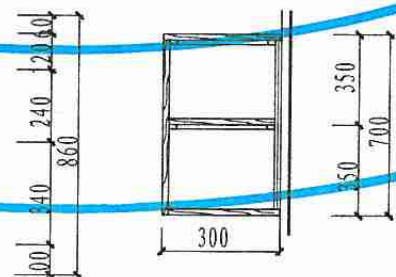
1-1



2-2



3-3

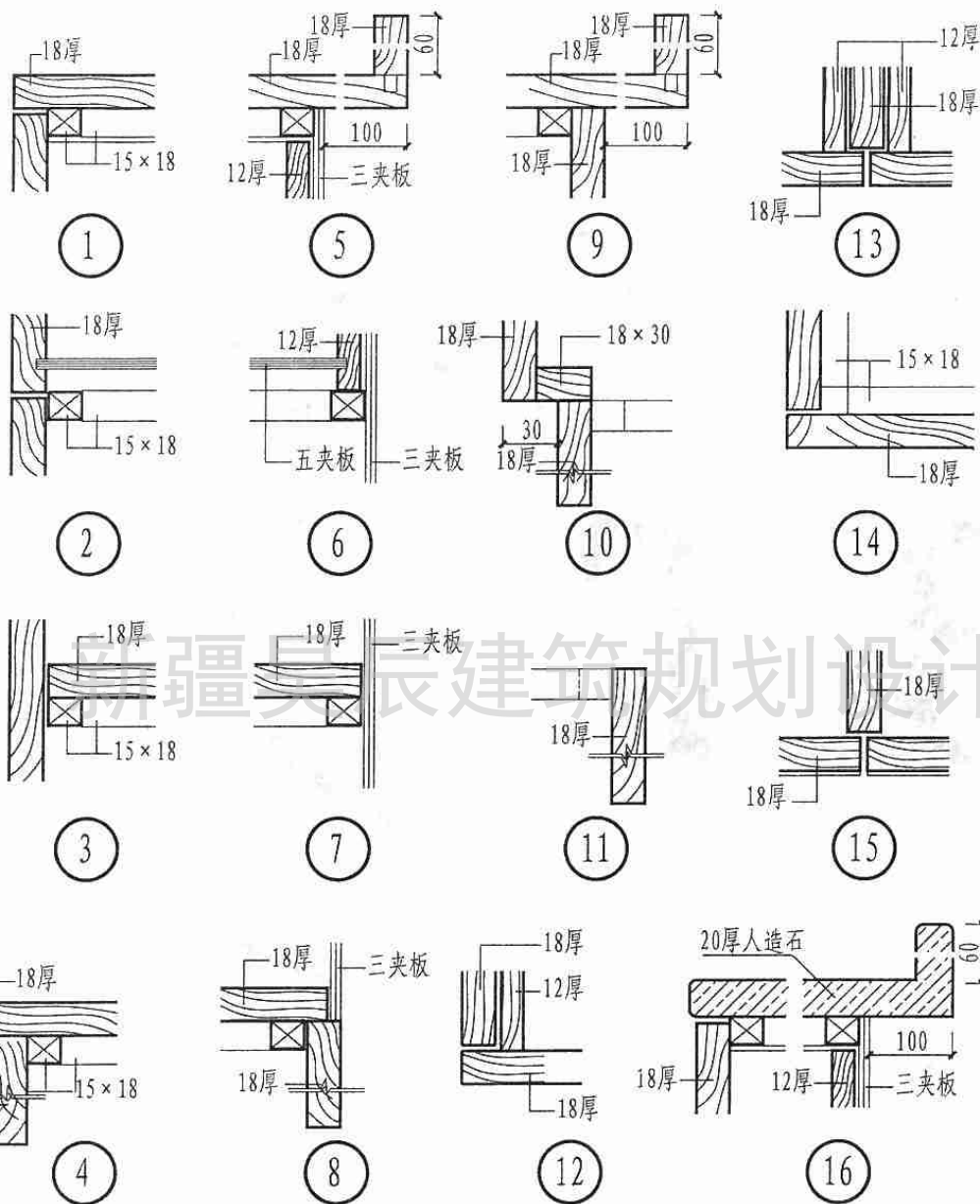


4-4

注:

- 台面有三种做法供选择:
 - 0.5厚防火硬塑料贴面
 - 0.8厚不锈钢板包面
 - 20厚人造石材板面
- 柜体均用中密度板制作。石材用人造石材。
- 以上台面和柜体用料做法由设计人定。

