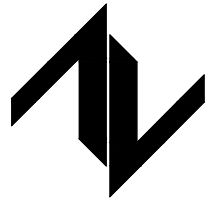


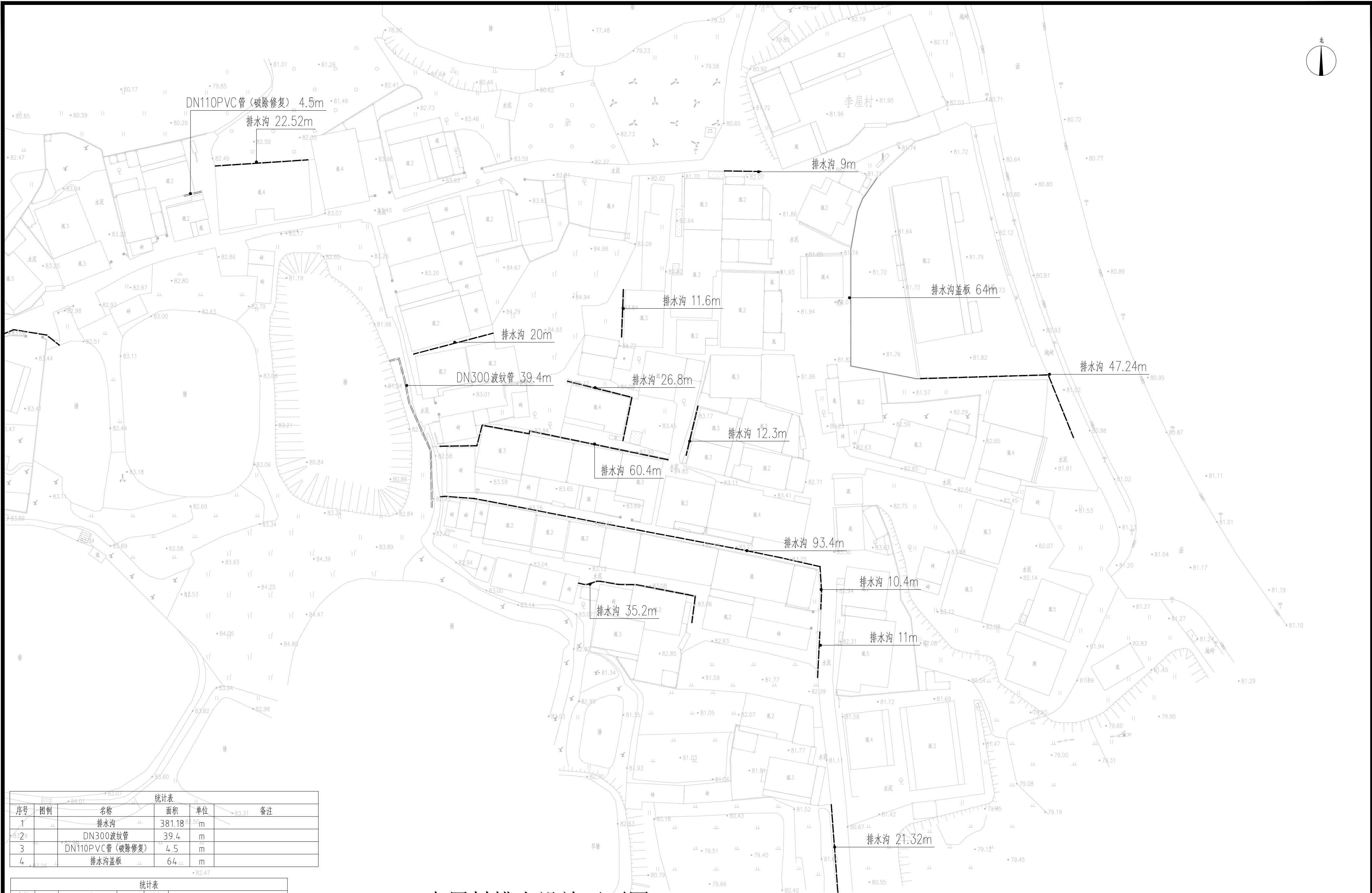
统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN300双壁波纹管	16	m	
2		排水沟	74.8.85	m	
3		排水沟盖板	136.5	m	
4		φ1000污水检查井	2	个	20S515, 页30
5		沉沙井	1	个	
6		DN300波纹管（破除修复）	41.78	m	
7		DN1000混凝土管	105.5	m	
8		φ1500mm圆形混凝土雨水检查井	2	座	02S515, 页18
9		DN300混凝土管	47.5	m	
10		φ700mm圆形雨水检查井	2	座	06MS201-4

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	650	m	预估 管道需破除巷道并修复（人工）
2		DN75PVC管	300	m	预估，管道需破除巷道并修复（人工）

三角塘村、龚屋村排水设施平面图

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-1-1
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	三角塘村、龚屋村排水设施平面图		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

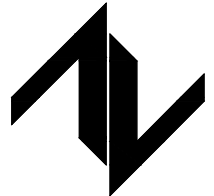
本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



