

[illegible]

日期				
签字				
专业	暖通	给排水	电气	
日期				
签字				
专业	暖通	给排水	电气	

道路工程设计总说明

一、工程概述

本项目为 新丰镇扬康村人行步道建设工程，建设内容为人行步道工程。

二、设计依据及主要设计规范

- 1:500电子版地形图
- 《乡村道路工程技术规范》（GB/T 51224—2017）；
- 《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ 1—2008）；
- 其它相关国家、地方规范、标准；
- 其它现场收集、调研成果。

三、设计标准

- 1、道路等级：乡村道路支路
- 2、计算车速（km/h）：15；
- 3、交通等级：轻；
- 4、设计年限：
路面结构设计使用年限：20年；
交通量达到饱和状态：15年；
- 5、路面结构设计标准：采用刚性路面，要求砼抗弯拉强度为4.5MPa；
- 6、荷载标准：标准轴载BZZ-100；
- 7、设计抗震烈度：按7度抗震设防，基本地震加速度0.10g，地震分组为第一组；
- 8、路基压实标准：重型击实标准；

四、单位系统：

- 1、高程系统为：相对高程；
- 2、坐标系统：相对坐标；
- 3、尺寸单位：除特别注明外，余均以米为单位；

五、道路横断面

- 1、道路宽度1.5m人行步道。
- 2、车行道路面设置单向横坡（坡度为1.5%）；

六、道路平面

详见道路平面图。

七、道路纵断面

- 1、道路设计标高：根据现状标高优化确定；

八、路基工程

- 1、边坡处理：本工程填挖高度小，施工时边坡采取自然放坡，填方边坡坡度1:1.5，挖方边坡坡度1:1。
- 2、路基压实度（重型击实标准）：

路基压实度标准一览表

路基类型	深度范围（cm）	压实度（%）	填料最小强度（CBR）（%）
填方路基	0~30（路基）	≥92	5
	30~80（路基）	≥92	3
	80~150（上路堤）	≥91	3
	≥150（下路基）	≥90	2
零填及挖方路基	0~80	92	5

- 3、路基填料采用素土（外购），其粒径大小等要求详见《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ 1—2008）。

- 4、路床顶面（路槽底面）土基设计回弹模量值回弹模量≥20Mpa，对应季节影响系数1.0的设计弯沉值为266(0.01mm)，检测时要求保证率系数取2（对应保证率97.7%），不能满足上述要求时，应采取措施提高土基强度；

九、路面结构

1、人行步道

结构面，每幅宽1.3m
30厚中粗砂1:3灰泥砂浆结合层
100厚C20现浇混凝土层
100厚环氧涂层，掺6%水泥
素土夯实，压实系数≥0.93

2、板划划分及接缝加固

- 1)、路面表面采用刻纹处理，以提高路面美观及抗滑能力；
- 2)、纵缝：本工程无纵缝；
- 3)、缩缝：除在胀缝前各三道缩缝设置传力杆外，余均不设置传力杆，传力杆采用直径28mm HPB300光圆钢筋，长50cm@30cm；
- 4)、胀缝：设置位置详见道路平面图；
- 5)、混凝土路面自由板边设边缘钢筋，自由板边及小于85°锐角的板角设置角隅钢筋；
- 6)、相邻混凝土板应对齐，若出现错缝应加防裂钢筋；

十、路面排水

维持现状排水。

十一、水泥混凝土路面构造要求及主要材料

1、面层防滑、平整度及弯拉强度要求

- （1）水泥混凝土路面竣工时的表面抗滑构造深度应均匀、不损坏构造边线、耐磨抗冻，抗滑构造深度0.6mm。
- （2）面层平整度可用3m直尺监测，3m直尺最大间隙不大于5mm。
- （3）本次设计水泥混凝土28d龄期的弯拉强度不低于4.5MPa。

2、主要材料要求

（1）水泥

采用硅酸盐水泥或普通硅酸盐水泥，强度等级不应低于P42.5级，水泥的物理性能和化学成分应符合《通用硅酸盐水泥》（GB175—2007）的规定。

（2）集料

集料采用机制砂，其质地应坚硬、耐久、洁净，并具有良好的级配，细度模数在2.5以上，硅质砂或石英砂的含量不低于25%。

（3）粗集料

粗集料采用碎石，其质地应坚硬、耐久、洁净，并具有良好的级配，最大公称粒径不大于31.5mm。

（4）级配碎石

级配碎石颗粒组成应符合（JTG/T F20—2015）表6.2.7中1号级配的要求，最大粒径不大于53mm，集料压碎值不大于40%。

（5）水

清洗集料、拌合混凝土及养护用水应清洁，不含影响混凝土质量的油、酸、碱、盐类、有机物等，采用饮用水，使用非饮用水时应经过化验，并符合《混凝土用水标准》（JGJ 63—2006）的规定，PH值宜为6~8。

十二、施工期间环境保护措施

1、水源保护及废水处理

- （1）建设生活用水设施，生活供水系统按照卫生标准进行净化，为施工人员提供符合国家生活饮用水标准的饮用水。
- （2）施工场地修建排水沟、沉沙池，施工前制定施工措施，做到有组织的排水，并采取治理措施，保证排水达标。
- （3）土方开挖施工过程中，保护开挖邻近建筑物和边坡的稳定，施工机械、车辆定时集中清洗，清洗水经集水池沉淀处理后再向外排放。
- （4）经处理后排出的施工废水不得超过《污水综合排放标准》（GB8978—1996）或地方环保部门的有关规定，发现排放污水超标，或排污造成水环境污染受到实质性影响，立即采取必要治理措施进行纠正处理。
- （5）生活污水先经化粪池处理达标后，按规定集中处理或由专用管道输送到无害水域，化粪池的有效容积满足生活污水停留一天以上，并定期清理，以保证处理效果。

- （6）施工弃渣和固体废物以国家《固体废物污染环境防治法》为依据，按设计和合同文件要求送至指定弃渣场。

- （7）保持施工区和生活区的环境卫生，在施工区和生活营地设置足够数量的临时垃圾贮存设施，防止垃圾流失，定期将垃圾运至指定垃圾场，按要求进行覆土填埋。
- （8）遇有合修、修、冲、采、机、钻、测原状等有噪音的废渣，经报请当地环保部门批准，在环保人员和监理工程师指导下进行处理。
- （9）保持施工区和生活区的环境卫生，在施工区和生活区设置足够数量的临时卫生设施，定时清除垃圾，并将其运至指定地点堆放或处理、焚烧处理。

2、土方作业环保措施

（1）施工机械使用时的环保措施

- 1）使用推土机、装载机、挖掘机、压路机等施工机械时，应注意其粉尘、尾气的排放，以免污染大气。
- 2）应注意机械油箱是否有跑、冒、滴、漏油现象，以免流入土壤，造成土壤污染。
- 3）机械噪音量应控制在范围之内，以免对社区造成噪音污染。
- 4）机械用油应节约使用，节约能源，机械冲洗时应节约用水，节约水资源。带油机械冲洗水应合理排放，以免污染环境市政管道。
- 5）带油棉纱、手套应经处理后弃置垃圾堆，以免污染土壤。

（2）土方运输、渣土堆放、消纳时的环保措施

- 1）渣土应分类，有利于垃圾处置，渣土沉坑深埋填埋，以节约土地资源。
- 2）渣土中有用固体废物应回收利用，以节约资源，减少污染。
- 3）有害渣土应处理排放，以免污染土壤及社区。
- 4）清运渣土应注意粉尘排放问题，以免污染大气。
- 5）土方运输车在从土源出场时将体土拍实、整形，并加以覆盖，现场存土点用绿色密目网覆盖，土方外运时应注意避免遗撒及粉尘污染路面及大气，施工道路每天安排洒水车进行洒水降尘，注意运输土料、渣土过程中的道路问题，避免影响污染市政。
- 6）依据《工业企业噪声卫生标准》，工作人员应轮流操作噪声机械，减少接触高噪声的时间，或穿戴降噪高噪声和低噪声的工作，对距噪声源较近的施工人员，除采取戴防护耳塞或头盔等劳保措施外，还应适当缩短其劳动时间。

- 3、为保证施工现场居民的正常休息，对距居民区150m以内的施工现场，施工时间应与建设单位、周边居民协商确定。

4、现场环保措施

- （1）施工垃圾随时清运，严禁随意凌空抛撒垃圾，并每天洒水降尘。
- （2）水泥和其它易飞扬细颗粒状材料，要厚内存放或覆盖物封闭，运输要防止遗撒、飞扬，卸运应有防尘措施。
- （3）施工道路每天一次清扫，三次洒水，并设有洗车处，清扫生产垃圾要有防止二次扬尘，洒水、洗车用水适度，不得造成浪费。
- （4）各种运输车辆尾气排放需达到国家有关标准，超标车禁止上路行驶。

十三、施工注意事项

- 1.应严格按照设计图纸尺寸、高程、坐标及国家有关质量标准要求进行施工。
- 2.施工单位在施工前，应行细阅读并核实施工设计文件及图纸，如有疑义或不明之处，应及时与设计、监理、业主等方面联系，避免造成不必要的损失。
- 3.施工前应对各种材料进行调查并试验，经选择确定的材料在施工过程中应始终保持稳定，不得随意变更。
- 4.施工中应注意保护现状地下管线、周边建筑及其它地下设施。应选用合适的压实机械确保道路各结构层的压实度，同时为保证车行道的铺装质量，对沿路管线沟槽施工时要采取必要的技术措施确保管槽的回填质量。
- 5.在上道工序施工完毕并检验合格后方可进行下道工序施工。
- 6.建议承建单位对施工生产人员进行安全培训，在施工过程中注意安全施工，文明施工。
- 7.施工必须按照规范、行业标准执行安全施工、文明施工，说明未明之处，均应按相关的规范、行业标准执行。
- 8.水泥混凝土路面修复施工时，对混合料的振捣，每一位置的持续时间，以混合料停止下沉，不在冒气泡并泛出水泥砂浆为准，不易过振，用插入式振捣器时不小于30s，移动间距不宜大于50cm，使用平板振捣器振捣时应重叠10~20cm，振捣器行走速度应均匀一致。
- 9.水泥混凝土路面抹面时严禁在混凝土面板上洒水、洒水泥粉，抹面不宜小于4次，先找平抹平，待混凝土表面无泌水时再抹面，表面抹平后采用拉槽器、滚轮压纹器等合适工具，在混凝土表面沿横向往制作纹理。压纹深度为0.6mm。
- 10.施工时要注意施工交通组织。
- 11.严格按照《城镇道路施工与质量验收规范》（CJJ 1—2008）等国家规范、规程进行施工。