厨房家具小样(二)				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	16



厨房家具选用表

代号	名称	选用号	尺寸(长×宽×高)	
A	洗池台	①	600×500×800	
		②	900×500×800	水池在右边
		③	900×500×800	水池在左边
B	操作台	④	600×500×800	
		⑤	750×500×800	
		⑥	900×500×800	
C	灶台	⑦	750×500×700	
		⑧	900×500×700	
		⑨	450×400×800	
D	电炊存放操作台	⑩	600×400×800	
		⑪	750×400×800	
		⑫	900×400×800	
	物品存放台	⑬	300×500×800	
		⑭	450×500×800	
	角柜	⑮	750×750×800	
		⑯	300×300×700	
	吊柜	⑰	450×300×700	
		⑱	600×300×700	
		⑲	750×300×700	
	角吊柜	⑳	900×300×700	
		㉑	450×450×700	
	小吊柜	㉒	300×180×340	
		㉓	450×180×340	
		㉔	600×180×340	
		㉕	750×180×340	
		㉖	900×180×340	
		㉗	250×250×340	
	排油烟机柜	㉘	750×300×550	
		㉙	900×300×550	

注:

- 1 柜体各部位交接方法由加工单位自定,要求成品平稳、牢固、整洁。
- 2 设计人选用厨房家具时,要注意洗池位置和柜门开启方向,避免影响管道安装和日常使用效果。
- 3 如果厨房内个别柜体为非标准尺寸,可由加工单位据实配制。
- 4 不同尺寸柜体均可参照本页 1~16各基本节点配制,柜体外表面颜色按工程设计。

厨房家具节点及选用表				图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王
				页次	17

住宅卫生间分部说明

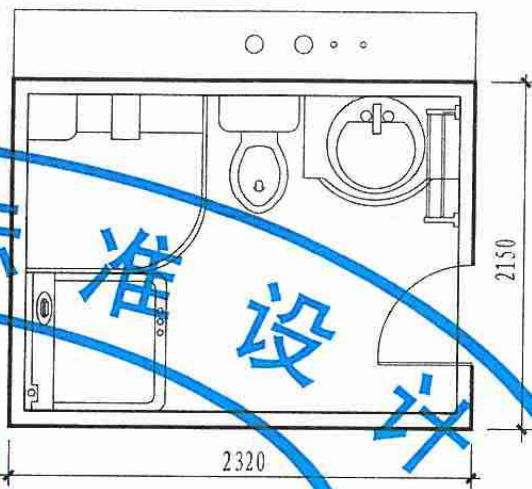
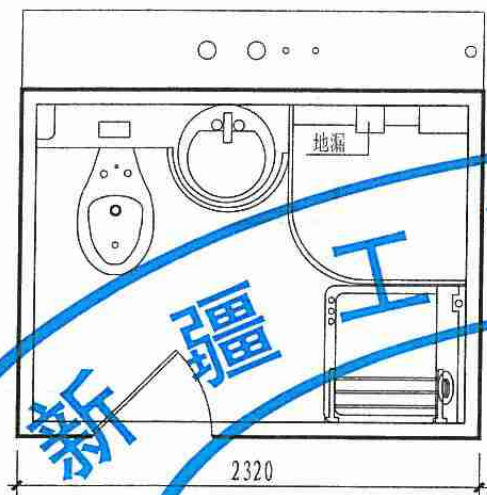
- 1 本图集根据自治区住房和城乡建设厅《关于开展自治区建筑标准设计编制工作的通知》新建标函[2011]27号进行编制。
- 2 依据的主要规范:
《住宅设计规范》 GB50096-2011
《住宅建筑规范》 GB50368-2005
- 3 本图集主要考虑普通型住宅面积标准的需要, 兼顾较高标准的需求, 平面索引图所表示尺寸分别为装修后净尺寸和优选尺寸, 应按实际情况选取, 可做相应调整。
- 4 厕所间内设坐(蹲)便器、洗面盆等, 有条件的住户可随厕所附设污洗小间, 其内设成品陶瓷拖布盆。
- 5 各式卫生间内配件尽可能齐全, 有座便器、洗面盆(单设式或台式)、浴缸(附淋浴喷头)或单设淋浴间、个别增设净身盆、镜面(镜箱)、盥洗用具小柜; 普遍设有毛巾架、浴巾架、浴缸拉手、皂盒、纸架、通风道、通风器、浴帘杆等。成品设备有安装配件, 根据安装技术要求, 并根据不同墙身和台面形式进行安装即可。至于个别卫生间配有玻璃推拉门(或隔断), 可根据具体工程设计配制, 本图不做统一规定。
- 6 卫生间内因楼板下管道外露, 本图均设吊顶。通风器设于吊顶内通风道的排风口处, 顶棚除需防水以外, 需留通风口(如顶棚周边留口, 或孔洞式天棚等)。
- 7 排风道可选用各种类型的住宅卫生间排气管道图集, 制作与施工安装均应符合该图集的技术要求。
- 8 本设计选用的通风器, 每小时风量 $50 \sim 100\text{m}^3$, 室内换气可以达到每小时三次以上, 卫生间门下端如做百页进风口, 其外形尺寸不宜小于 250×450 ; 无百页者, 门下空隙不应小于30。
- 9 各式卫生间内管道应作综合考虑(冷水、热水、排水、暖气管等), 安装管道应符合国家相关标准。
- 10 厕所、卫生间、洗衣机搁置处、污洗间等处均需设置地漏。楼、地面必须坡向地漏, 坡度不小于0.5%, 地漏与楼板交接处严防渗漏。
- 11 选用整体卫生间可采用地面架空与局部下降楼板的形式, 注意安装高度及安装尺寸和冷热水出口等。
- 12 整体浴室地面采用模压成型防水底盘, 无须再做防水处理, 只须地面预留50厚的找平层即可。
- 13 本设计层高 ≥ 2800 。门、窗高度由工程设计统一制定。
- 14 楼地面及内墙装修做法均由工程设计统一确定。但地面、墙面体面层里须有防水层做法, 天棚应有防潮湿性能。
- 15 标准较高的住宅设计, 在卫生间旁如可专设管道间, 则本图中管道可取消, 室内更显简洁。
- 16 本图集引入了卫生间下沉楼板的做法, 使管道在本层内集中, 避免对楼下住户的干扰, 可结合具体工程设计选取。
- 17 卫生间成品设备安装详新12J05-1图集。
- 18 无障碍住宅卫生间另见新12J10《无障碍设计》图集。