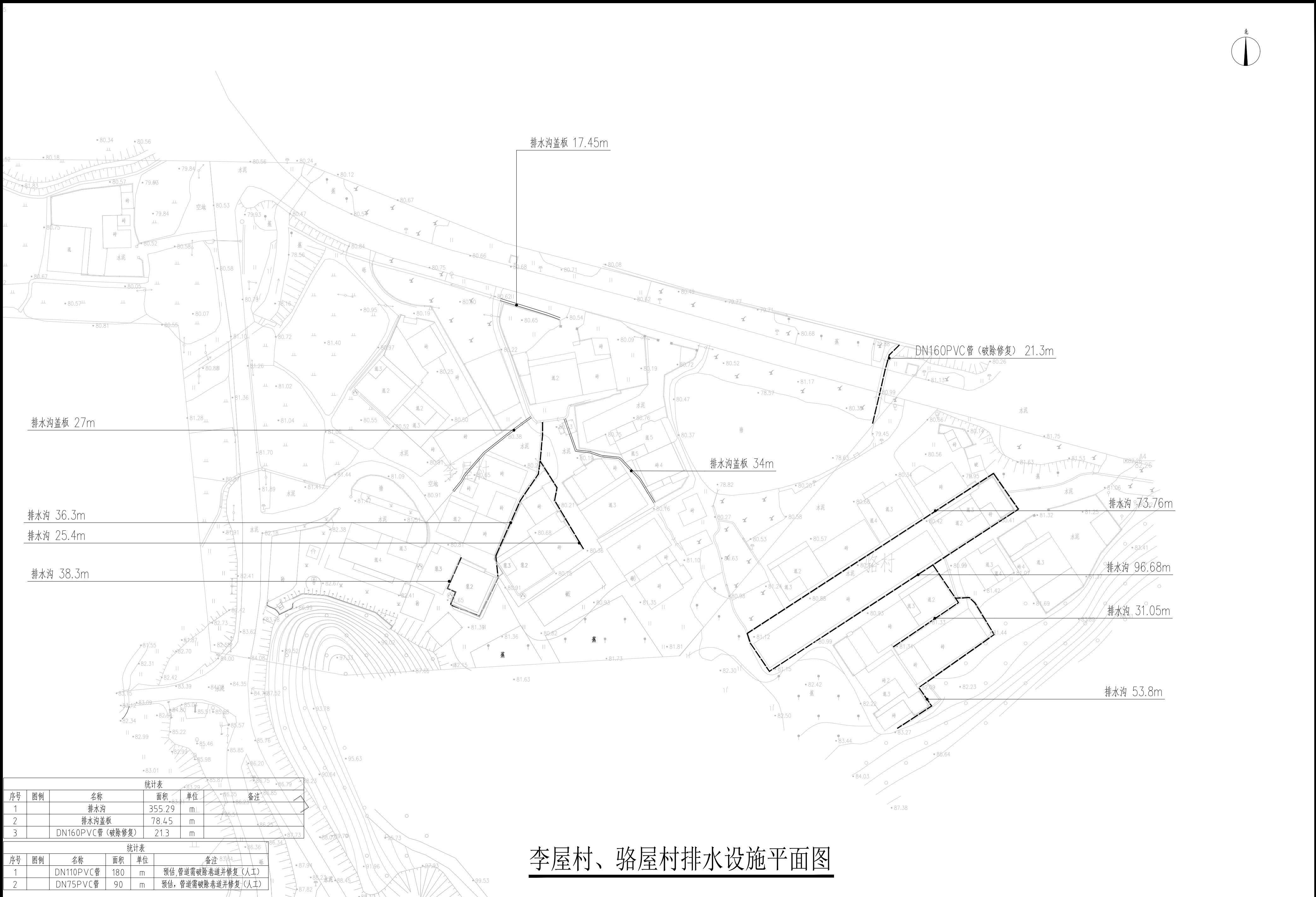
统计表				
序号	图例	名称	面积	单位
1		排水沟	381.18	m
2		DN300波纹管	39.4	m
3		DN110PVC管（破除修复）	4.5	m
4		排水沟盖板	64	m

统计表				
序号	图例	名称	面积	单位
1		DN110PVC管	240	m
2		DN75PVC管	120	m

李屋村排水设施平面图一

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-2-1
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	李屋村排水设施平面图一		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06


