



大庆油田设计院有限公司

DAQING OILFIELD DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

设计证书编号 A123001326

勘察证书编号 B123001326

给排水室

资料图纸目录

大庆市军休所适老化修缮工程

军休所修缮

给排水

文件号：水-90994/目

项目号：(22)W-JNF019

共 1 页 第 1 页 | 0 版

日 期：2022 06 08

阶 段：施工图

序号	文件号	名称	版次	自然张数	折合 1# 图纸	备注
1	水-90994/设表	设备表	0	1	0.125	
2	水-90994/料表	材料表	0	1	0.125	
3	水-90994/1	一层淋浴间给排水管道安装图	0	1	1.0	
4	水-90994/目	目录	0	1	0.125	属建-114117
		小计		4	1.375	/分目
1	09S304-128	埋入式单柄混水阀淋浴器安装图				国家标准图集
编	制	校	对	审	核	
宋	明	孙	睿	刘	峰	



大庆油田设计院有限公司
DAQING OILFIELD DESIGN INSTITUTE CO., LTD.
设计证书编号 A123001326
勘察证书编号 B123001326
给排水室

设 备 表

文件号: 水-90994/设表

大庆市军休所适老化修缮工程
军休所修缮
给排水

项目号: (22) W-JNF019

共 1 页 第 1 页 0 版

日 期: 2022 06 08

阶 段: 施工图

序号	设备位号	名称及规格	单位	数量	单件质量(kg)	总质量(kg)	备注 (或数据表号)
1		截止阀 J11H 1.6MPa	个	3			
		ASTM A105 DN25					
2		截止阀 J11H 1.6MPa	个	4			
		ASTM A105 DN15					
3		单柄淋浴器混水阀 DN15	个	2			
4		莲蓬头 DN15	套	2			09S304-128
5		电热水器 容积 80L 功率 3kW	套	2			市购
编 制		校 对		审 核			
<i>寇鹏鹤</i>		<i>孙睿洋</i>		<i>刘军</i>			

CADD 号:



大庆油田设计院有限公司

DADING OILFIELD DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

设计证书编号 A123001326

勘察证书编号 B123001326

给排水室

材 料 表

文件号: 水-90994/料表

大庆市军休所适老化修缮工程

军休所修缮

给排水

项目号: (22) W-JNF019

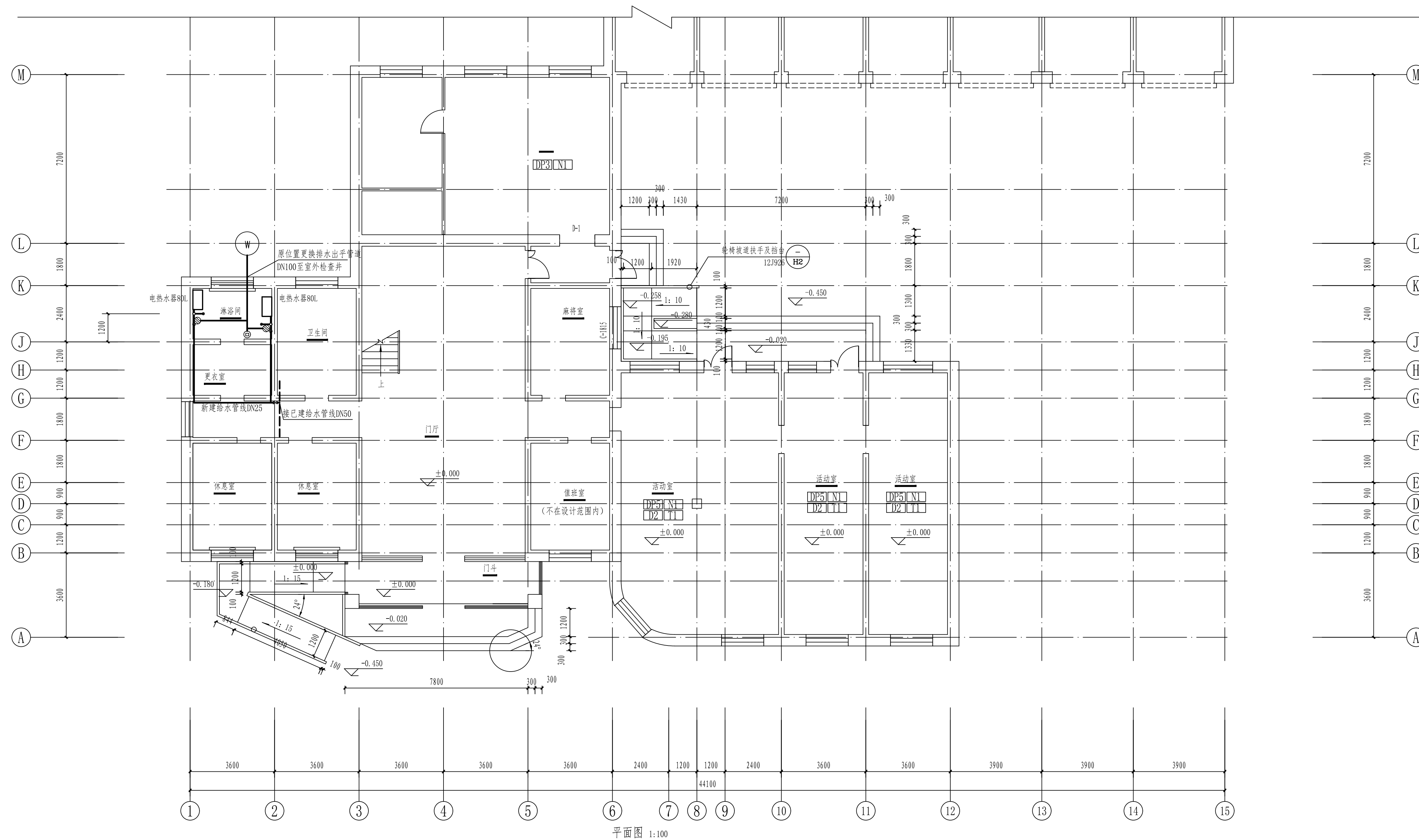
共 1 页 第 1 页

0 版

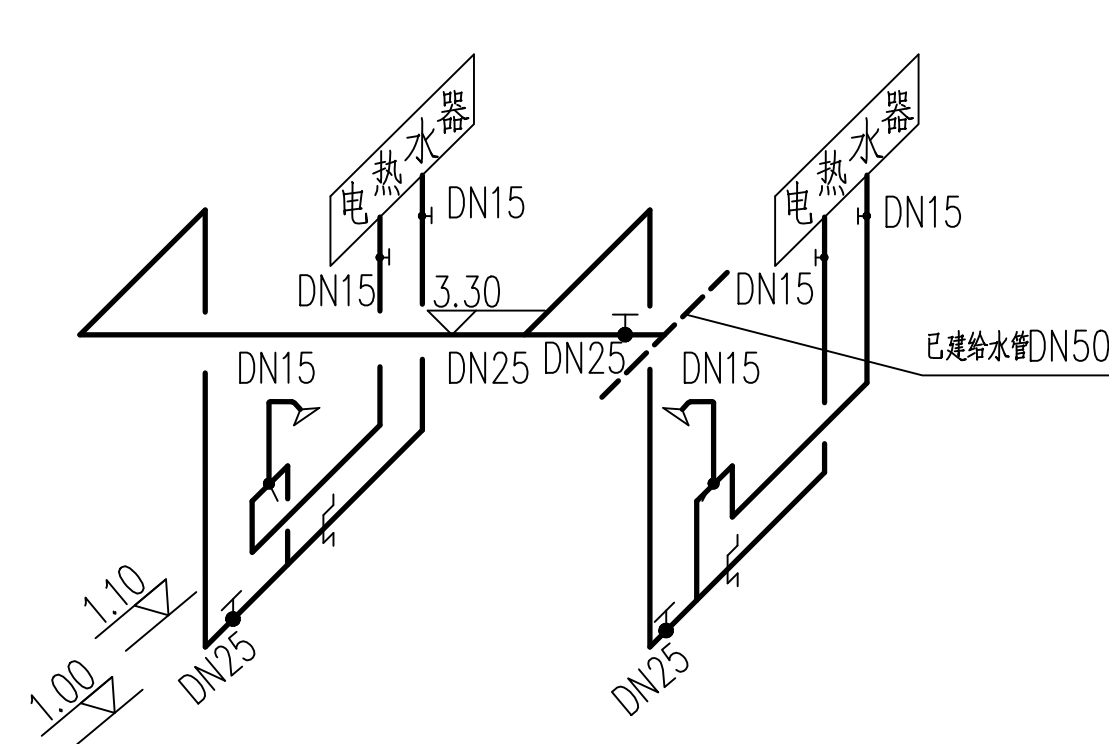
日期: 2022 06 08

阶段: 施工图

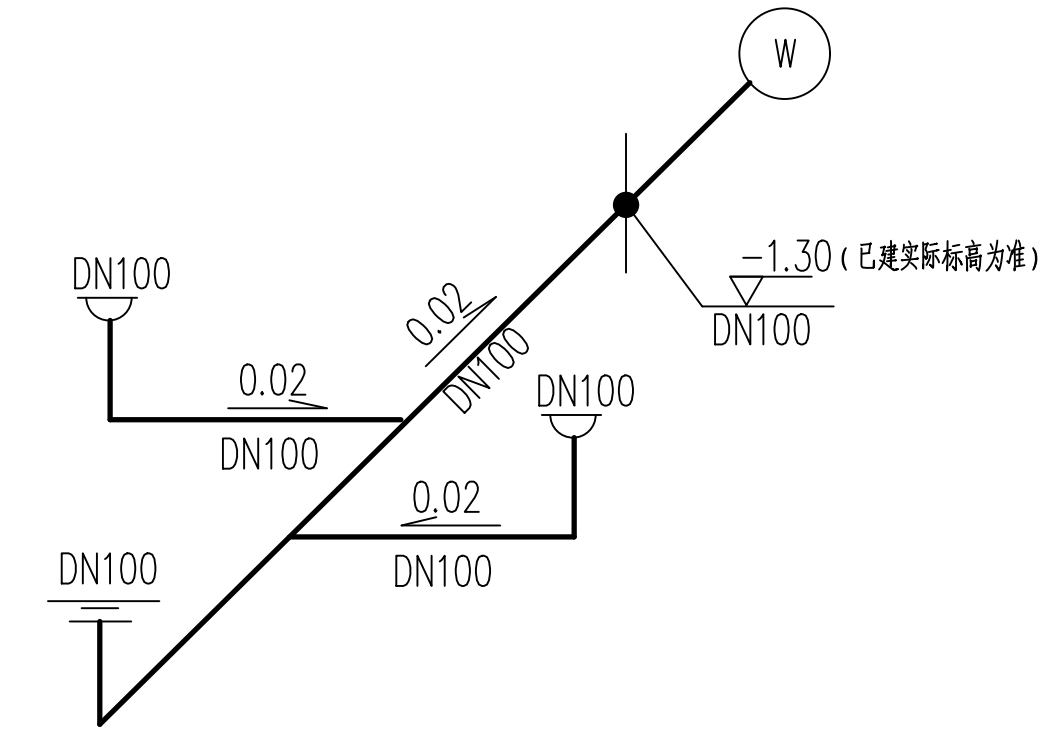
序号	名称、规格及标准号	单位	数量	单件质量(kg)	总质量(kg)	备注 (或数据表号)
1	PP-R 冷水管 S4 DN25	m	20			
2	PP-R 冷水管 S4 DN15	m	10			
3	PP-R 热水管 S2 DN15	m	10			
4	承插式柔性接口排水铸铁管 DN100	m	20			
5	有水封带网框地漏 DN100	个	2			
6	清扫口 DN100	个	1			
编 制	校 对	审 核				
寇鹏鸽	孙睿洋	刘军				