住宅卫生间分部说明					图集号	新12J05-2
审核	张成	校对	张世忠	设计	页次	18

<p>T-1</p> 	<p>T-2</p> 	<p>T-3</p> 	
<p>1500 × 1800</p> <p>面积为: 2.7m²</p>	<p>1500 × 1800</p> <p>面积为: 2.7m²</p>	<p>1500 × 2400</p> <p>面积为: 3.6m²</p>	
<p>T-4</p> 	<p>T-5</p> 	<p>T-6</p> 	
<p>1600 × 2750</p> <p>面积为: 4.4m²</p>	<p>1800 × 1800</p> <p>面积为: 3.24m²</p>	<p>1800 × 2400</p> <p>面积为: 4.32m²</p>	
<p>T-7</p> 	<p>T-8</p> 	<p>T-9</p> 	
<p>1800 × 2700</p> <p>面积为: 4.86m²</p>	<p>1800 × 3000</p> <p>面积为: 5.4m²</p>	<p>1800 × 3300</p> <p>面积为: 5.94m²</p>	
<p>平面图索引</p>			<p>图集号 新12J05-2</p>
<p>审核 <i>张</i> 校对 <i>张</i> 设计 <i>王</i></p>			<p>页次 19</p>

ZT-1

ZT-2



2150 × 2320

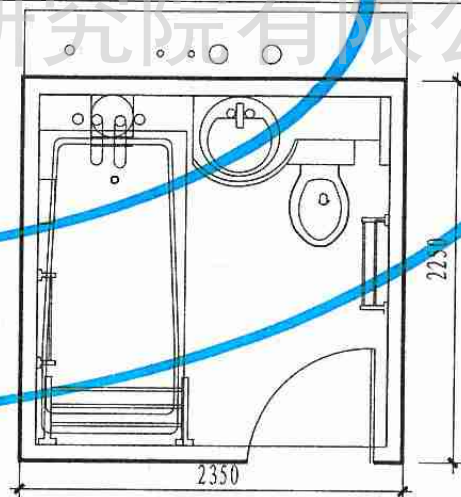
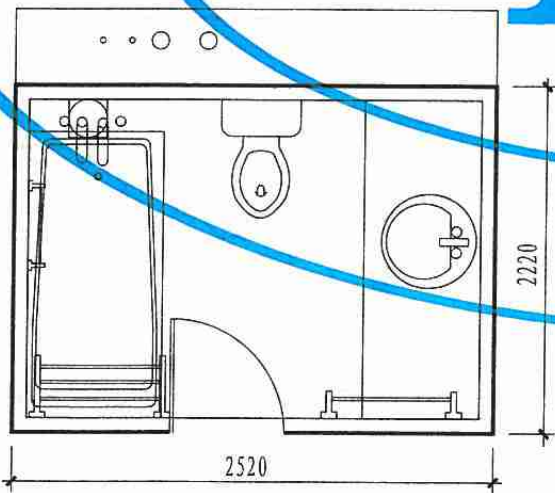
面积为: 4.99m²