本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



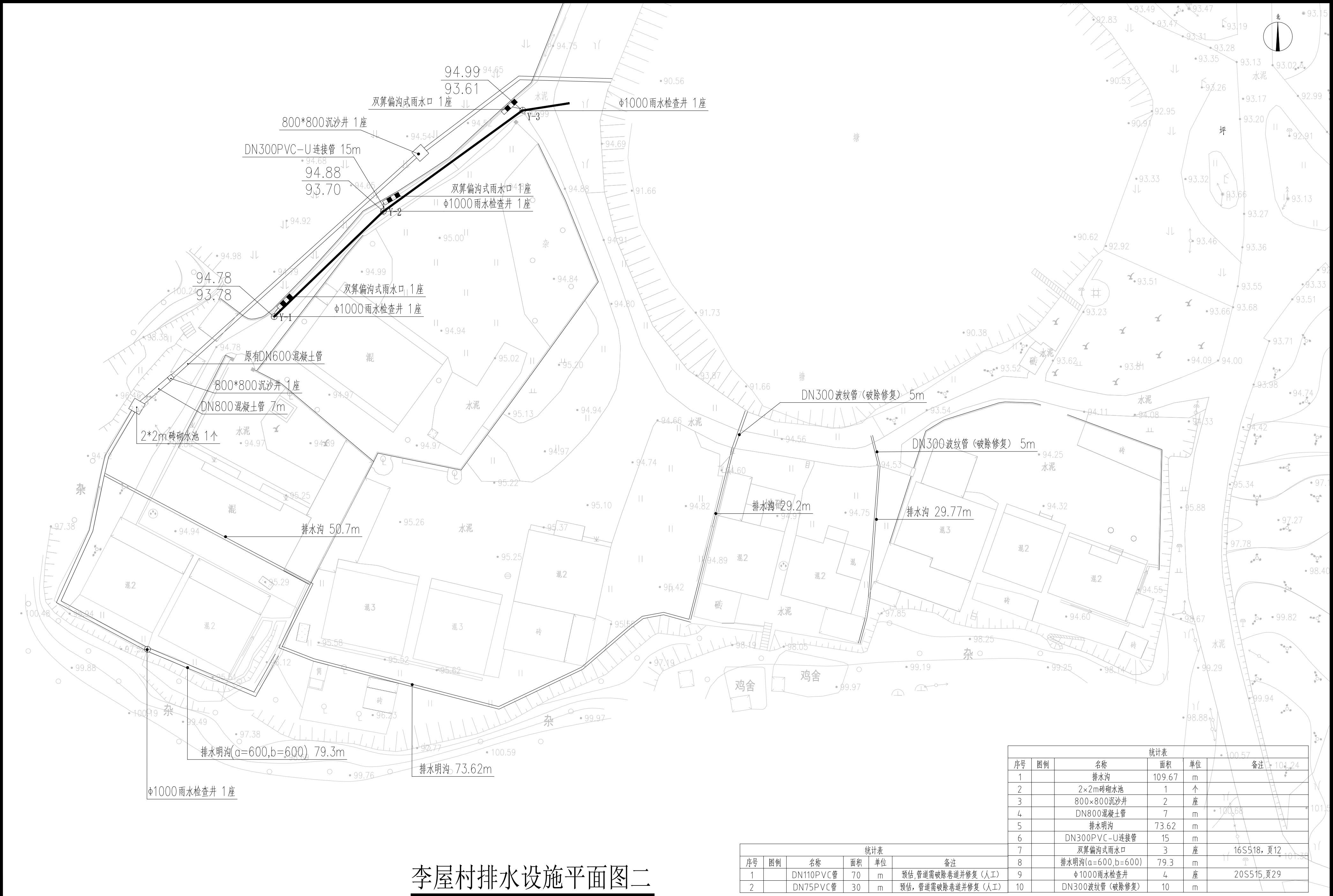
李屋村、骆屋村排水设施平面图

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	355.29	m	
2		排水沟盖板	78.45	m	
3		DN160PVC管 (破除修复)	21.3	m	

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	180	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)
2		DN75PVC管	90	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE	工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-2-2											
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁 力		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图											
														审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫	李屋村、骆屋村排水设施平面图	版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

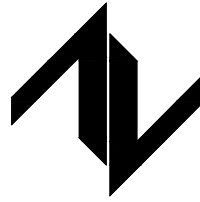
本图纸版权归本公司所有, 未加盖本公司出图专用章无效, 不得用于本工程以外范围。