- 十四、其他未尽事宜按相关国家标准、规范，行业标准、规范执行，并及时与设计单位联系。

设计单位

DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司

工程设计证书编号：A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业

乙级

农林开发、风景园林、环境工程

乙级

公路行业、水利行业

丙级

Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼

Fax: 13670527205

Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权，属顺风建筑规划设计有限公司所有，不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章

DESIGN APPROPRIATION CHAPTER

注册执业章

REGISTERED SEAL

建设单位

ORGANIZATION

饶平县新丰镇人民政府

项目名称

ITEM NAME

新丰镇扬康村主干道两侧人行步道
建设项目

子项名

SUB PROJECT

图纸名称

DRAWING TITLE

道路设计说明

项目负责人

PROJECT DIRECTOR

黄金龙

审定人

APPROVED BY

张安亮

专业负责人

DISCIPLINE RESPONSIBLE BY

张安亮

审核人

EXAMINED BY

陈晗

校对人

CHECKED BY

康春梅

设计人

DESIGNED BY

蔡健刊

制图人

DESIGNED BY

卢秋练

设计编号

PROJECT No.

SFS-2210Q-47

版本号

VERSION

A

图号

DRAWING NO.

YS1

比例

SCALE

图示

日期

DATE

2024. 11

专业

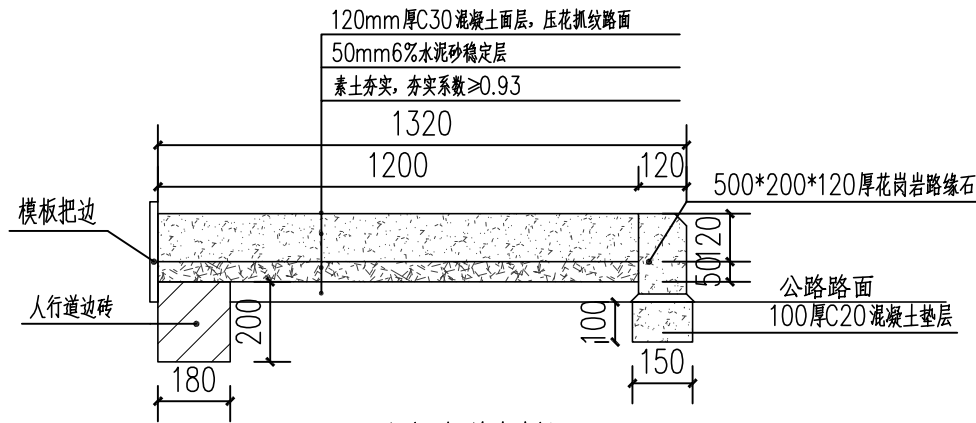
PROFESSIONAL

园林

图别

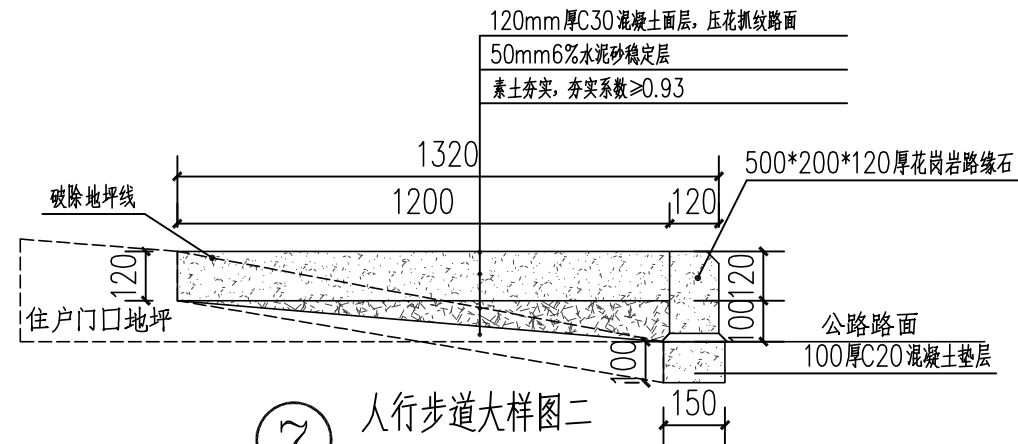
施工图

日期		日期		日期	
签字		签字		签字	
专业	暖通	专业	给排水	专业	电气
日期		日期		日期	
签字		签字		签字	
专业	方案	专业	建筑	专业	结构



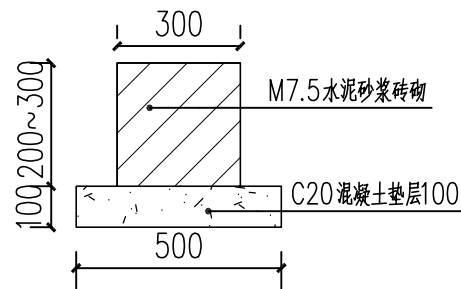
⑥ 人行步道大样图一

说明：所有无人区的宽度均在1.2米，不含路缘石宽度，小部分0.8米宽。
人行步道内侧200mm高边砖1403.4m。
清表300mm厚

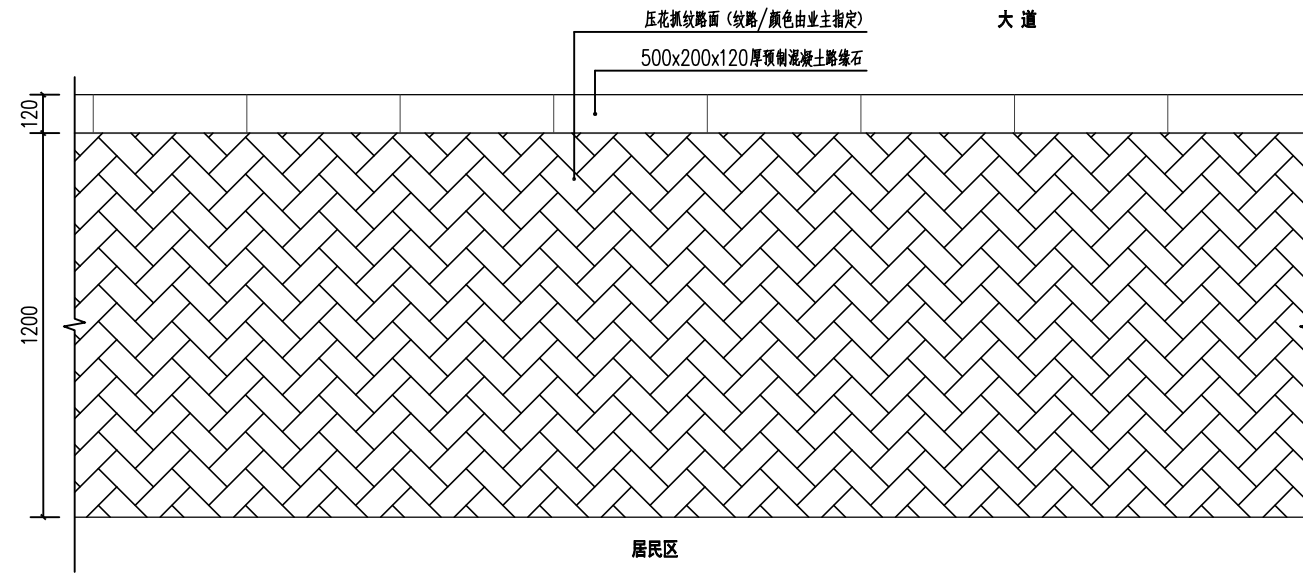


⑦ 人行步道大样图二

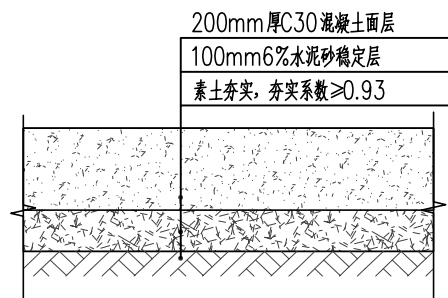
说明：所有住宅区的宽度均在1.2米以上，不含路缘石宽度。
路面切缝120mm厚、破除住户门口原地坪宽1.2米。
废弃料外运5km。