2150 × 2320

面积为: 4.99m²

ZT-3

ZT-4



2250 × 2350

面积为: 5.29m²

2220 × 2520

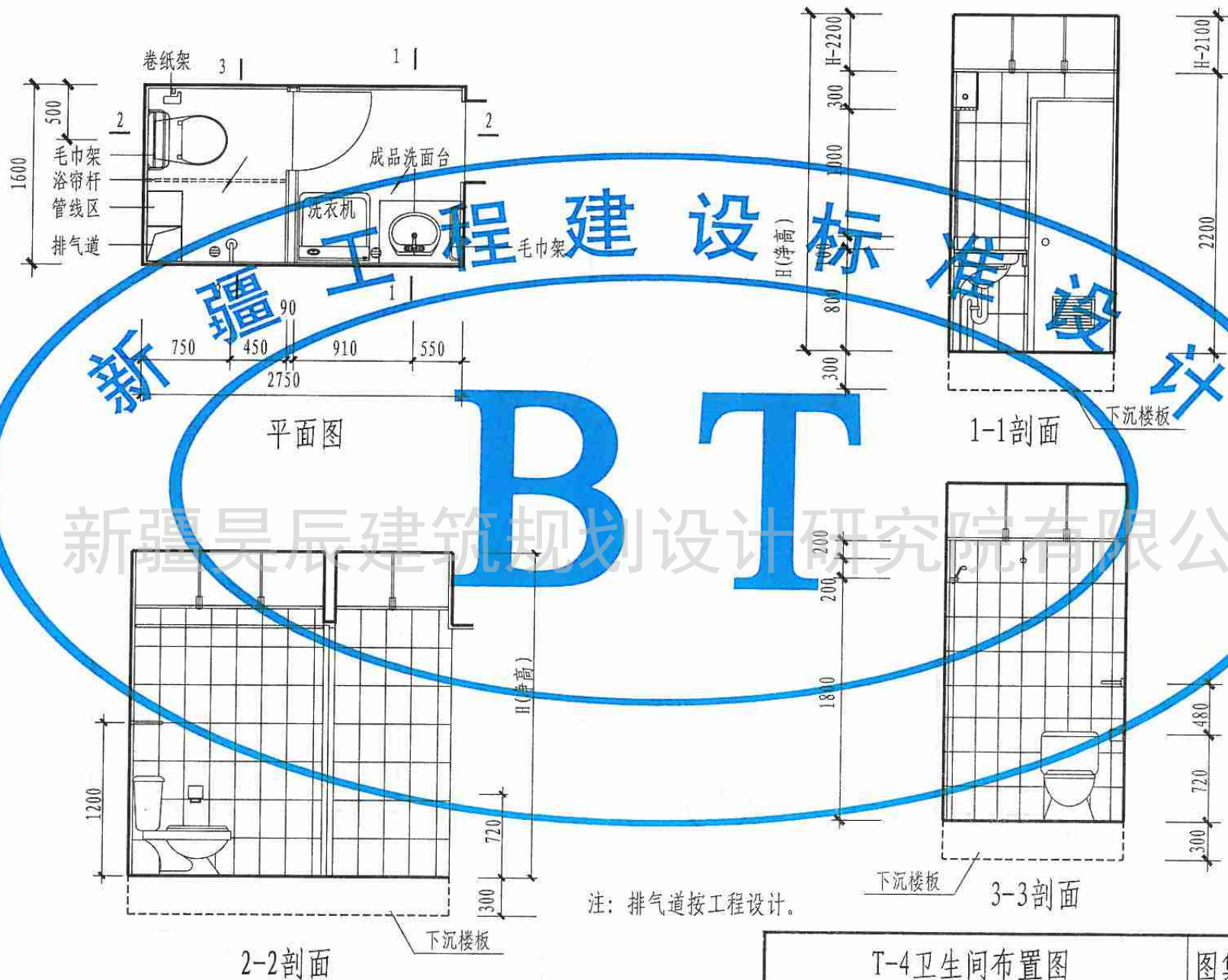
面积为: 5.59m²

整体卫生间索引图

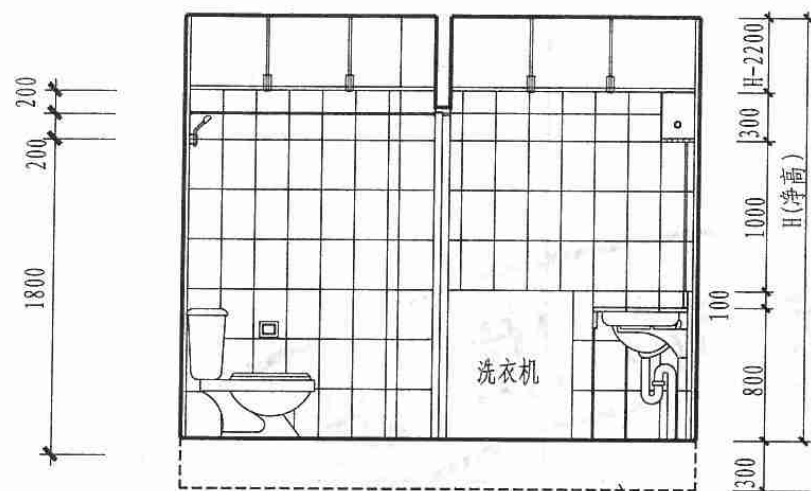
图集号 新12J05-2