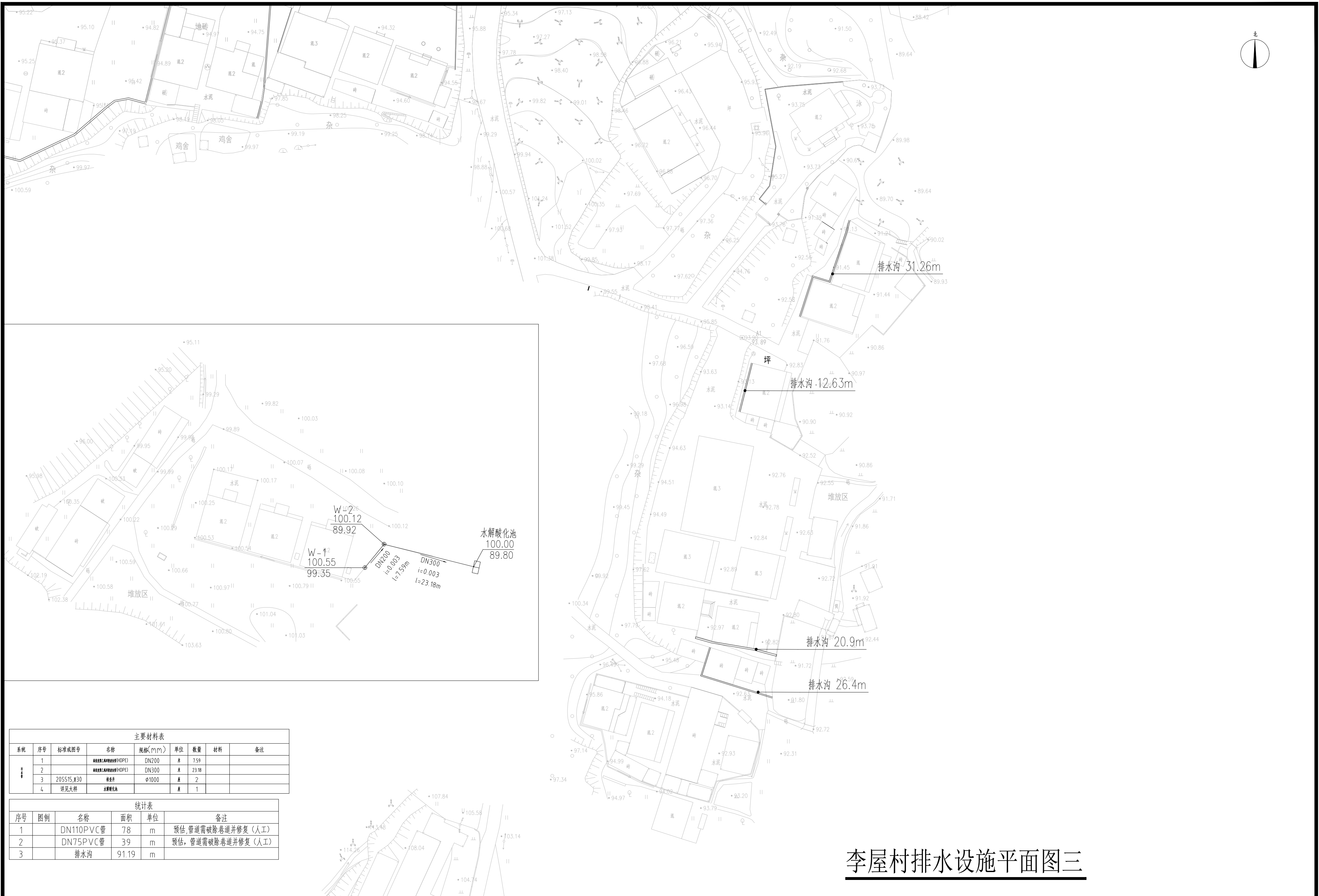
李屋村排水设施平面图二

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	109.67	m	
2		2×2m砖砌水池	1	个	
3		800×800沉沙井	2	座	
4		DN800混凝土管	7	m	
5		排水明沟	73.62	m	
6		DN300PVC-U连接管	15	m	
7		双算偏沟式雨水口	3	座	16S518, 页12
8		排水明沟(a=600,b=600)	79.3	m	
9		φ1000雨水检查井	4	座	20S515, 页29
10		DN300波纹管 (破除修复)	10	m	


统计表				
序号	图例	名称	面积	单位
1		DN110PVC管	70	m
2		DN75PVC管	30	m

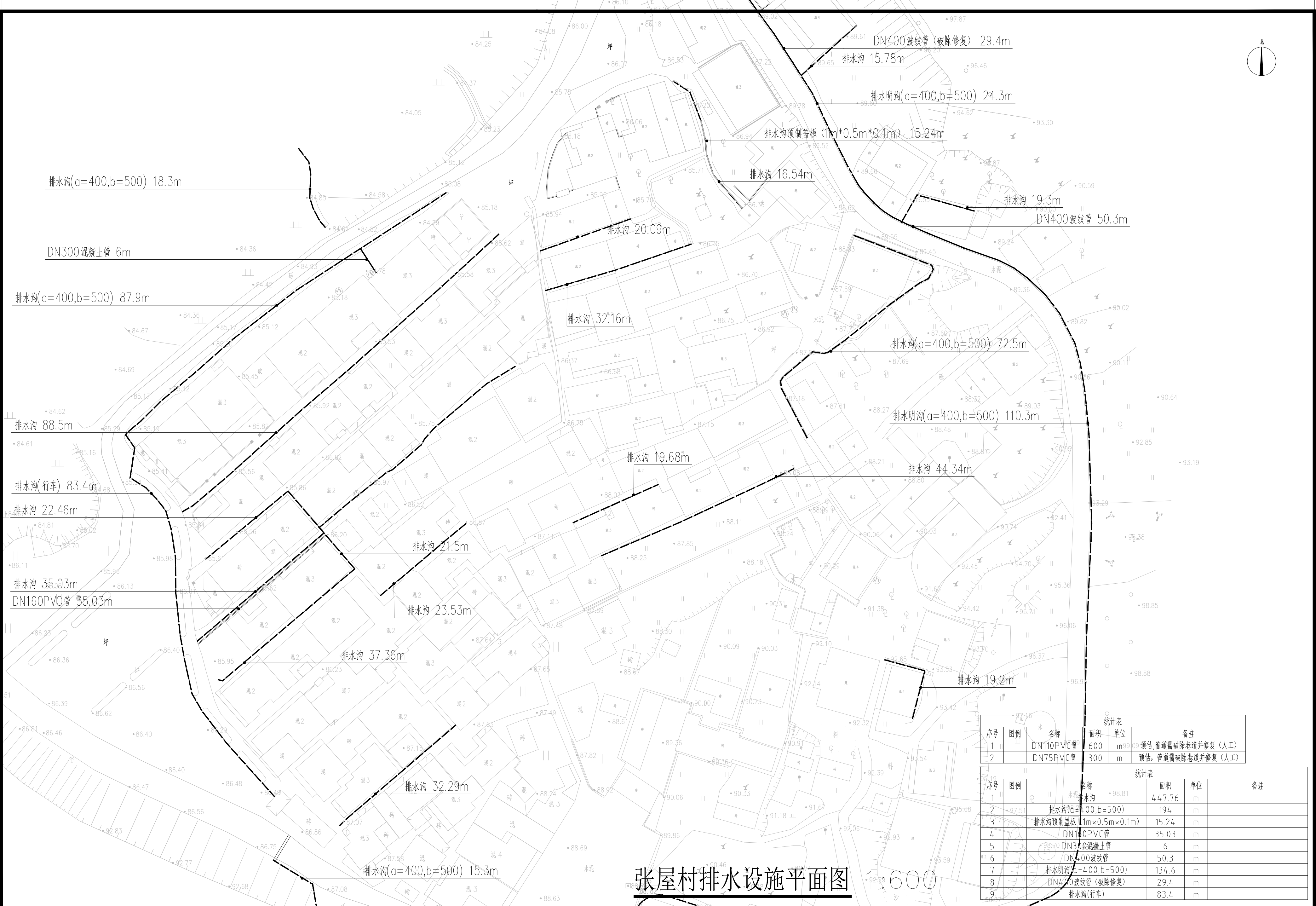
 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-2-3
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	李屋村排水设施平面图二		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