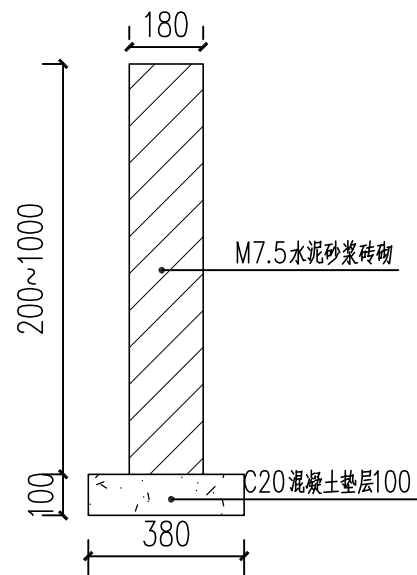
④ 砖砌挡土墙大样图



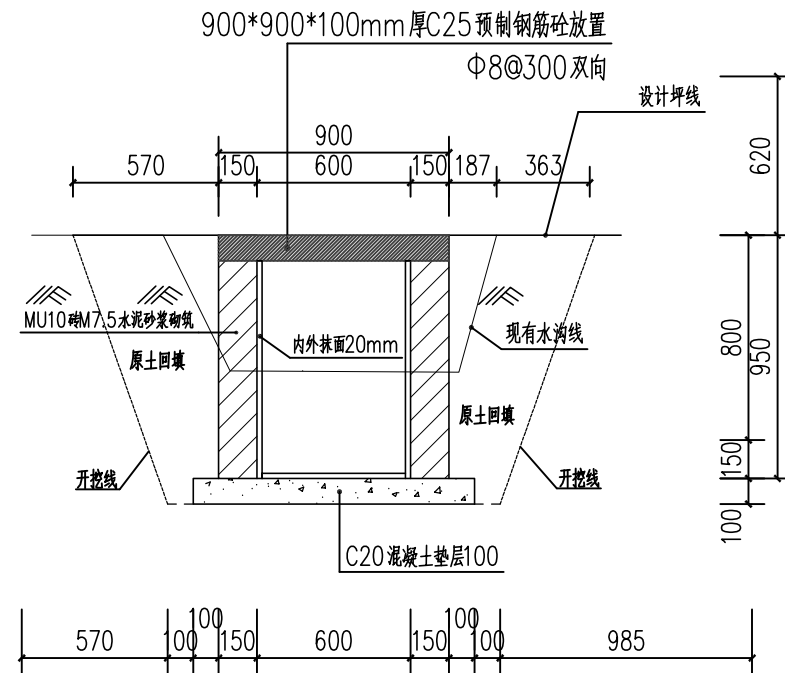
① 标准人行步道平面图 1:30



⑤ 新建路面做法



③ 砖砌挡土墙大样图



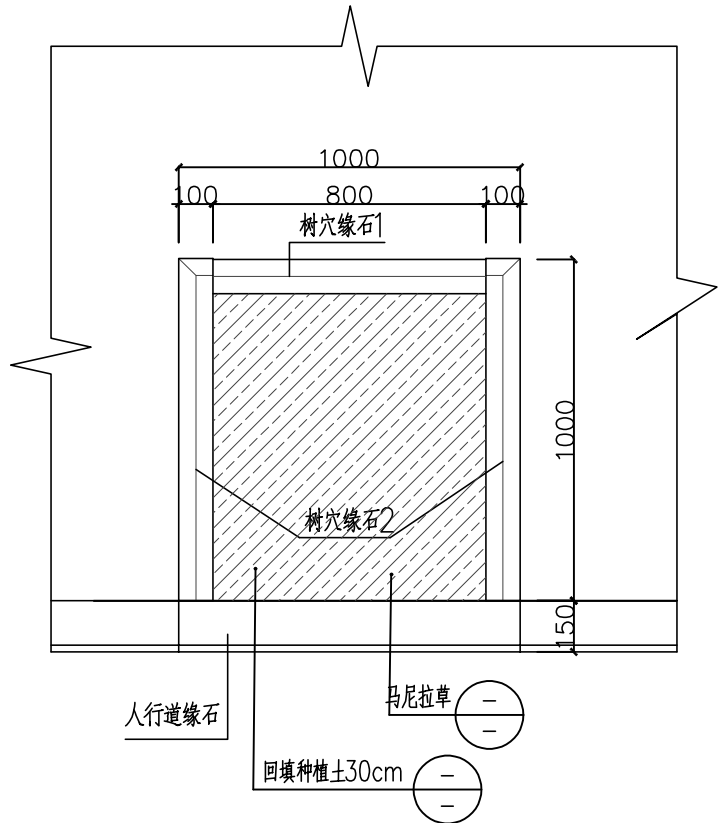
② 现有水沟修复纵断面图

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax:13670527205 Email:812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 通用详图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审核人 EXAMINED BY	陈晗		
校对人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡健刊		
制图人 DRAWN BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	XT01
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

日期	日期	日期	日期	日期	日期
签字	签字	签字	签字	签字	签字
专业	专业	专业	专业	专业	专业
暖通	暖通	暖通	暖通	暖通	暖通
给排水	给排水	给排水	给排水	给排水	给排水
电气	电气	电气	电气	电气	电气
专业	专业	专业	专业	专业	专业
方案	方案	方案	方案	方案	方案
建筑	建筑	建筑	建筑	建筑	建筑
结构	结构	结构	结构	结构	结构

灌木数量统计表							
序号	名称	拉丁名	规格		土球 (cm)	数量	单位
			高度 (cm)	冠幅 (cm)			
1	秋枫	Handroanthus chrysanthus (Jacq.) S.D.Grose	200-250	150-200	Ø70		棵
			半冠苗, 无病虫害				

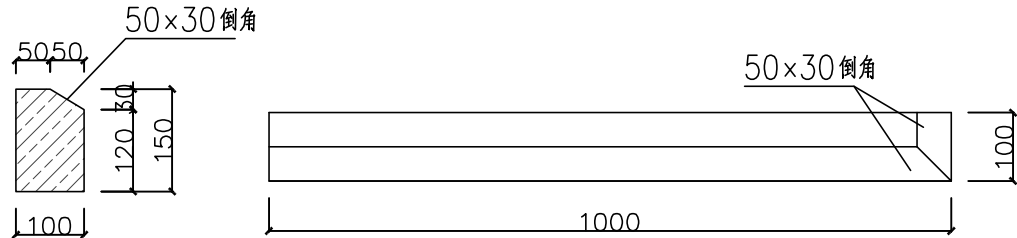
备注：1、采用市面上特级苗，买苗前均需提供照片由业主及设计单位确认后才可购买施工。
2、绿化种植管养期半年，具体种植做法及位置详本图做法。
3、草坪要求整洁、美观、平整；如达不到标准，业主及设计单位可要求整改到符合要求。
4、项目范围内人行步道种植乔木数量详上图统计表，具体种植位置以现场确定为准。



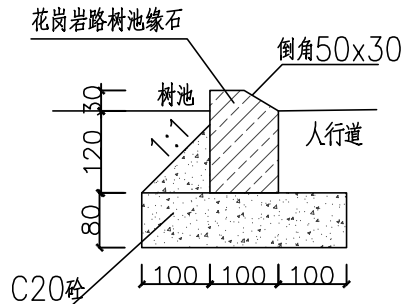
树穴缘石平面布置图 1:20

说明：

- 1、尺寸单位：本图除注明外均以毫米计；
- 2、缘石采用烧面芝麻灰花岗岩，见光面机切及首尾连接面，要求见光面平整，不得有风化、脱皮等现象，并保证规格尺寸；
- 3、缘石必须密拼安装稳固，并应线直，弯顺，无折角，顶面应平整无错牙；
- 4、若出现树根较大情况，可适当调整树池尺寸；



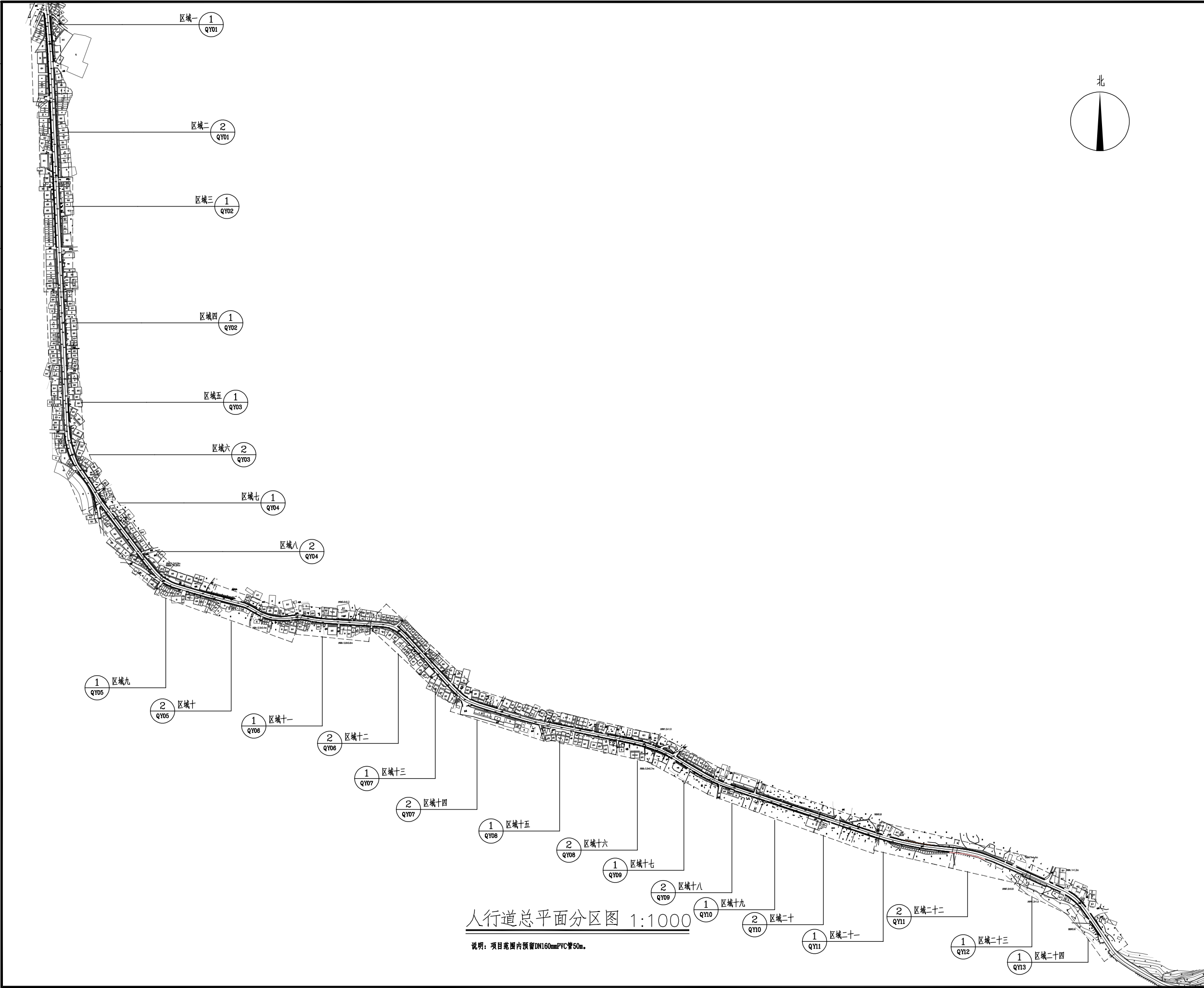
树穴缘石2大样图 1:10



树池缘石安装 1:10

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号：A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add:广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax:13670527205 Email:812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 种植池详图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审 核 人 EXAMINED BY	陈 晗		
校 对 人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	XT02
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