审核 张成 校对 张世 设计 王

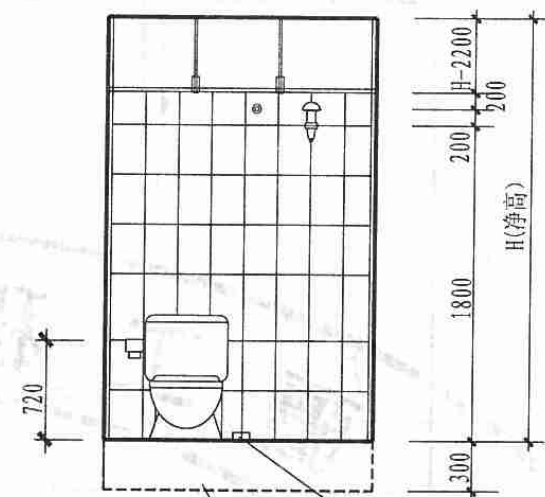
页次 20



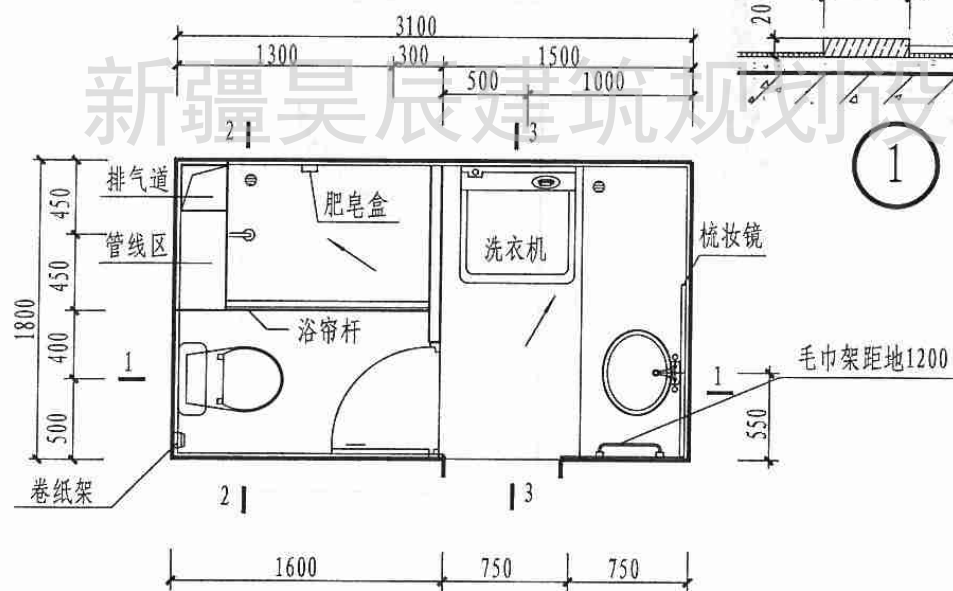
T-4卫生间布置图					图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	页次	22



