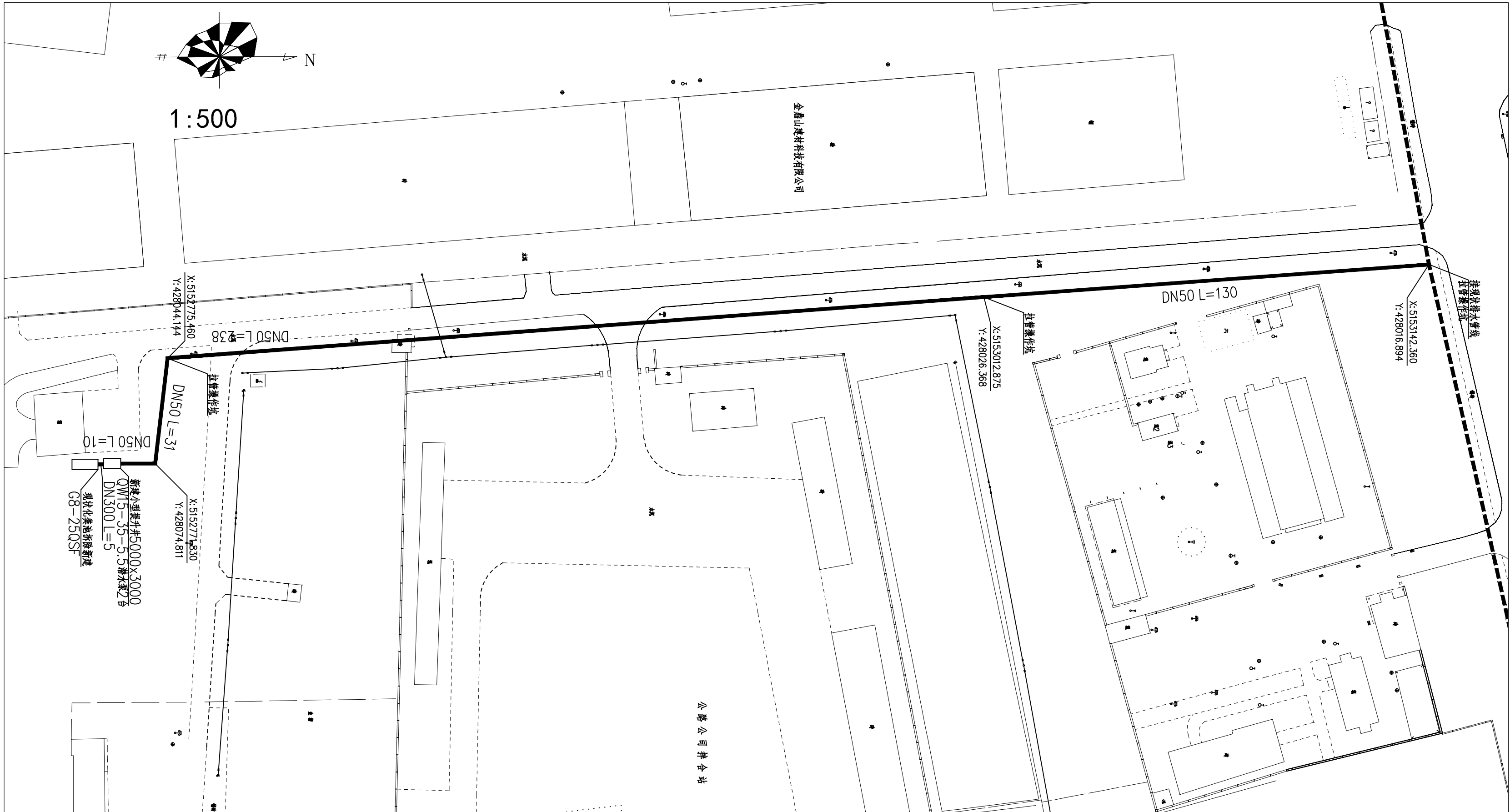


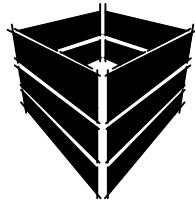
暖通	给排水	工艺	自控
建筑	结构	电气	通讯



厂西中转站目前没有排水管线，对现有化粪池进行拆除新建后，化粪池末端新建小型污水提升井，将污水提升后排放至龙凤大街现状排水管线内，提升井尺寸5mx3m，水泵参数QW15-35-5.5，一用一备。电源就近引自垃圾中转站，水泵配套控制柜需含上级电缆25米。