李屋村排水设施平面图三


 中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE 李屋村排水设施平面图三	工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-2-4
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫		版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

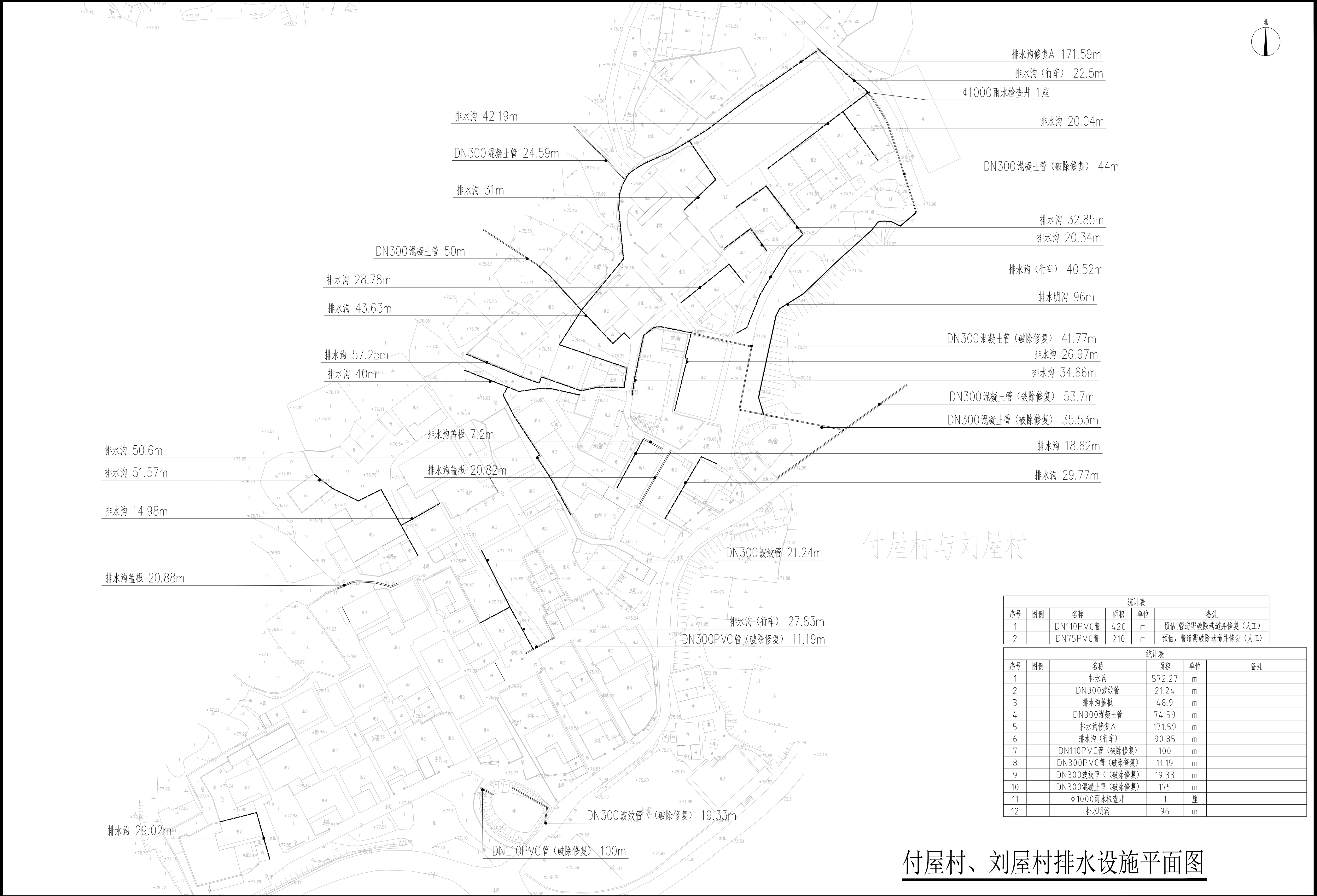


张屋村排水设施平面图 1:600

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	600	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)
2		DN75PVC管	300	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	447.76	m	
2		排水沟(a=400,b=500)	194	m	
3		排水沟预制盖板 (1m×0.5m×0.1m)	15.24	m	
4		DN110PVC管	35.03	m	
5		DN300混凝土管	6	m	
6		DN400波纹管	50.3	m	
7		排水明沟(a=400,b=500)	134.6	m	
8		DN400波纹管 (破除修复)	29.4	m	
9		排水沟(行车)	83.4	m	