1-1剖面

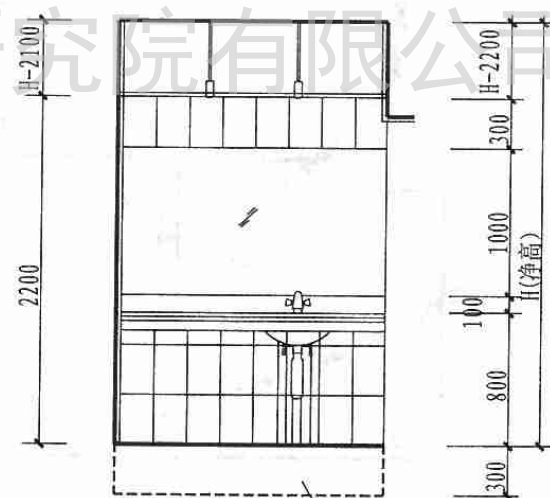


2-2剖面



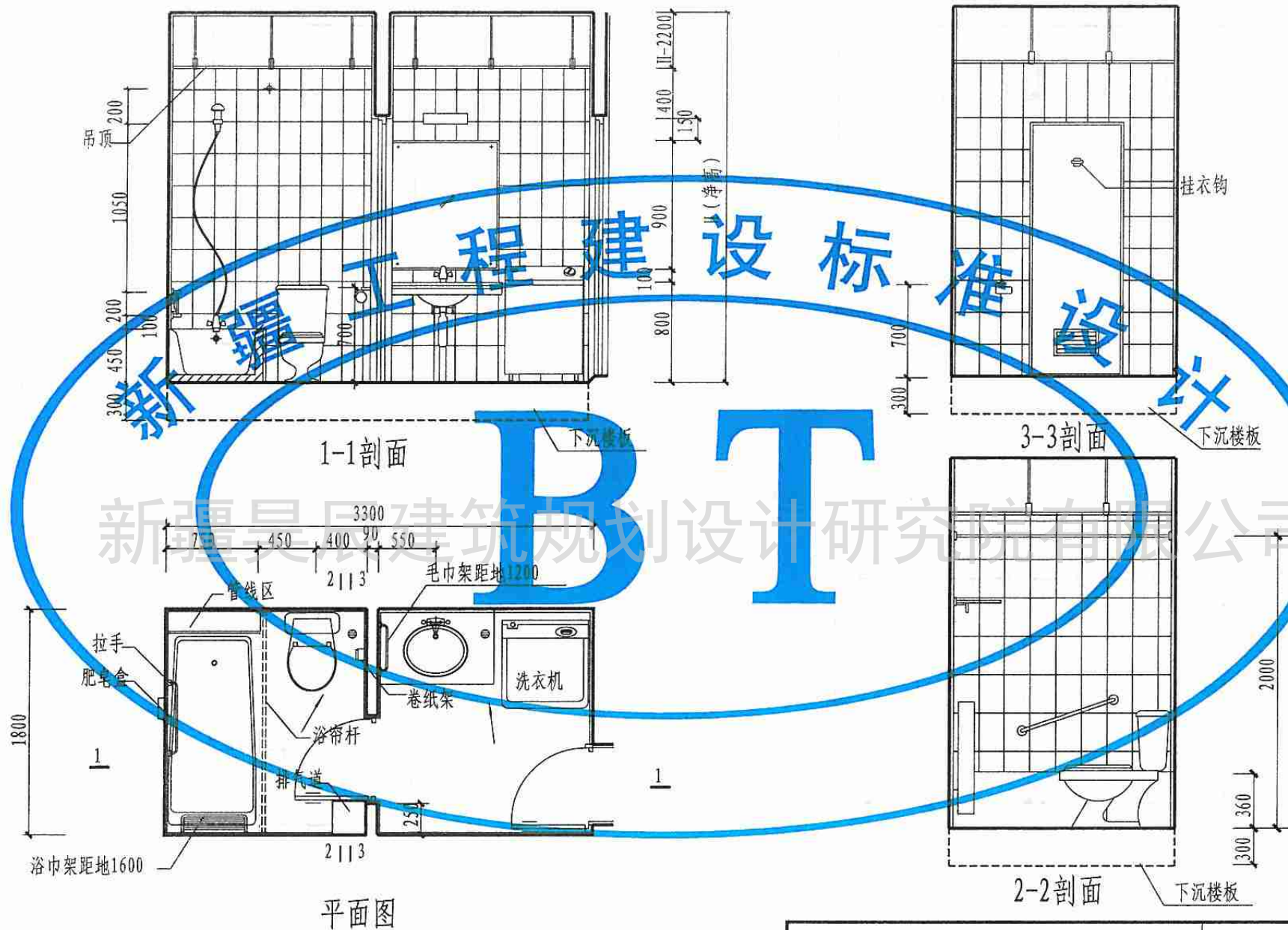
平面图

注: 排气道按工程设计。



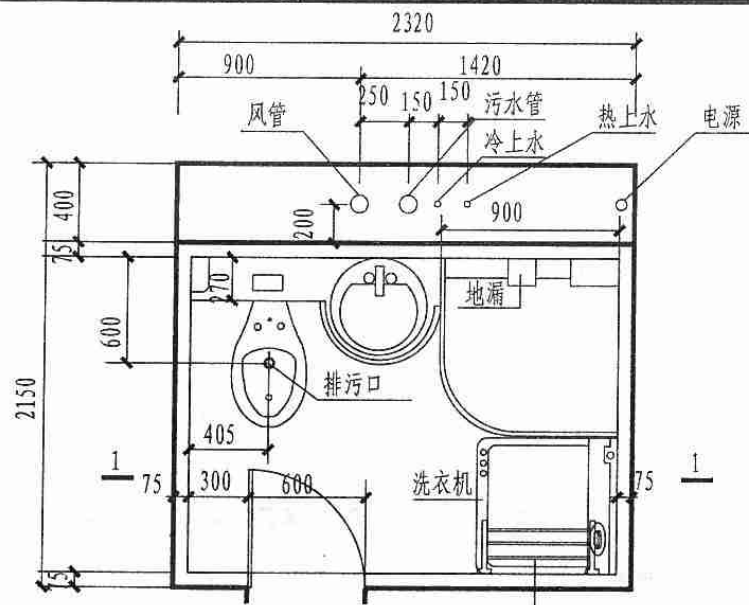
3-3剖面

T-8卫生间布置图						图集号	新12J05-2