图例

现状污水管线
新建污水管线



百啟建設
BAIQI JIANSHE
BAIQI

建筑行业建筑工程乙级
市政行业乙级
风景园林工程设计专项乙级
证书编号: A223014945

* 本图纸的版权, 属百启建设集团
有限公司所有。
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。

注册印章

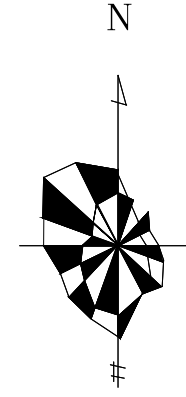
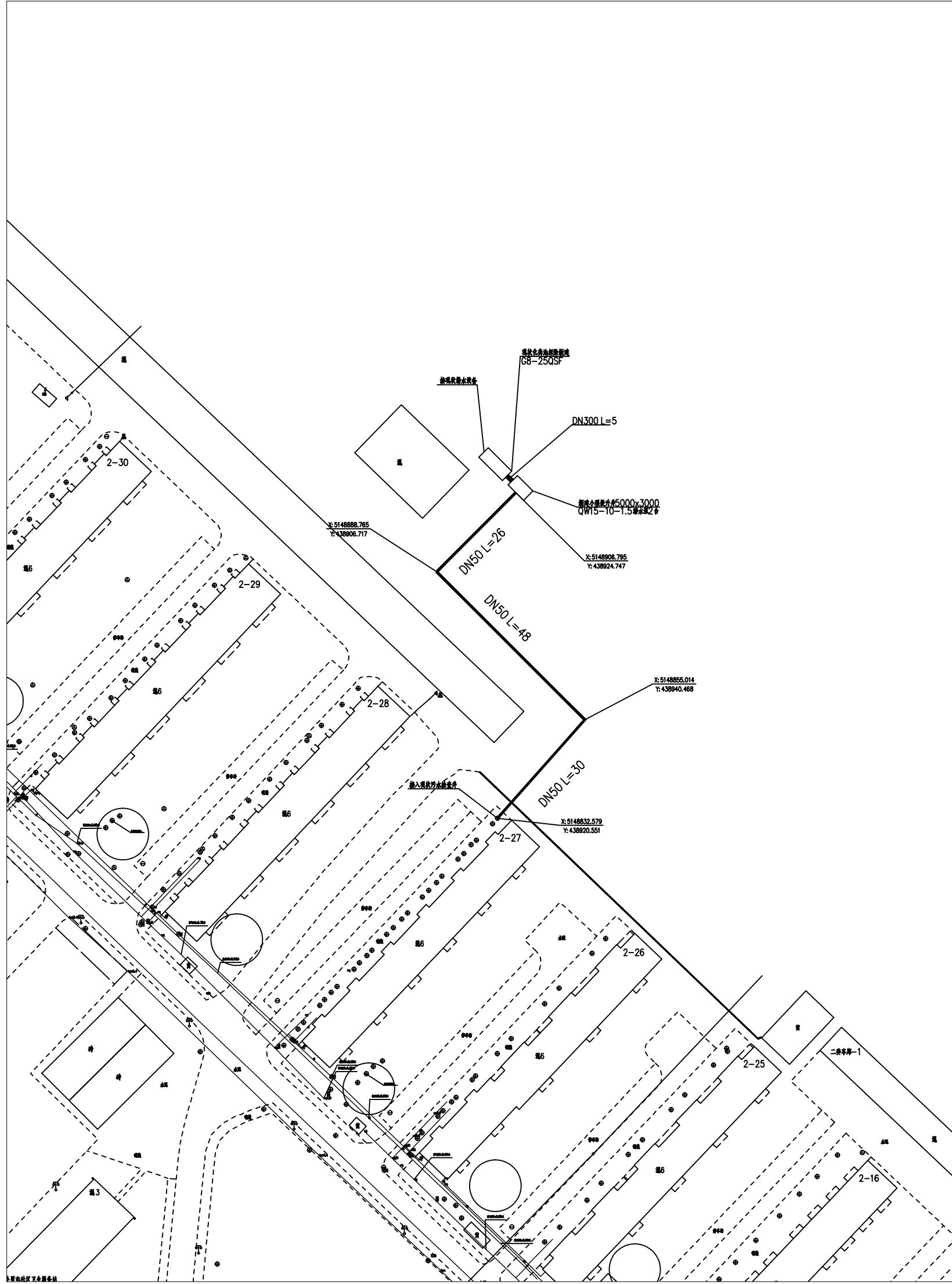
出图印章