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管/建 管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	王科 王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE排水明沟（a=400,b=500） 张屋村排水设施平面图	工程编号 PROJECT NO.	图 号 DRAWING NO.	S.DL-3-1				
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉 石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 万 袁 万					专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科 王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫 李鑫					版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

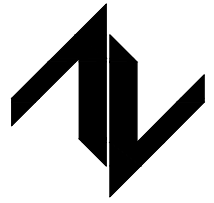


付屋村与刘屋村

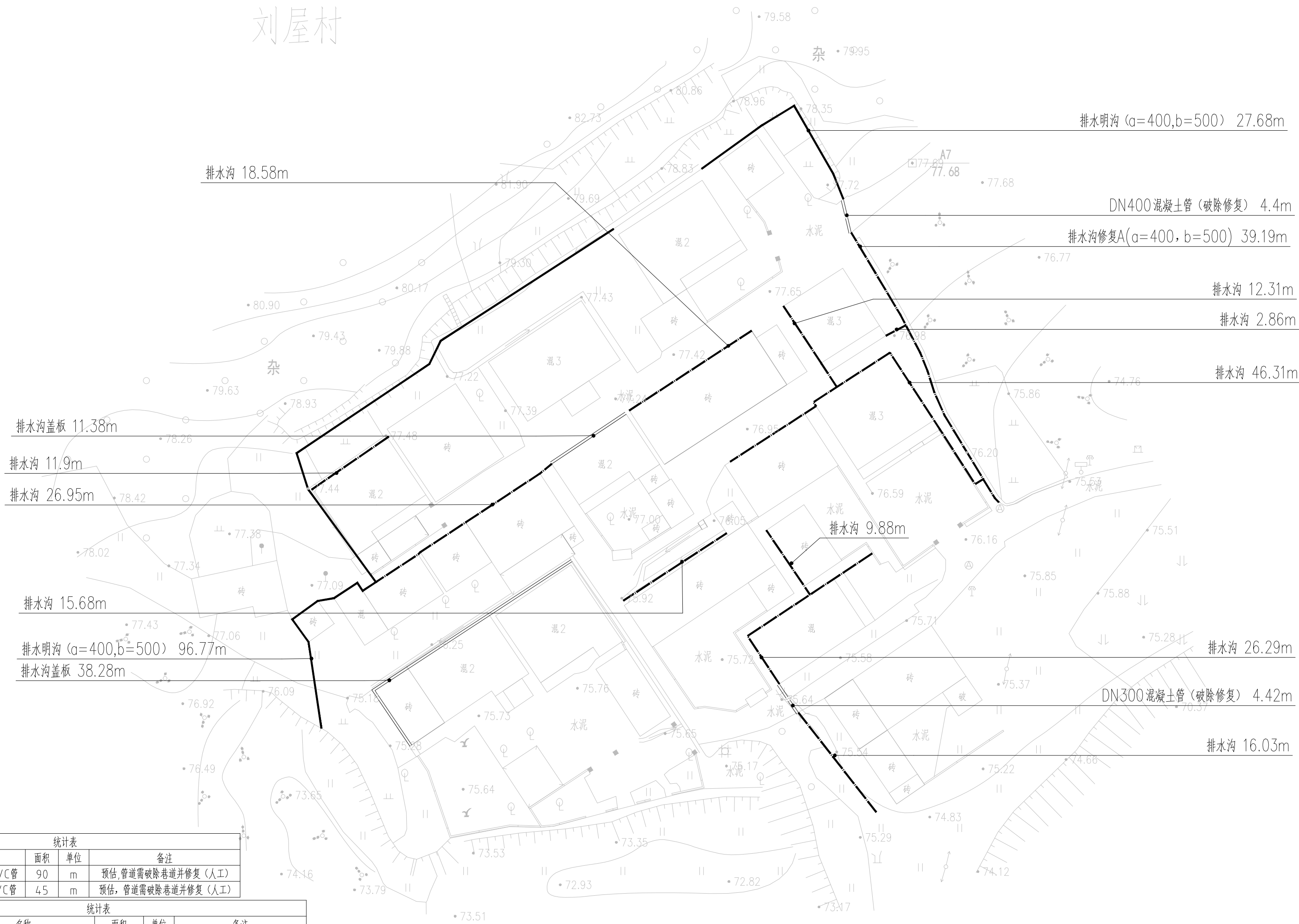
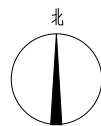
统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	420	m	预估，管道需破除巷道并修复（人工）
2		DN75PVC管	210	m	预估，管道需破除巷道并修复（人工）

