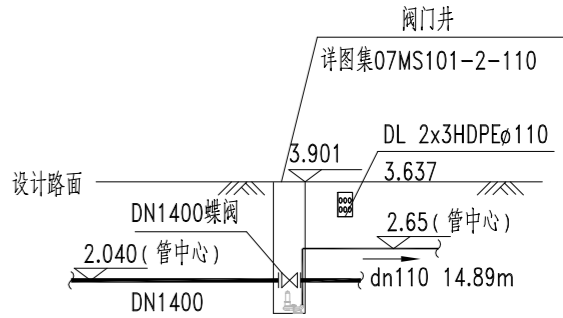
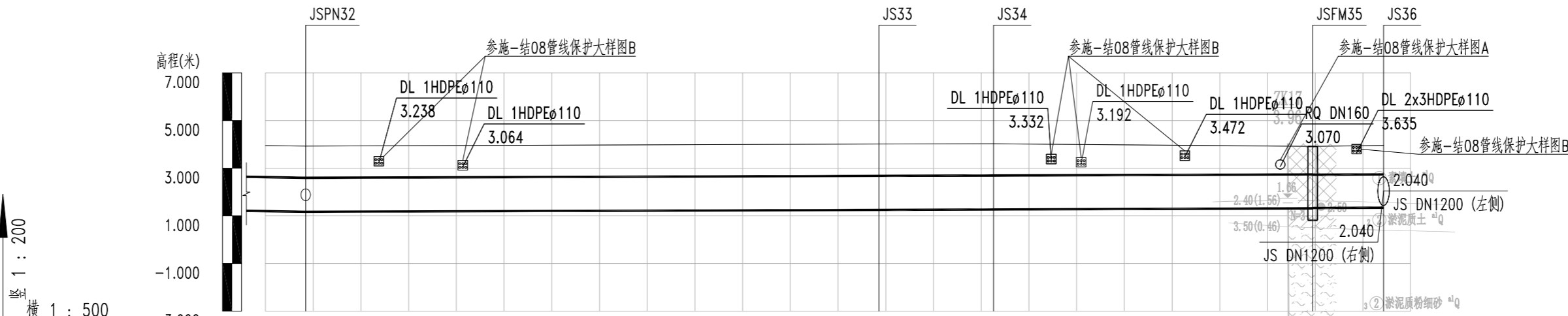
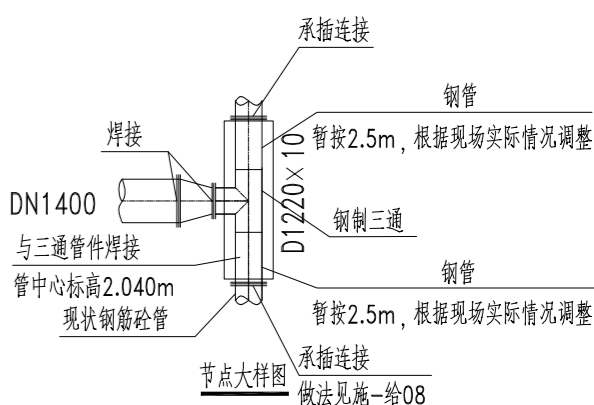


蝶阀安装节点平面图
(节点:JSFM35)

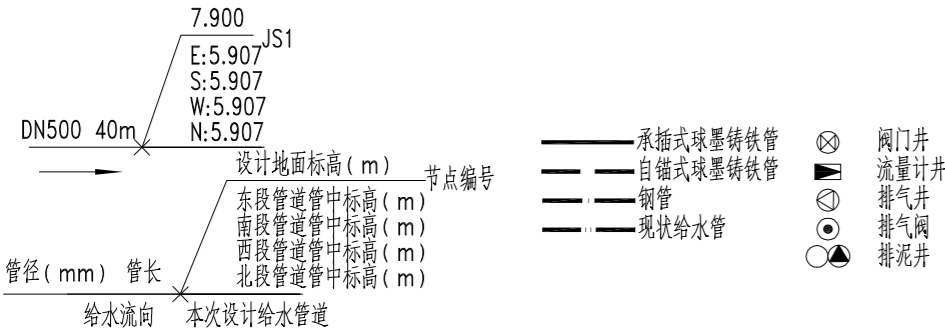


D--D



自然地面标高	JSPN32	JS33	JS34	JSFM35	JS36
设计路面标高	3.942	3.930	3.941	3.954	3.952
设计管中心标高	1.912	1.884	1.963	1.979	2.040
管内底埋深	2.744	2.76	2.768	2.757	2.617
管径 (mm) 及坡度 (%)	DN1400	DN1400	DN1400	DN1400	DN1400
管长	50m(5)	65m	13m	41m	9m
管材和接口形式	球墨铸铁管	球墨铸铁管	球墨铸铁管	球墨铸铁管	球墨铸铁管
支护方式	钢板桩支护，参管道支护开挖断面一	钢板桩支护，参管道支护开挖断面一	钢板桩支护，参管道支护开挖断面一	钢板桩支护，参管道支护开挖断面一	钢板桩支护，参管道支护开挖断面一
地基处理	水泥搅拌桩，空桩长2.5~3.0m，实桩长12.0~12.5m	水泥搅拌桩，空桩长2.5~3.0m，实桩长12.0~12.5m	水泥搅拌桩，空桩长2.5~3.0m，实桩长12.0~12.5m	水泥搅拌桩，空桩长2.5~3.0m，实桩长12.0~12.5m	水泥搅拌桩，空桩长2.5~3.0m，实桩长12.0~12.5m
节点编号	JSPN32	JS33	JS34	JSFM35	JS36

设计图例



说明：1、本图采用珠区坐标系，1985国家高程系。
2、本图尺寸除管径为毫米外，其余均以米计，比例为1：500。

中国市政工程中南设计研究院有限公司

工程设计综合资质甲级 A142001257 工程咨询甲级资质 91420100177668797-182YJ18

审核 余军 设计 刘嘉靖 李建设 刘嘉靖 李建设 刘嘉靖 李建设 刘嘉靖 李建设

工程名称	东莞市供水设施更新改造项目-茶山镇供水管网连通工程		
子项	工艺		
闻宇路连通管道平纵图	设计号	给06-2021049	
	设计阶段	施工图	
	图号	施-给04	
	日期	2023. 03	