建设方	大庆市龙凤区环境卫生服务中心
工程项目	厂西、西里屯垃圾中转站和街心公园公厕 污水管网并网工程
版本号	A
子项名称	
图名	厂西垃圾中转站污水管线平面图

项目负责人	宋晓鹏	宋晓鹏	
专业负责人	宋晓鹏	宋晓鹏	
审定	苏显卓	苏显卓	
审核	马振忠	马振忠	
校对	宋晓鹏	宋晓鹏	
设计	贾如 张继铭	贾如 张继铭	

设计号	QWH-25-01	设计阶段	施工图
比例	1:500	专业	给排水
出图日期	2025.03	图号	S-03

建筑				暖通		
结构				给排水		
电气				工艺		
通讯				自控		

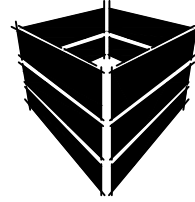


1 : 500

图例

- 现状污水管线 ————
新建污水管线 —————
污水检查井 ⊕

卧里屯中转站目前没有排水管线，污水自流至北侧低洼地，本次对现有化粪池进行拆除新建后，化粪池末端新建小型污水提升井，将污水提升后排放至龙凤大街现状排水管线内，提升井尺寸5m×3m，水泵参数QW15-10-1.5，一用一备。电源就近引自垃圾中转站，水泵配套控制柜需含上级电缆25米。



百啟建設
BAIQI JIANSHE
BAIQI

建筑行业建筑工程乙级
市政行业乙级
风景园林工程设计专项乙级
证书编号: A223014945

* 本图纸的版权,属百启建设集团有限公司所有.

* 本图纸需手续齐全方可用于施工.