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	572.27	m	
2		DN300波纹管	21.24	m	
3		排水沟盖板	48.9	m	
4		DN300混凝土管	74.59	m	
5		排水沟修复A	171.59	m	
6		排水沟（行车）	90.85	m	
7		DN110PVC管（破除修复）	100	m	
8		DN300PVC管（破除修复）	11.19	m	
9		DN300波纹管（破除修复）	19.33	m	
10		DN300混凝土管（破除修复）	175	m	
11		Φ1000雨水检查井	1	座	
12		排水明沟	96	m	

付屋村、刘屋村排水设施平面图

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-4-1
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	付屋村、刘屋村排水设施平面图		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

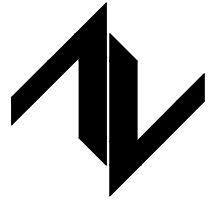
本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



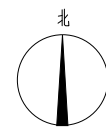
统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	90	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)
2		DN75PVC管	45	m	预估, 管道需破除巷道并修复 (人工)

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	186.79	m	
2		排水沟盖板	49.66	m	
3		DN300混凝土管 (破除修复)	4.42	m	
4		DN400混凝土管 (破除修复)	4.4	m	
5		排水明沟 (a=400, b=500)	124.45	m	
6		排水沟修复A(a=400, b=500)	39.19	m	

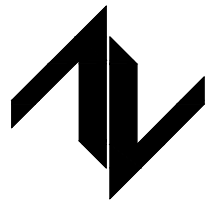
刘屋村排水设施平面图

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目 (马坝镇乐村坪村)	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-4-2
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	刘屋村排水设施平面图		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



东村园村排水设施平面图一

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-5-1
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	东村园村排水设施平面图一		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

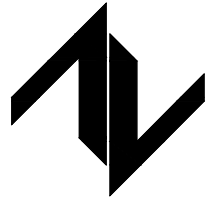
本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



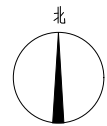
统计表				
序号	图例	名称	面积	单位
1		DN110PVC管	90	m
2		DN75PVC管	45	m

主要材料表							
系统	序号	标准或图号	名称	规格(Mm)	单位	数量	材料
排水系统	1		高密度聚乙烯缠绕结构壁管(HDPE)	DN200	米	210.604	
	2		高密度聚乙烯缠绕结构壁管(HDPE)	DN300	米	287.279	
	3	20SS15, K312	沉泥井	φ1000	座	7	
	4	20SS15, K30	检查井	φ1000	座	10	
	5	06MS201-4, 页9	检查井	φ700	座	13	
	6	详见大样	水泥硬化沟		座	1	
	7		水泥预制排水沟盖板 (1200*600*100)		米	12.51	

东村园村排水设施平面图二

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-5-2
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	东村园村排水设施平面图二		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



500*600*100水泥预制排水沟盖板 15.46m

DN300波纹管（破除修复） 6.54m

排水沟 43.72m

排水沟 12.09m

排水沟 11.4m

排水沟 37.3m

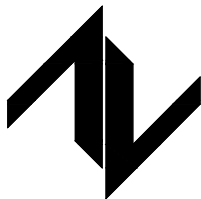
排水沟 32.57m

排水沟 19.02m

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	180	m	预估, 管道需破除巷道并修复(人工)
2		DN75PVC管	90	m	预估, 管道需破除巷道并修复(人工)

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	156.1	m	
2		500×600×100水泥预制排水沟盖板	15.46	m	
3		DN300波纹管（破除修复）	6.54	m	

温屋村排水设施平面图一



中图设计有限公司

ZT DESIGN Co., LTD

市政行业乙级设计证书 A252007949

项目名称 曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）

建设单位 韶关市曲江区马坝镇人民政府

项目负责人

管 建

审 定

审 核

管 建

石芙蓉

王 科

专业负责人

校 对

设计/制图

王 科

王 科

袁 力

李 鑫

王 科

袁 力

李 鑫

图 纸 名 称

DRAWING TITLE

温屋村排水设施平面图一

工程编号

PROJECT NO.

专 业

版 本

VERSION

图 号

DRAWING NO.