日期	日期	日期	日期	日期
专业	专业	专业	专业	专业
方	方	方	方	方
案	案	案	案	案
建	建	建	建	建
构	构	构	构	构

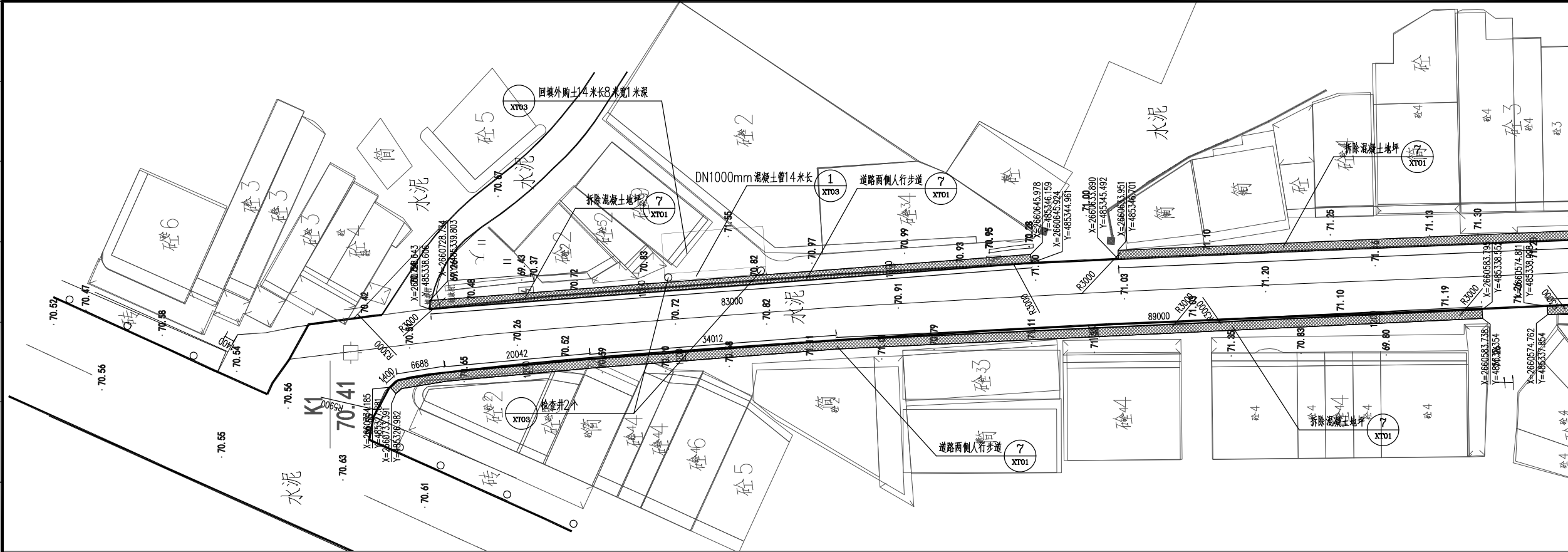


人行道总平面分区图 1:1000

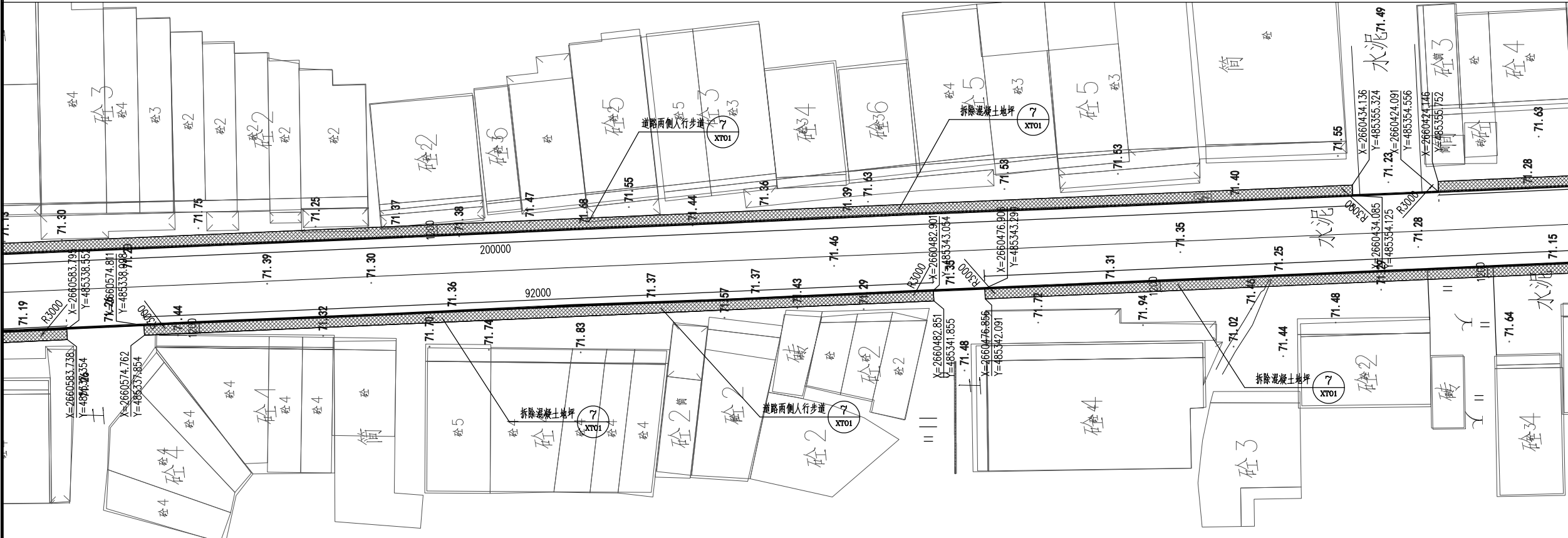
说明：项目范围内预留DN160mmPVC管50m。

设计单位 DESIGN UNIT			
<div></div> <div>顺风建筑规划设计有限公司</div> <div>工程设计证书编号：A235044076</div>			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道总平面分区图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审核人 EXAMINED BY	陈晗		
校对人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.		SFS-2210Q-47	
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	ZP01
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