注册印章

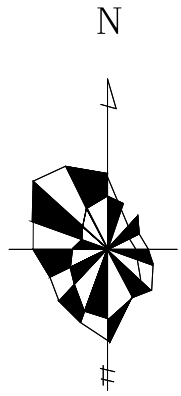
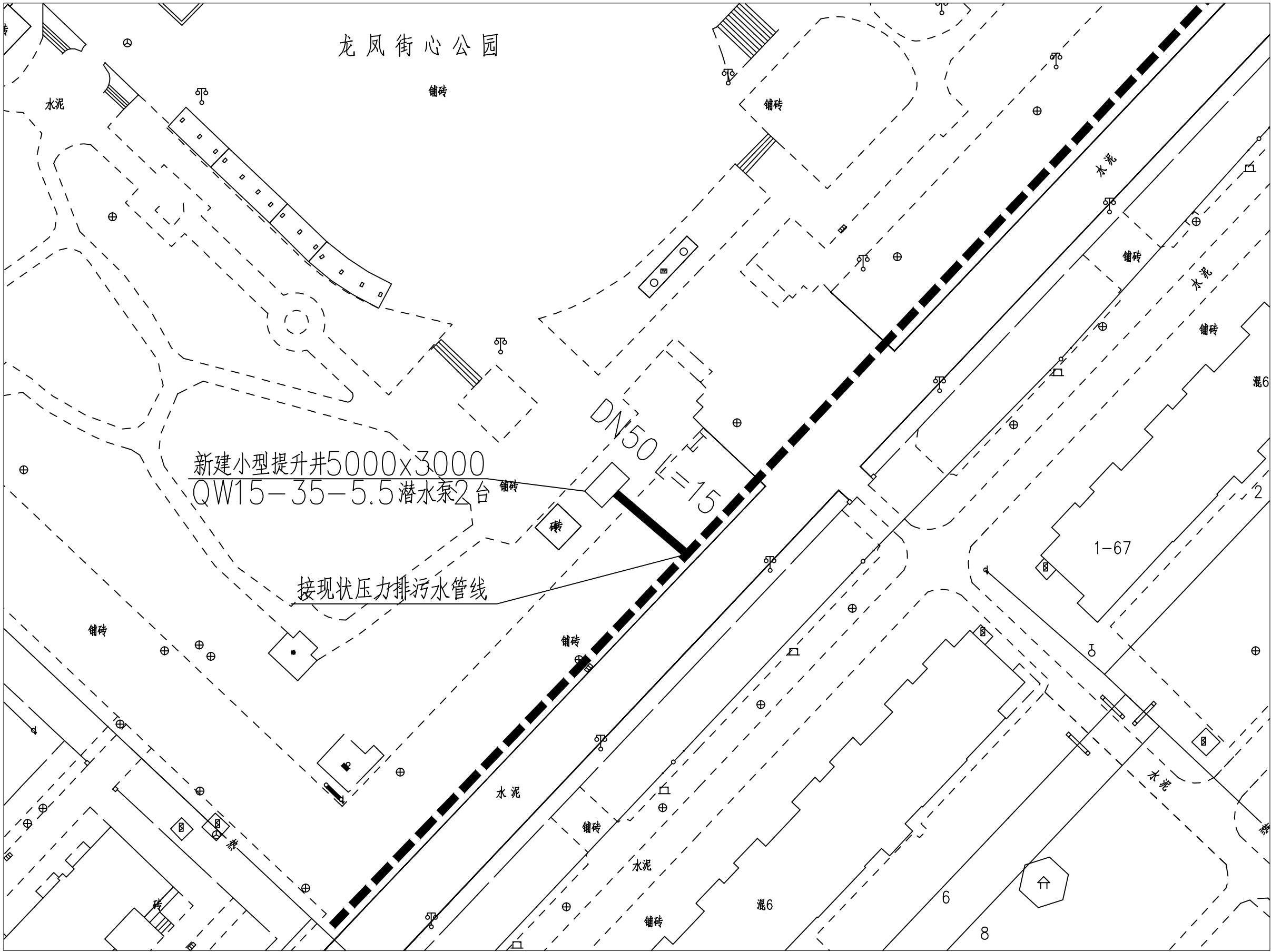
出图印章

建设方	大庆市龙凤区环境卫生管理服务中心
工程项目	广西·陈里屯垃圾中转站和响心公园公厕污水管网并网工程
版本号	A
子项名称	
图名	陈里屯垃圾中转站污水管线平面图

项目负责人	宋晓鹏	宋晓鹏	
专业负责人	宋晓鹏	宋晓鹏	
审定	苏显卓	苏显卓	
审核	马振忠	马振忠	
校对	宋晓鹏	宋晓鹏	
设计	贾茹 张缘铭	贾茹 张缘铭	

设计号	BQH1-25-01	设计阶段	施工图
比例	1:500	专业	给排水
出图日期	2025.03	图号	S-04

建筑					暖通		
结构					给排水		
电气					工艺		
通讯					自控		



1 : 500

<div><p>百啟建設 BAIQI JIAN SHE BAIQI</p><p>建筑行业建筑工程乙级 市政行业乙级 风景园林工程设计专项乙级 证书编号：A223014945</p></div>					
* 本图纸的版权，属百启建设集团有限公司所有。					
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。					
注册印章					
出图印章					
建设方	大庆市龙凤区环境卫生管理服务中心				
工程项目	广西·东盟国际建筑中街站和衙心公园公厕污水管网井网工程				
版本号	A				
子项名称					
图名	衙心公园公厕污水管线平面图				
项目负责人	宋晓鹏	宋晓鹏			
专业负责人	宋晓鹏	宋晓鹏			
审定	苏显卓	苏显卓			
审核	马振忠	马振忠			
校对	宋晓鹏	宋晓鹏			
设计	贾茹 张继铭	贾茹	张继铭		
设计号	BQH-25-01	设计阶段	施工图		
比例	1:500	专业	给排水		
出图日期	2025.03	图号	S-05		

百启建设集团有限公司2023版