给 排 水

第 版

DATE

设计阶段

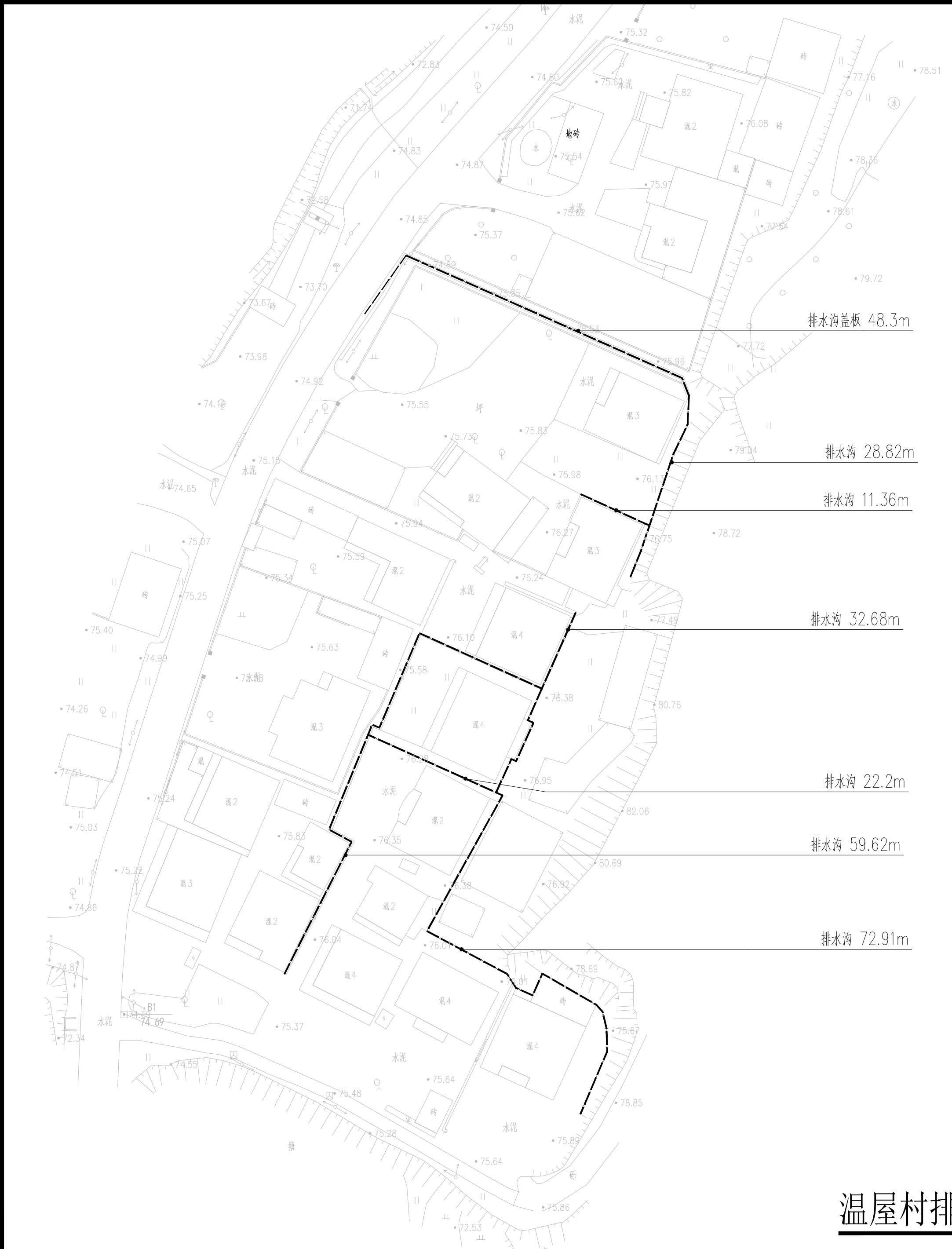
DESIGN STAGE

施 工 图

日 期

2025.06

S.DL-6-1

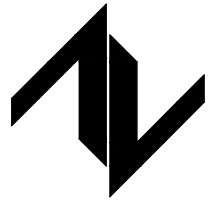


温屋村排水设施平面图二



统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	102	m	预估，管道需破除巷道并修复(人工)
2		DN75PVC管	51	m	预估，管道需破除巷道并修复(人工)

统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		排水沟	296.71	m	
2		排水沟盖板	48.3	m	
3		DN300波纹管	16.3	m	
4		排水明沟 (a=400,b=500)	105.47	m	

 <div>中图设计有限公司 ZT DESIGN Co., LTD 市政行业乙级设计证书 A252007949</div>	项目名称 PROJECT TITLE	曲江区农村基础设施提升改造项目（马坝镇乐村坪村）	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科	图 纸 名 称 DRAWING TITLE		工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S.DL-6-2
	建设单位 CLIENT	韶关市曲江区马坝镇人民政府	审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉	校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力	温屋村排水设施平面图二		专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	王 科	王科	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	李 鑫	李鑫			版 本 VERSION	第 版	日 期 DATE	2025.06

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



统计表					
序号	图例	名称	面积	单位	备注
1		DN110PVC管	108	m	预估,管道需破除巷道并修复(人工)
2		DN75PVC管	54	m	预估,管道需破除巷道并修复(人工)


中图设计有限公司
 ZT DESIGN Co., LTD
 市政行业乙级设计证书 A252007949

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	管 建	管建
审 定 AUTHORIZED BY	石芙蓉	石芙蓉
审 核	王 科	王科

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	王 科	王科
校 对 CHECKED BY	袁 力	袁力
设计/制图	李 鑫	李鑫

图 纸 名 称
DRAWING TITLE

工程编号 PROJECT NO.		图 号 DRAWING NO.	S. DL-7-1
专 业 SPECIALTY	给排水	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
版 本	第 版	日 期	2025.06