

发 行 记 录		ISSUE REMARK
版本	发行日期	描 述
REV.	ISSUE DATE	DESCRIPTION
1	2018.02	初步设计图第一次发行
2		
3		
4		
5		

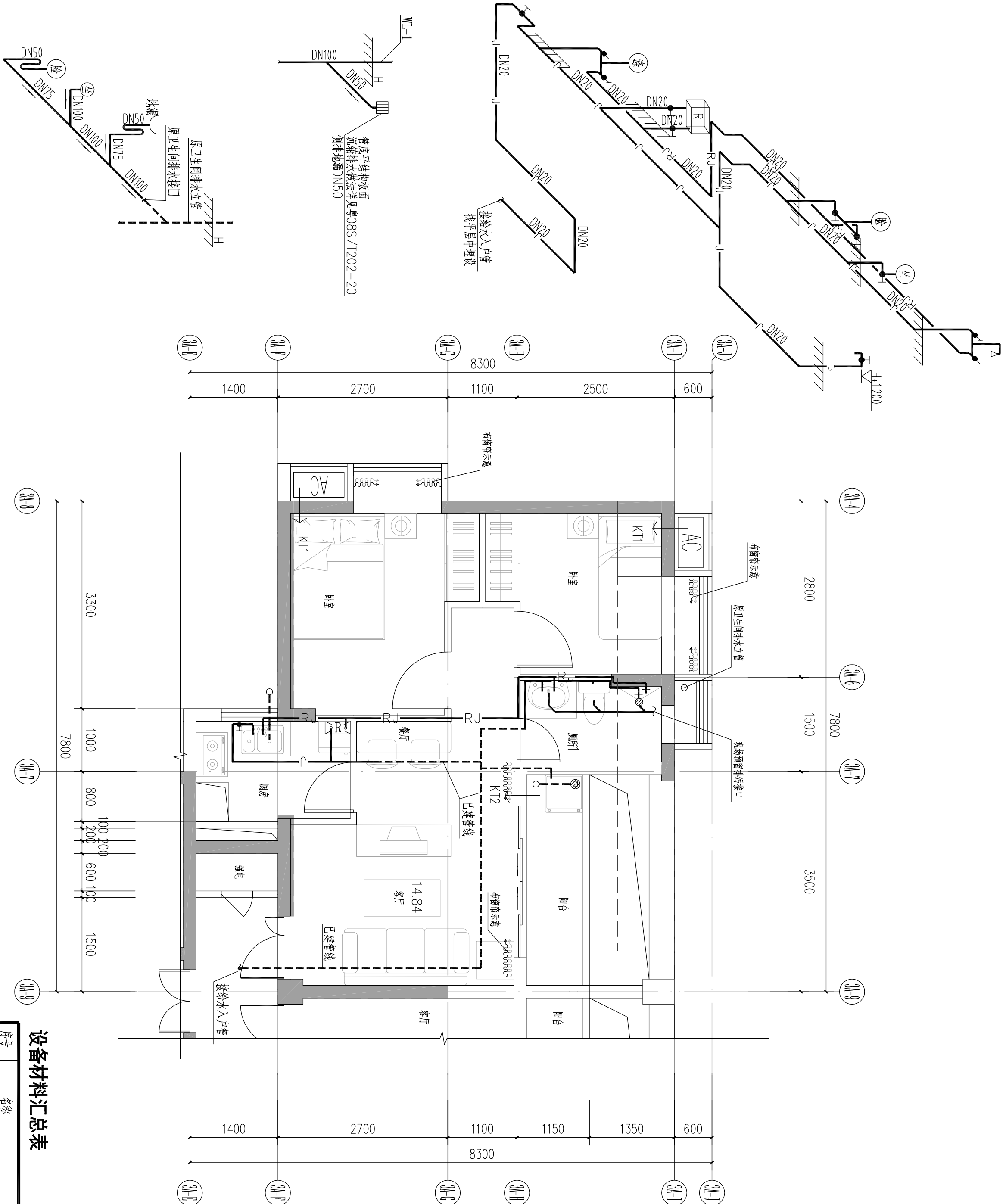
设 计 签 署			SIGNATURE
职 务	姓 名	姓 名	签 署
DUTY	FULL NAME	SIGNATURE	
审 定	张文华	张 华	张 华
APPROVED BY	黄淑华	黄 华	黄 华
项目负责人	刘丽娜	刘 娜	刘 娜
PROJECT CHIEF	杨 文	杨 文	杨 文
DESIGNED BY	杨中直	杨 直	杨 直
SPECIAL CHIEF	杨 文	杨 文	杨 文
校 对	杨中直	杨 直	杨 直
CHECKED BY	杨 文	杨 文	杨 文
设 计	杨 文	杨 文	杨 文
DESIGNED BY	杨 文	杨 文	杨 文
审核	杨 文	杨 文	杨 文
CHECKED BY	杨 文	杨 文	杨 文

单位出图专用章
Authorized stamp个人执业专用章
Register stamp

项 目 名 称		项 目 名 称	
宝龙集团（深北铁路客站站配套住宅）		三号楼	
PROJECT TITLE		SUBJECT	
图 名		给排水户型大样图	
DRAWING TITLE		SUBJECT	
设计阶段		初步设计	
DESIGNING		SUBJECT	
工程号		子项号	
PROJECT NO.		SUBJECT NO.	
图 号		版 次	
DRAWING NO.		REVISION	
比 例		1:50	
SCALE			

设备材料汇总表

序号	名称	单位	数量	备注
1	低位水箱大便器阀门（截止阀）	个	1	PPR材质，中水管道上设置。
2	洗手盆混水阀	个	1	不锈钢或铜
3	洗菜盆混水阀	个	1	不锈钢或铜
4	淋浴器混水阀	个	2	不锈钢或铜
5	双管淋浴器	个	1	PPR材质
6	洗衣机水龙头	个	1	PPR材质
7	截止阀	个	1	不锈钢或铜，用于热水管道的水表前。
8	地漏	个	1	DN50
9	给水管PPR	米	6	DN20, 每个卫生间
10	热水给水管PPR	米	2	DN20, 每个卫生间
11	排水管PVC	米	3	DN100, 每个卫生间



给排水户型大样图

1:50

1. 给水管采用PPR管，排水管采用PVC-U排水管。
2. 热水给水管采用热水专用PPR管。