专业	签 字	日期	专业	签 字	日期
方 案			暖 通		
建 筑			给 排 水		
结 构			电 气		



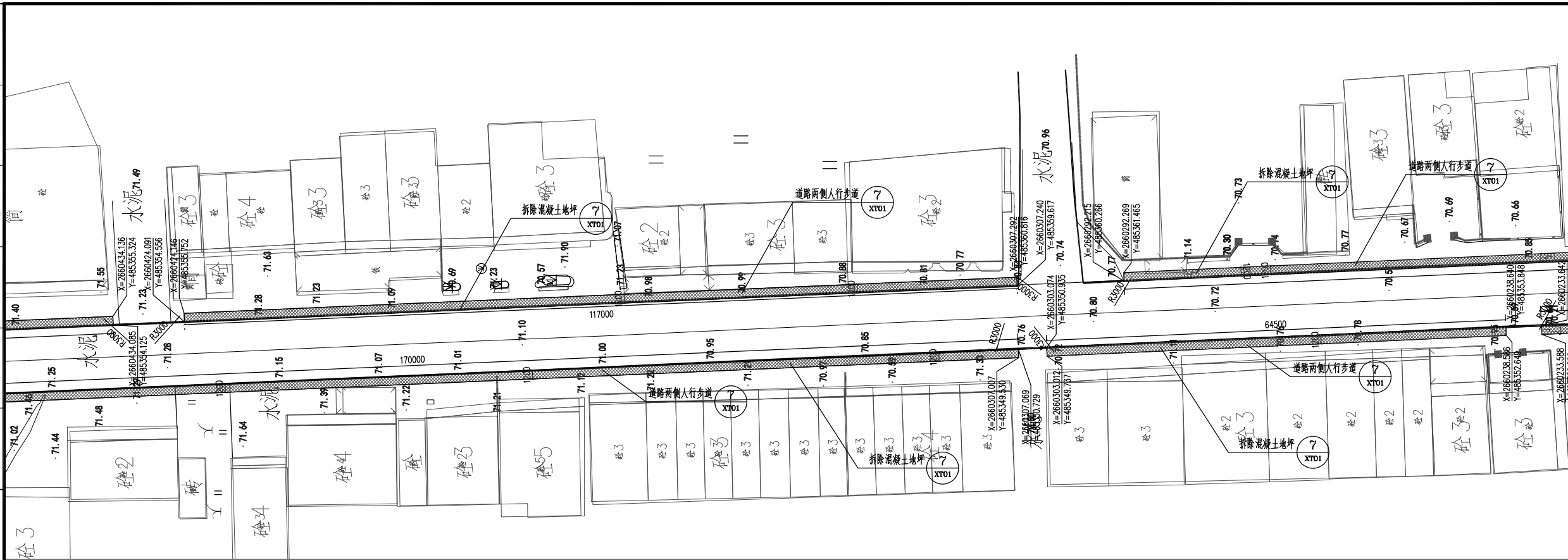
区域一平面图 1:300



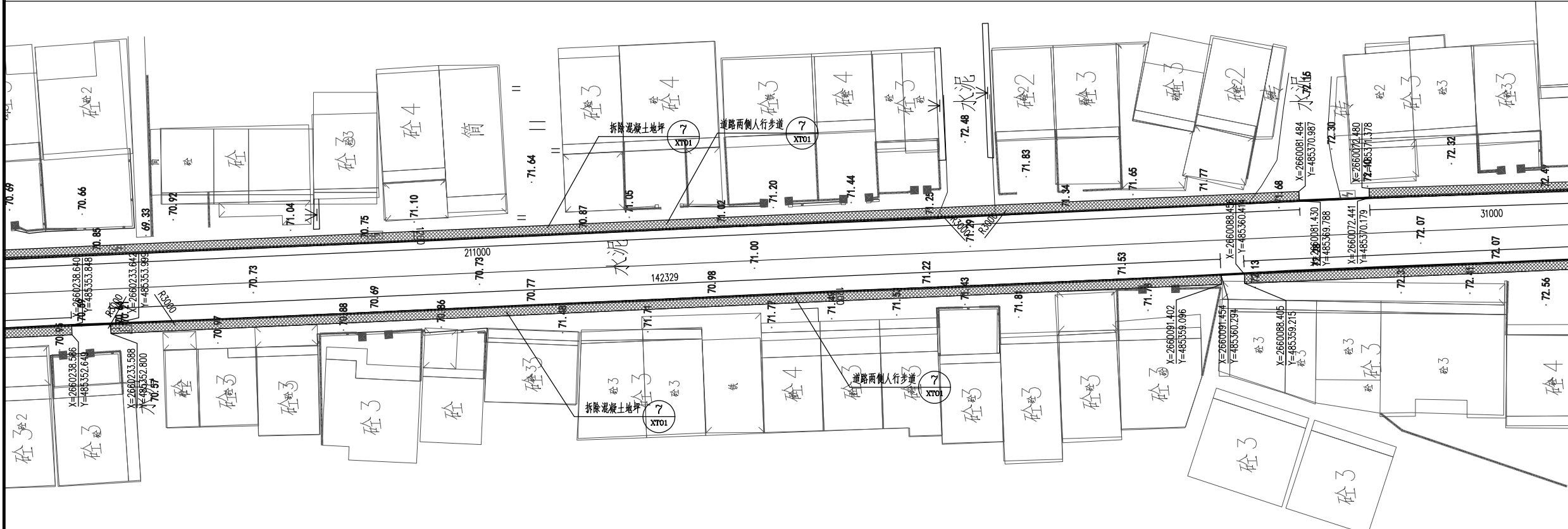
区域二平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域一、二平面图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审 核 人 EXAMINED BY	陈 晗		
校 对 人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY01
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		



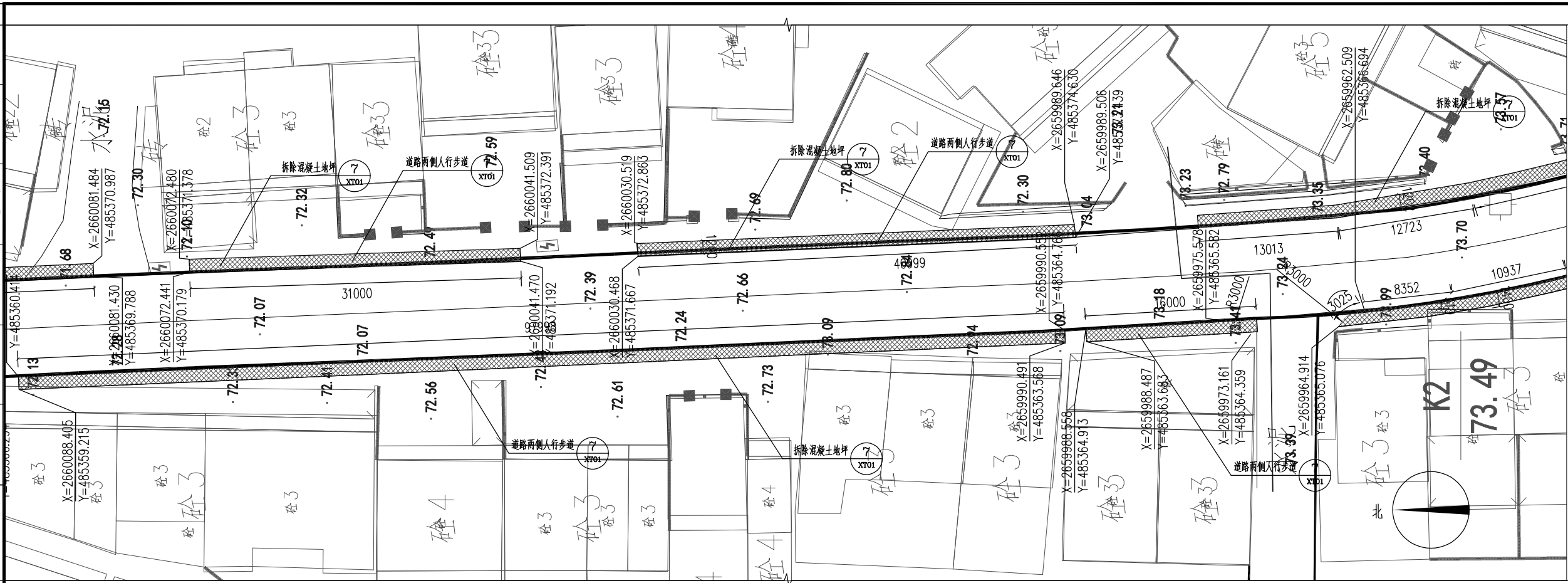
区域三平面图 1:300



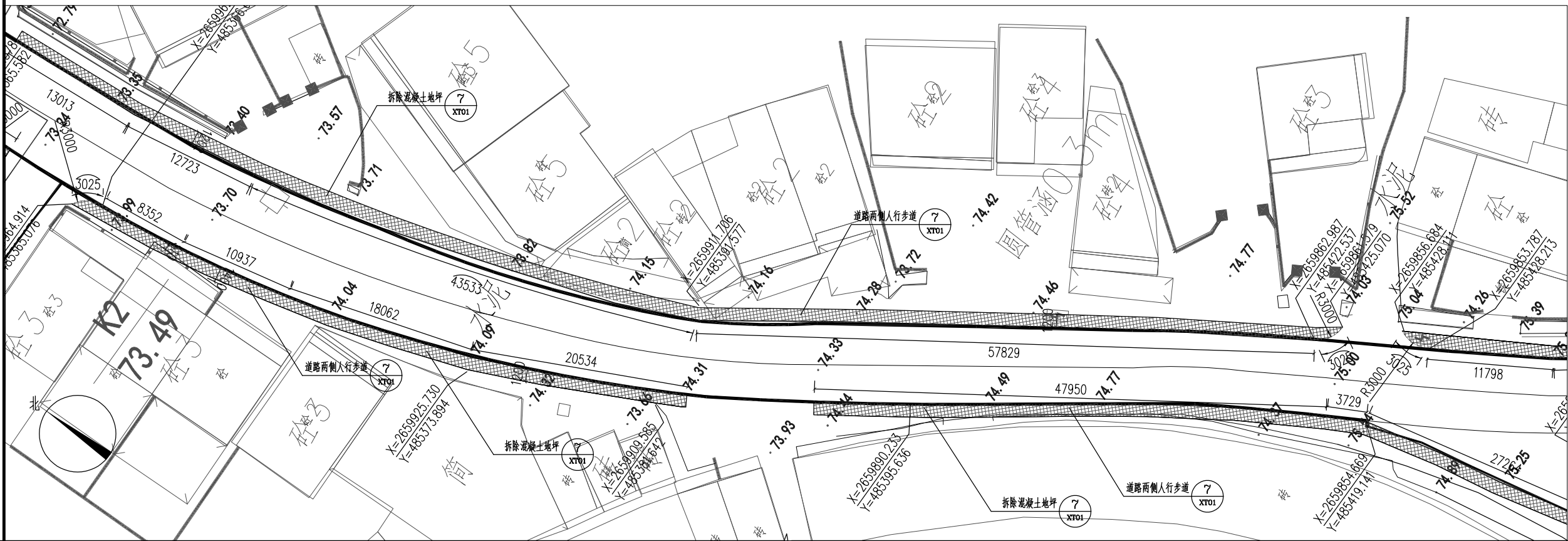
区域四平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT					
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076					
建筑行业、市政行业、电力行业				乙级	
农林开发、风景园林、环境工程				乙级	
公路行业、水利行业				丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com					
附注 NOTES 本图纸的版权, 属顺风建筑规划设计有限公司所有, 不得用于本工程以外项目范围. 本图纸需手续齐全方可用于施工.					
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER					
注册执业章 REGISTERED SEAL					
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府					
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道建设项目					
子项名 SUB PROJECT					
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域三、四平面图					
项目负责人 PROJECT DIRECTOR		黄金龙			
审定人 APPROVED BY		张安亮			
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY		张安亮			
审核人 EXAMINED BY		陈 晗			
校 对 人 CHECKED BY		康春梅			
设计人 DESIGNED BY		蔡婕刊			
制图人 DESIGNED BY		卢秋练			
设计编号 PROJECT No.		SFS-2210Q-47			
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY02		
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11		
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图		

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		



区域五平面图 1:300



区域六平面图 1:300

设计单位
DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司
工程设计证书编号: A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业	乙级
农林开发、风景园林、环境工程	乙级
公路行业、水利行业	丙级

Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼
 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章
DESIGN APPROPRIATION CHAPTER


注册执业章
REGISTERED SEAL

建设单位
ORGANIZATION
饶平县新丰镇人民政府

项目名称 ITEM NAME	新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目
-------------------	-------------------------


