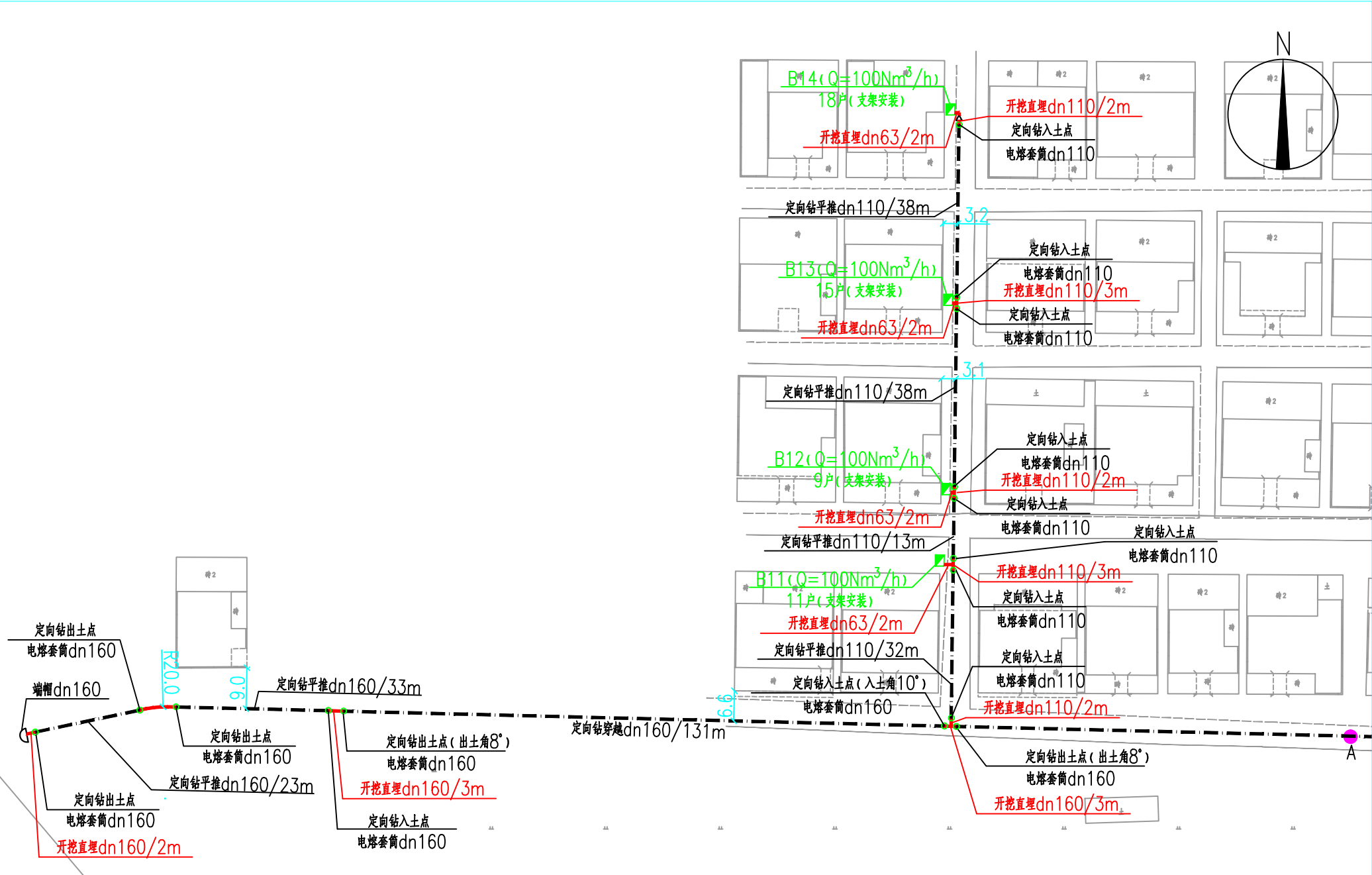


会 签		
JOINT CHECKUP		
给排水 WATER SUPPLY & DRAINAGE	工艺 TECHNOLOGY	总图 GENERAL LAYOUT
建筑 ARCHITECTURE	结构 STRUCTURE	电气 ELECTRIC ENGNG
自动控制 AUTOMATIC CONTROL		



中压燃气管道平面布置图(二)



- 说明:
- 图中标注尺寸除管径以mm计外,其余以m计;
  - 图中管位及阀门位置可在满足国家相关规范的前提下根据现场实际情况作适当调整;
  - 本工程采取定向钻穿越和开挖直埋方式敷设;图中标注定向钻仅为示意,施工前需做地勘和物探。
  - 调压箱须加防撞柱保护,安装调压箱的位置不得阻碍交通;
  - 未尽事宜严格按《城镇燃气设计规范》GB50028-2006(2020年版)、《城镇燃气输配工程施工及验收规范》CJJ33-2005、《聚乙烯燃气管道工程技术标准》CJJ 63-2018、《城镇燃气技术规范》GB50494-2009等国家现行规范、标准的有关规定执行。

序号	图例	名称
1		调压箱
2		定向钻敷设
3		开挖直埋敷设
4		PE球阀
5		变径接头

序号 NO.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE
建设单位 CLIENT		
山西煤层气(天然气)集输有限公司屯留分公司		
项目名称 PROJECT		
长治市屯留区2020年“以气代煤”工程 南宋村燃气配套工程		
<div></div> <div>上海燃气工程设计研究有限公司</div> <div>SHANGHAI GAS ENGINEERING DESIGN &amp; RESEARCH CO., LTD</div> <div>设计证书甲级编号A131004573</div>		
审定/日期 AUTHORIZED FOR ISSUE BY/DATE		
审核/日期 VERIFIED BY /DATE	张三	
校核/日期 CHECKED BY /DATE	印峰平	
设计/日期 DESIGNED BY /DATE	张彦彦	
制图/日期 DRAWN BY /DATE	张彦彦	
图名 DRAWING TITLE		
中压燃气管道平面布置图(二)		
项目编号 ITEM NO.	D0621Y1Z12	阶段 STATUS
设计号 JOB NO.	GX-21-354	专业 DISCIPLINE
比例 SCALE	—————	图号 DRAWING NO.
日期 DATE	2020.08	版本号 VERSION
		施工图
		工艺
		T03-2/4