审核	张	校对	张	设计	王	页次	23

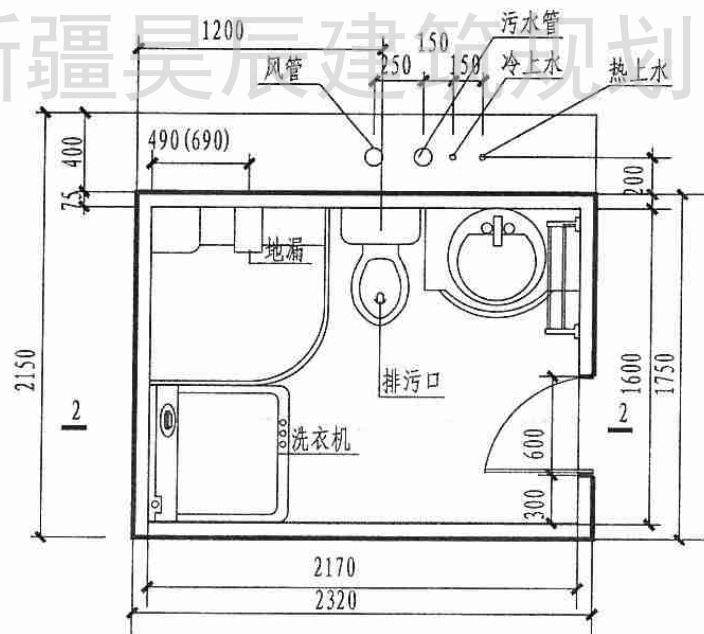


注：排气道按工程设计。

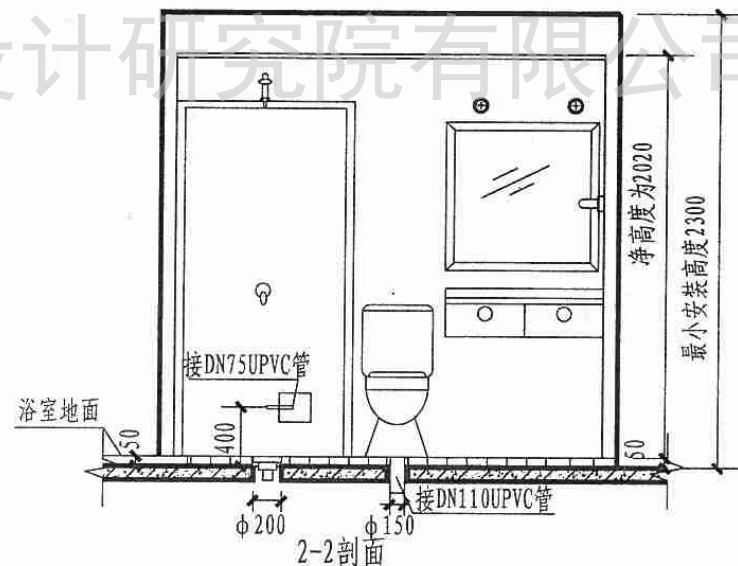
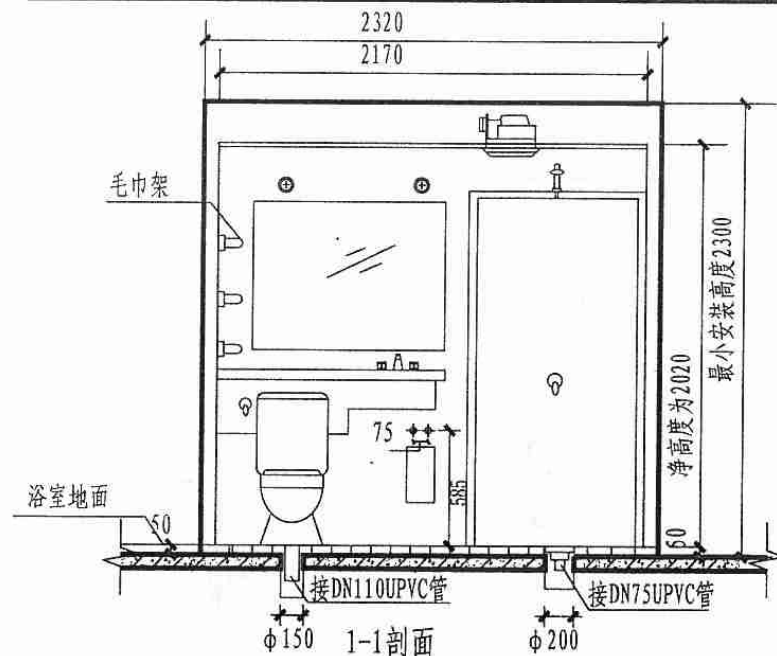
T-9卫生间布置图					图集号	新12J05-2
审核	张成	校对	张世	设计	页次	24