子项名 SUB PROJECT	子项描述 SUB PROJECT DESCRIPTION	子项开始日期 SUB PROJECT START DATE	子项结束日期 SUB PROJECT END DATE	子项负责人 SUB PROJECT MANAGER	子项状态 SUB PROJECT STATUS	子项备注 SUB PROJECT REMARKS
1.1	1.1.1	2023-01-01	2023-01-31	张三	进行中	1.1.1.1
1.1	1.1.2	2023-02-01	2023-02-28	李四	已完成	1.1.2.1
1.1	1.1.3	2023-03-01	2023-03-31	王五	待开始	1.1.3.1
1.2	1.2.1	2023-04-01	2023-04-30	赵六	进行中	1.2.1.1
1.2	1.2.2	2023-05-01	2023-05-31	钱七	待开始	1.2.2.1
1.3	1.3.1	2023-06-01	2023-06-30	孙八	待开始	1.3.1.1
1.3	1.3.2	2023-07-01	2023-07-31	周九	待开始	1.3.2.1
1.3	1.3.3	2023-08-01	2023-08-31	吴十	待开始	1.3.3.1
1.3	1.3.4	2023-09-01	2023-09-30	郑十一	待开始	1.3.4.1
1.3	1.3.5	2023-10-01	2023-10-31	冯十二	待开始	1.3.5.1
1.3	1.3.6	2023-11-01	2023-11-30	陈十三	待开始	1.3.6.1
1.3	1.3.7	2023-12-01	2023-12-31	林十四	待开始	1.3.7.1
1.3	1.3.8	2024-01-01	2024-01-31	周十五	待开始	1.3.8.1
1.3	1.3.9	2024-02-01	2024-02-28	吴十六	待开始	1.3.9.1
1.3	1.3.10	2024-03-01	2024-03-31	郑十七	待开始	1.3.10.1
1.3	1.3.11	2024-04-01	2024-04-30	冯十八	待开始	1.3.11.1
1.3	1.3.12	2024-05-01	2024-05-31	陈十九	待开始	1.3.12.1
1.3	1.3.13	2024-06-01	2024-06-30	林二十	待开始	1.3.13.1
1.3	1.3.14	2024-07-01	2024-07-31	周二十一	待开始	1.3.14.1
1.3	1.3.15	2024-08-01	2024-08-31	吴二十二	待开始	1.3.15.1
1.3	1.3.16	2024-09-01	2024-09-30	郑二十三	待开始	1.3.16.1
1.3	1.3.17	2024-10-01	2024-10-31	冯二十四	待开始	1.3.17.1
1.3	1.3.18	2024-11-01	2024-11-30	陈二十五	待开始	1.3.18.1
1.3	1.3.19	2024-12-01	2024-12-31	林二十六	待开始	1.3.19.1
1.3	1.3.20	2025-01-01	2025-01-31	周二十七	待开始	1.3.20.1
1.3	1.3.21	2025-02-01	2025-02-28	吴二十八	待开始	1.3.21.1
1.3	1.3.22	2025-03-01	2025-03-31	郑二十九	待开始	1.3.22.1
1.3	1.3.23	2025-04-01	2025-04-30	冯三十	待开始	1.3.23.1
1.3	1.3.24	2025-05-01	2025-05-31	陈三十一	待开始	1.3.24.1
1.3	1.3.25	2025-06-01	2025-06-30	林三十二	待开始	1.3.25.1
1.3	1.3.26	2025-07-01	2025-07-31	周三十三	待开始	1.3.26.1
1.3	1.3.27	2025-08-01	2025-08-31	吴三十四	待开始	1.3.27.1
1.3	1.3.28	2025-09-01	2025-09-30	郑三十五	待开始	1.3.28.1
1.3	1.3.29	2025-10-01	2025-10-31	冯三十六	待开始	1.3.29.1
1.3	1.3.30	2025-11-01	2025-11-30	陈三十七	待开始	1.3.30.1
1.3	1.3.31	2025-12-01	2025-12-31	林三十八	待开始	1.3.31.1
1.3	1.3.32	2026-01-01	2026-01-31	周三十九	待开始	1.3.32.1
1.3	1.3.33	2026-02-01	2026-02-28	吴四十	待开始	1.3.33.1
1.3	1.3.34	2026-03-01	2026-03-31	郑四十一	待开始	1.3.34.1
1.3	1.3.35	2026-04-01	2026-04-30	冯四十二	待开始	1.3.35.1
1.3	1.3.36	2026-05-01	2026-05-31	陈四十三	待开始	1.3.36.1
1.3	1.3.37	2026-06-01	2026-06-30	林四十四	待开始	1.3.37.1
1.3	1.3.38	2026-07-01	2026-07-31	周四十五	待开始	1.3.38.1
1.3	1.3.39	2026-08-01	2026-08-31	吴四十六	待开始	1.3.39.1
1.3	1.3.40	2				

图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域五、六平面图

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙	
---------------------------	-----	---

审定人
APPROVED BY

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮	张安亮
------------------------------------	-----	-----

审 核 人	陈 晗	
EXAMINED BY		

校 对 CHECKED BY	人 康春梅	康春梅
-------------------	----------	-----

设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊	蔡婕刊
--------------------	-----	-----

制图人 DESIGNED BY	卢秋练	卢秋练
--------------------	-----	-----

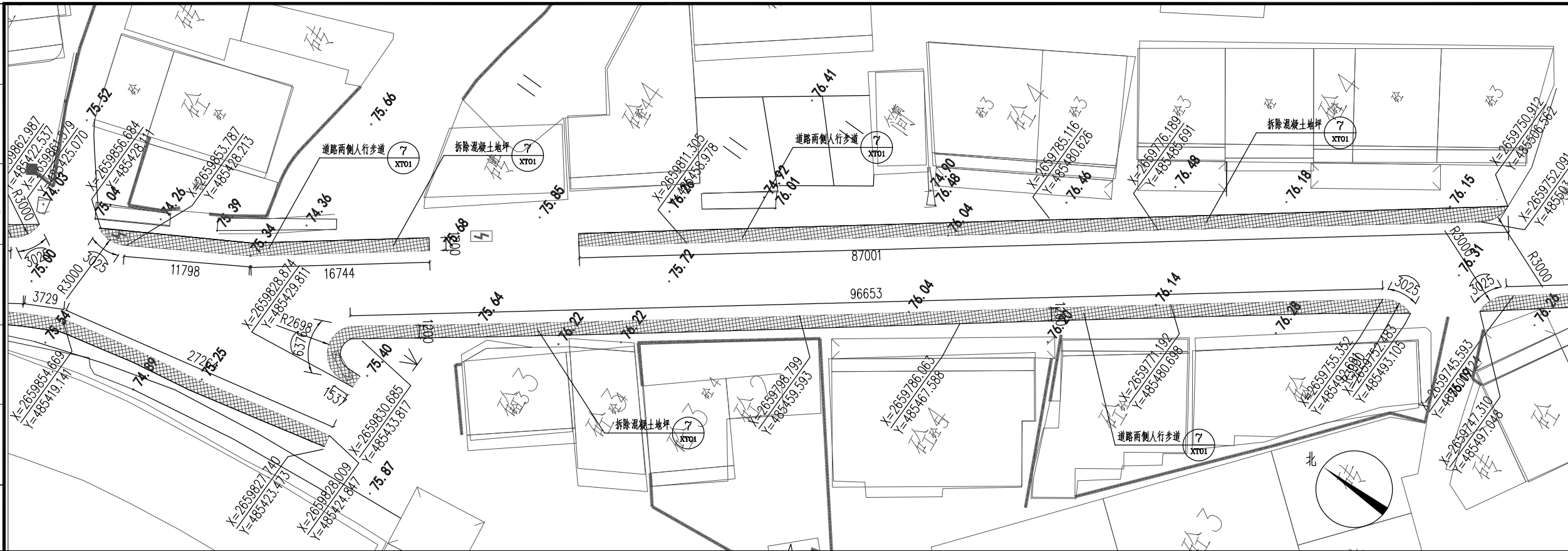
设计编号 PROTECT No.	SFS-2210Q-47
---------------------	--------------

版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY03
---------------	---	-------------------	------

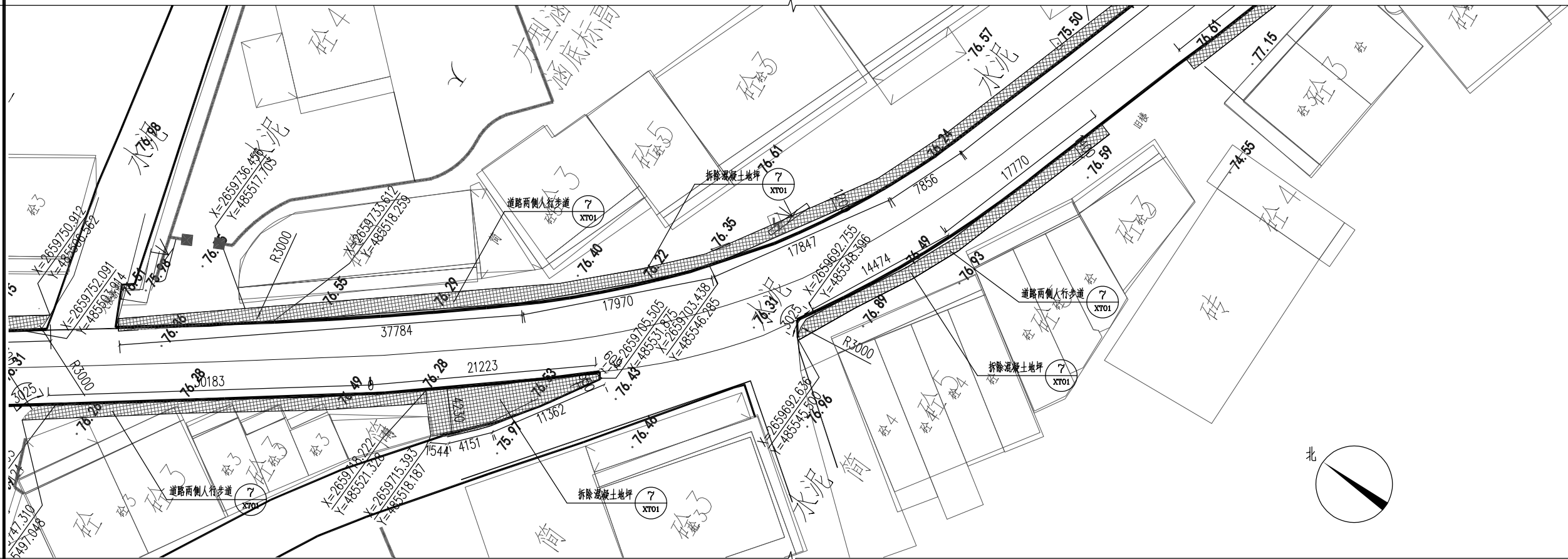
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
-------------	----	------------	----------