平面图 1:100



给水轴测图



排水轴测图

说明

- 1、图中标高以米计，其余尺寸以毫米计。
- 2、图例见国家现行的《建筑给排水制图标准》GB/T 50106-2010。
- 3、施工及验收应符合国家现行的《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》GB 50242-2002。
- 4、卫生间安装所有管道尽可能靠近墙、柱施工。
- 5、卫生器具排水管与排水横管垂直连接时采用90°斜三通；污水横管与横管的连接，不得采用正三通和正四通。
- 6、给水管道采用PP-R塑料给水管，管道敷设于吊顶内。
- 7、排水管道采用承插式柔性接口铸铁排水管。
- 8、设计内容：
 - 1) 新建80L电热水器2台；
 - 1) 新建莲蓬头及混水阀2套及配套给排水管道及阀门。

大庆油田设计院有限公司 DAQING OILFIELD DESIGN INSTITUTE CO., LTD.		设计证书编号: A123001326	
制图	孙明	大庆市军休所适老化修缮工程	
设计	孙明		
校对	孙明		
审核	孙明		
审定	孙明	军休所修缮 一层淋浴间给排水管道安装图	
阶段	施工图	CAD号	
比例	见图	文件号	水-90994/1
日期	2022.06.08	项目号	(22)W-JNF019
			0版