ZT-1整体卫生间平面



ZT-2整体卫生间平面



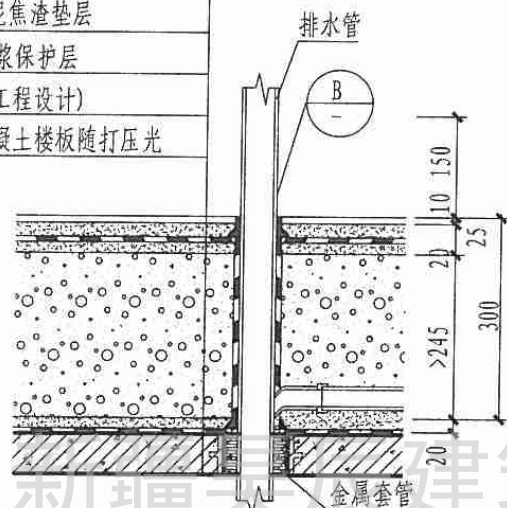
ZT-1 ZT-2卫生间布置图

图集号 新12J05-2

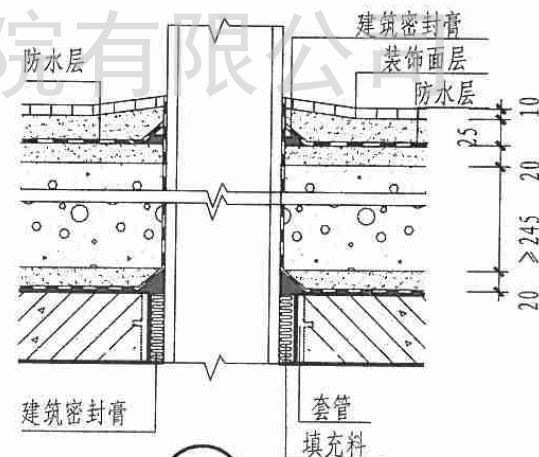
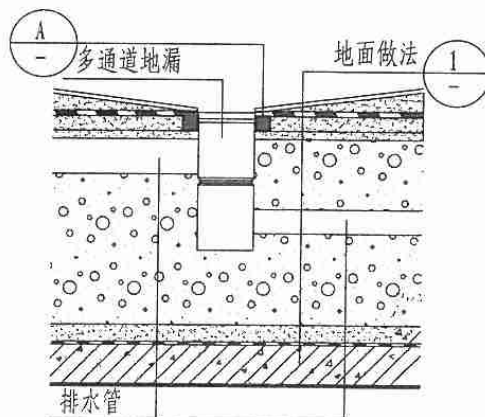
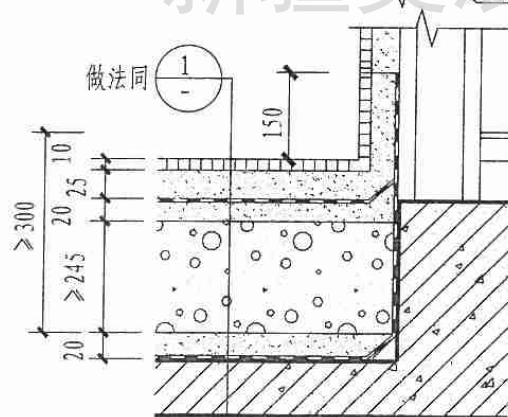
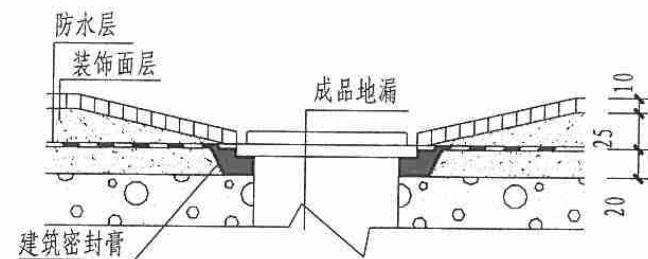
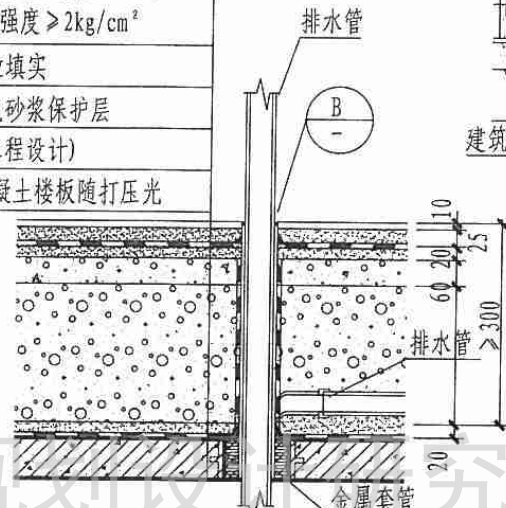
审核 张线 校对 张世 设计 王

页次 25

装饰面层 (由设计人员定)
 撒素水泥面 (撒适量清水)
 25厚1: 4干硬性水泥砂浆结合层
 防水层 (按工程设计)
 20厚1: 3水泥砂浆找平层
 大于245水泥焦渣垫层
 20厚水泥砂浆保护层
 防水层 (按工程设计)
 现浇钢筋混凝土楼板随打压光



装饰面层 (由设计人员定)
 撒素水泥面 (撒适量清水)
 25厚1: 4干硬性水泥砂浆结合层
 防水层 (按工程设计)
 20厚1: 3水泥砂浆找平层
 60厚细石砼配 $\phi 4$ 双向@200,
 抗压强度 $> 2\text{kg}/\text{cm}^2$
 1: 3水泥陶粒填充
 20厚1: 3水泥砂浆保护层
 防水层 (按工程设计)
 现浇钢筋混凝土楼板随打压光



下沉式卫生间楼面构造详图

图集号 新12J05-2

审核 张业也 校对 张业也 设计 张业也

页次 27