专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图
--------------------	----	--------------	-----

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		



区域七平面图 1:300



区域八平面图 1:300

设计单位
DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司

工程设计证书编号: A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业	乙级
农林开发、风景园林、环境工程	乙级
公路行业、水利行业	丙级

Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼
 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章
DESIGN APPROPRIATION CHAPTER

注册执业章
REGISTERED SEAL

建设单位 ORGANIZATION	饶平县新丰镇人民政府
----------------------	------------

项目名称	新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目
------	-------------------------

子项名 SUB PROJECT	子项描述 SUB PROJECT DESCRIPTION	子项开始日期 SUB PROJECT START DATE	子项结束日期 SUB PROJECT END DATE	子项负责人 SUB PROJECT MANAGER	子项状态 SUB PROJECT STATUS	子项备注 SUB PROJECT REMARKS
1.1	1.1.1	2023-01-01	2023-01-31	张三	进行中	
1.1	1.1.2	2023-02-01	2023-02-28	李四	已完成	
1.1	1.1.3	2023-03-01	2023-03-31	王五	待开始	
1.2	1.2.1	2023-04-01	2023-04-30	张三	进行中	
1.2	1.2.2	2023-05-01	2023-05-31	李四	已完成	
1.2	1.2.3	2023-06-01	2023-06-30	王五	待开始	
1.3	1.3.1	2023-07-01	2023-07-31	张三	进行中	
1.3	1.3.2	2023-08-01	2023-08-31	李四	已完成	
1.3	1.3.3	2023-09-01	2023-09-30	王五	待开始	
1.4	1.4.1	2023-10-01	2023-10-31	张三	进行中	
1.4	1.4.2	2023-11-01	2023-11-30	李四	已完成	
1.4	1.4.3	2023-12-01	2023-12-31	王五	待开始	

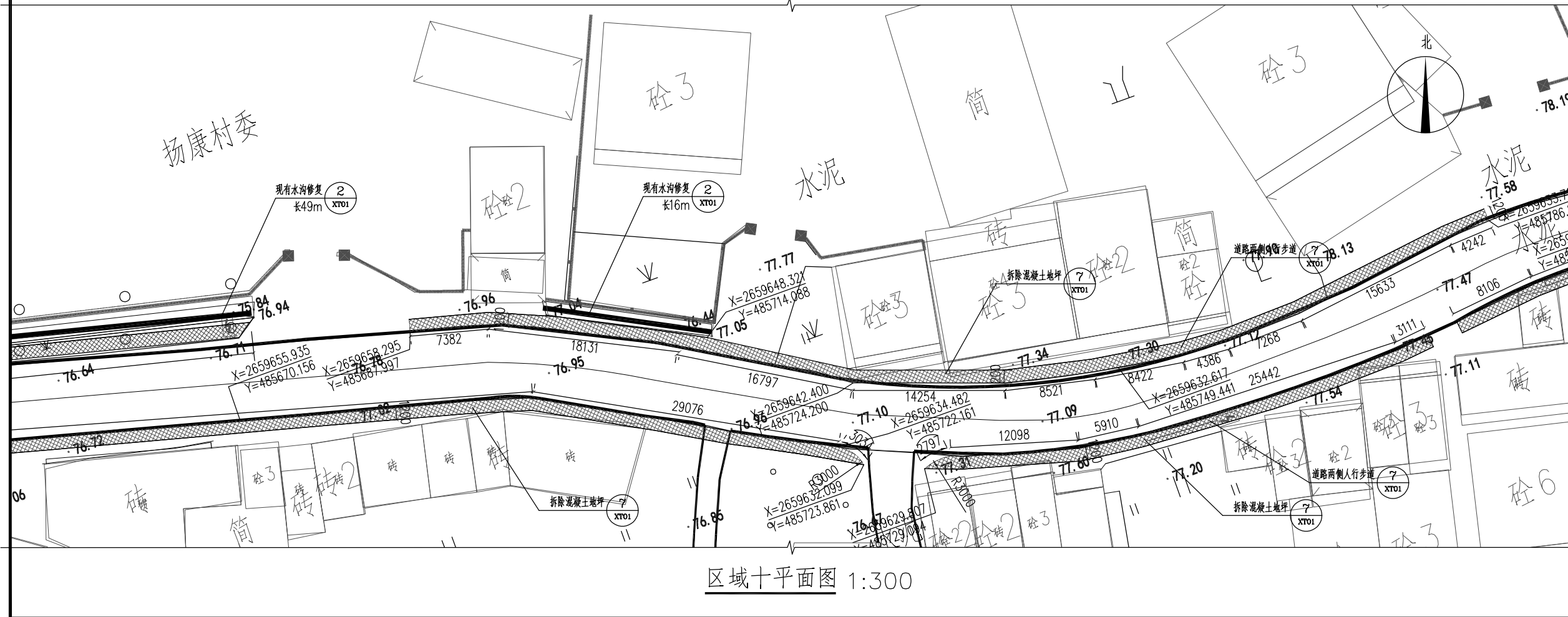
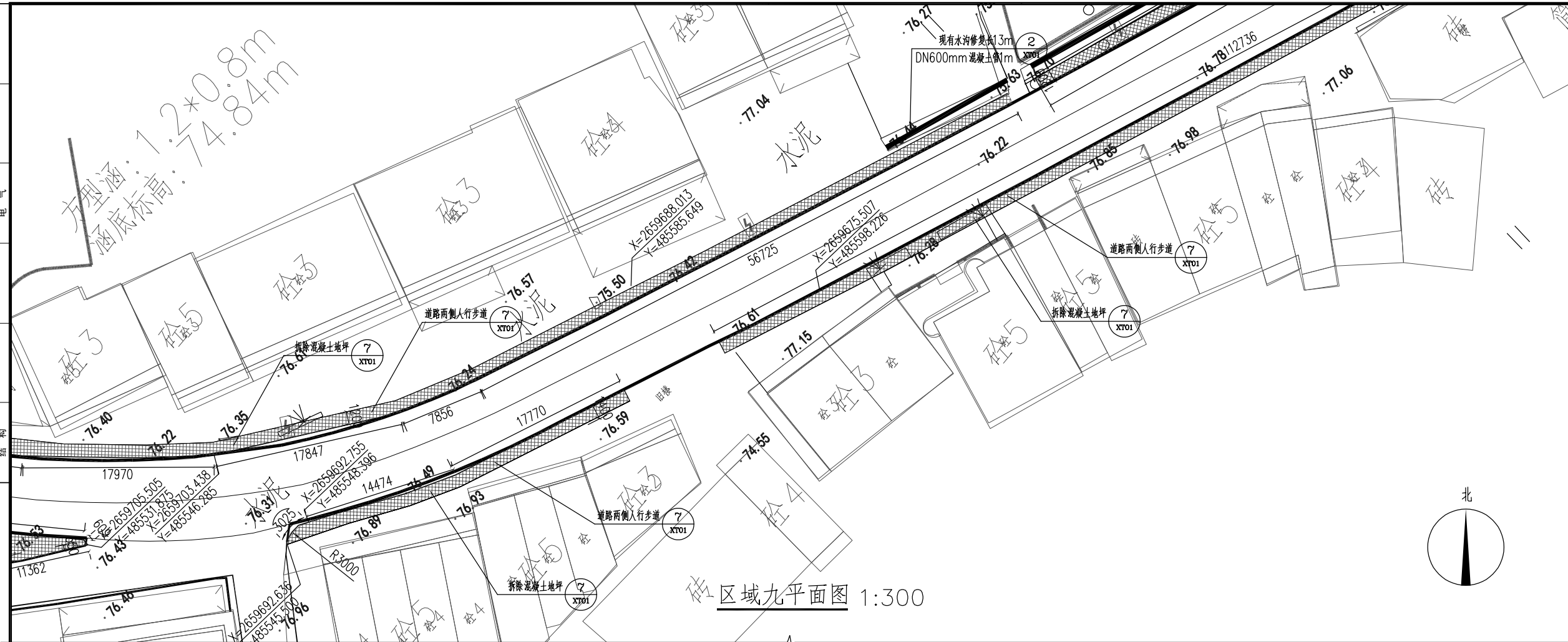
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域七、八平面图

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙	黄金龙
审定人 APPROVED BY	张安亮	张安亮
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮	张安亮
审核人 EXAMINED BY	陈晗	陈晗
校对 CHECKED BY	康春梅	康春梅
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊	蔡婕刊
制图人 DESIGNED BY	卢秋练	卢秋练

设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47
---------------------	--------------

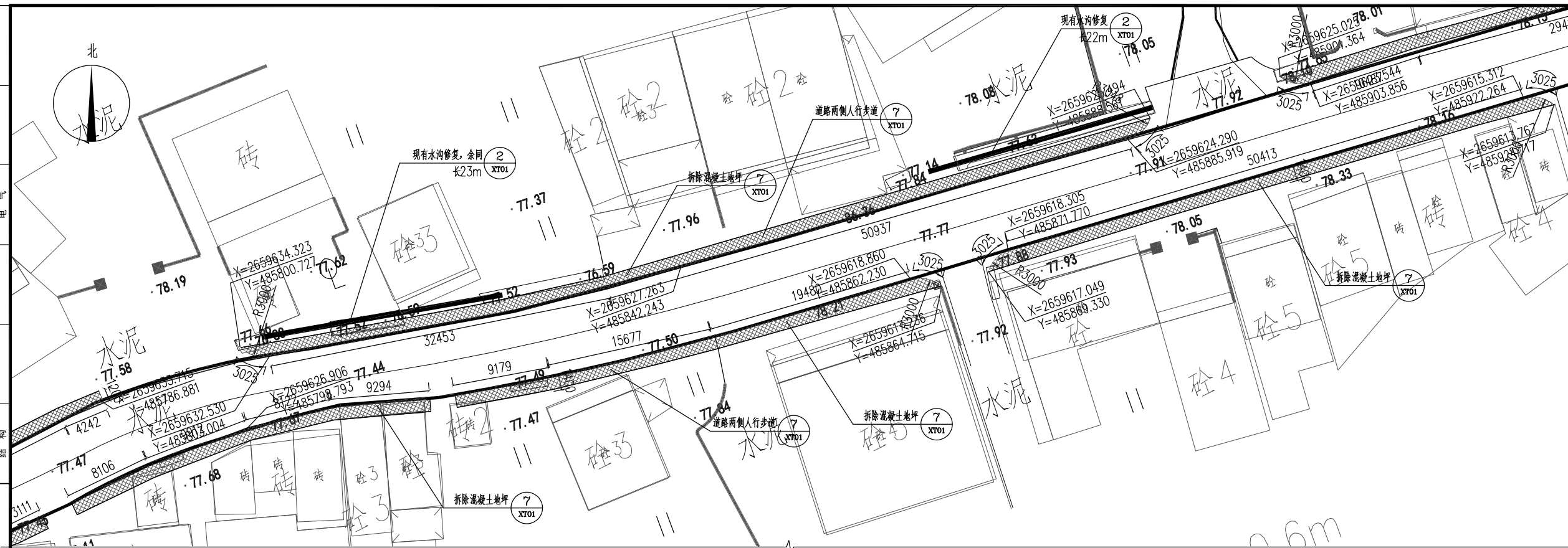
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY04
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		

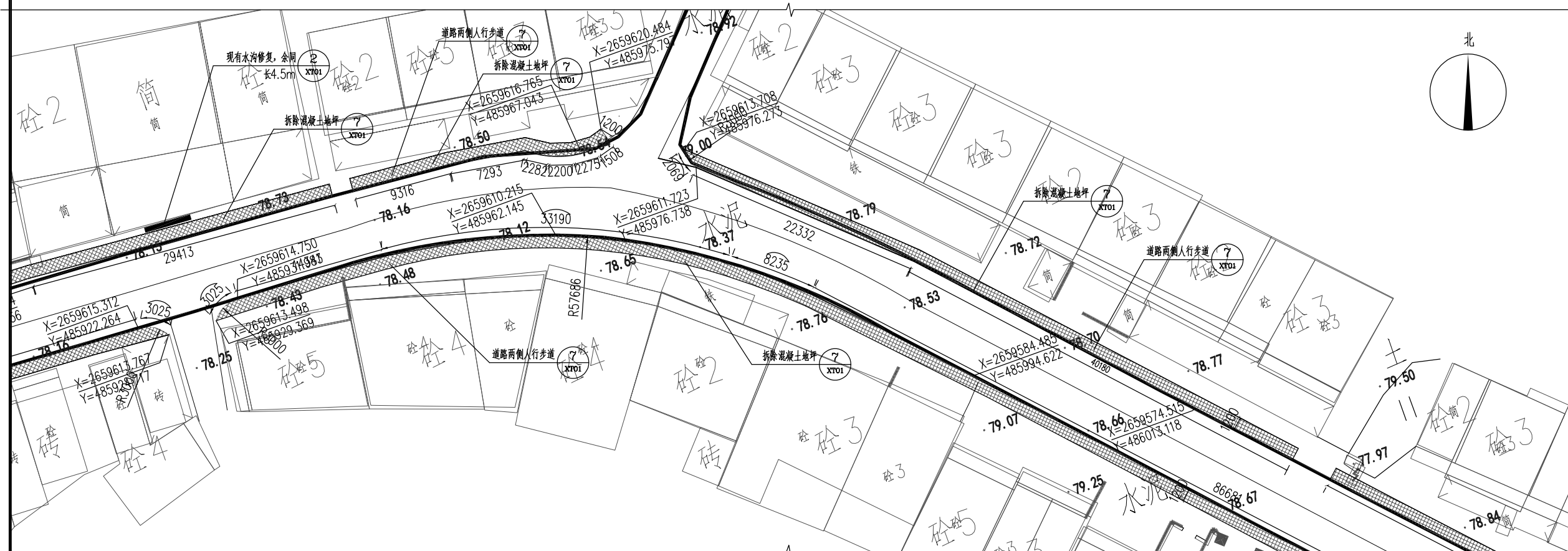


设计单位 DESIGN UNIT					
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076					
建筑行业、市政行业、电力行业			乙级		
农林开发、风景园林、环境工程			乙级		
公路行业、水利行业			丙级		
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com					
附注 NOTES 本图纸的版权, 属顺风建筑规划设计有限公司所有, 不得用于本工程以外项目范围. 本图纸需手续齐全方可用于施工.					
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER					
注册执业章 REGISTERED SEAL					
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府					
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目					
子项名 SUB PROJECT					
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域九、十平面图					
项目负责人 PROJECT DIRECTOR		黄金龙			
审定人 APPROVED BY		张安亮			
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY		张安亮			
审核人 EXAMINED BY		陈 晗			
校 对 人 CHECKED BY		康春梅			
设计人 DESIGNED BY		蔡婕刊			
制图人 DRAWING BY		卢秋练			
设计编号 PROJECT No.		SFS-2210Q-47			
版次 VERSION		A		图号 DRAWING NO.	
				QY05	
比例 SCALE		图示		日期 DATE	
				2024. 11	
专业 PROFESSIONAL		园林		图别 STATUS	
				施工图	

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		



区域十一平面图 1:300



区域十二平面图 1:300

设计单位
DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司

工程设计证书编号: A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业	乙级
农林开发、风景园林、环境工程	乙级
公路行业、水利行业	丙级

Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼
 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章
DESIGN APPROPRIATION CHAPTER


注册执业章
REGISTERED SEAL


建设单位
ORGANIZATION
饶平县新丰镇人民政府

项目名称 ITEM NAME	新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目
-------------------	-------------------------


子项名 SUB PROJECT	子项描述 SUB PROJECT DESCRIPTION	子项开始日期 SUB PROJECT START DATE	子项结束日期 SUB PROJECT END DATE	子项负责人 SUB PROJECT MANAGER	子项状态 SUB PROJECT STATUS	子项备注 SUB PROJECT REMARKS
1.1	1.1.1	2023-01-01	2023-01-31	张三	进行中	
1.1	1.1.2	2023-02-01	2023-02-28	李四	已完成	
1.1	1.1.3	2023-03-01	2023-03-31	王五	计划中	
1.2	1.2.1	2023-04-01	2023-04-30	赵六	进行中	
1.2	1.2.2	2023-05-01	2023-05-31	钱七	已完成	
1.2	1.2.3	2023-06-01	2023-06-30	孙八	计划中	
1.3	1.3.1	2023-07-01	2023-07-31	周九	进行中	
1.3	1.3.2	2023-08-01	2023-08-31	吴十	已完成	
1.3	1.3.3	2023-09-01	2023-09-30	郑十一	计划中	
1.4	1.4.1	2023-10-01	2023-10-31	冯十二	进行中	
1.4	1.4.2	2023-11-01	2023-11-30	陈十三	已完成	
1.4	1.4.3	2023-12-01	2023-12-31	褚十四	计划中	
1.5	1.5.1	2024-01-01	2024-01-31	褚十五	进行中	
1.5	1.5.2	2024-02-01	2024-02-28	褚十六	已完成	
1.5	1.5.3	2024-03-01	2024-03-31	褚十七	计划中	
1.6	1.6.1	2024-04-01	2024-04-30	褚十八	进行中	
1.6	1.6.2	2024-05-01	2024-05-31	褚十九	已完成	
1.6	1.6.3	2024-06-01	2024-06-30	褚二十	计划中	
1.7	1.7.1	2024-07-01	2024-07-31	褚二十一	进行中	
1.7	1.7.2	2024-08-01	2024-08-31	褚二十二	已完成	
1.7	1.7.3	2024-09-01	2024-09-30	褚二十三	计划中	
1.8	1.8.1	2024-10-01	2024-10-31	褚二十四	进行中	
1.8	1.8.2	2024-11-01	2024-11-30	褚二十五	已完成	
1.8	1.8.3	2024-12-01	2024-12-31	褚二十六	计划中	
1.9	1.9.1	2025-01-01	2025-01-31	褚二十七	进行中	
1.9	1.9.2	2025-02-01	2025-02-28	褚二十八	已完成	
1.9	1.9.3	2025-03-01	2025-03-31	褚二十九	计划中	
1.10	1.10.1	2025-04-01	2025-04-30	褚三十	进行中	
1.10	1.10.2	2025-05-01	2025-05-31	褚三十一	已完成	
1.10	1.10.3	2025-06-01	2025-06-30	褚三十二	计划中	
1.11	1.11.1	2025-07-01	2025-07-31	褚三十三	进行中	
1.11	1.11.2	2025-08-01	2025-08-31	褚三十四	已完成	
1.11	1.11.3	2025-09-01	2025-09-30	褚三十五	计划中	
1.12	1.12.1	2025-10-01	2025-10-31	褚三十六	进行中	
1.12	1.12.2	2025-11-01	2025-11-30	褚三十七	已完成	
1.12	1.12.3	2025-12-01	2025-12-31	褚三十八	计划中	
1.13	1.13.1	2026-01-01	2026-01-31	褚三十九	进行中	
1.13	1.13.2	2026-02-01	2026-02-28	褚四十	已完成	
1.13	1.13.3	2026-03-01	2026-03-31	褚四十一	计划中	
1.14	1.14.1	2026-04-01	2026-04-30	褚四十二	进行中	
1.14	1.14.2	2026-05-01	2026-05-31	褚四十三	已完成	
1.14	1.14.3	2026-06-01	2026-06-30	褚四十四	计划中	
1.15	1.15.1	2026-07-01	2026-07-31	褚四十五	进行中	
1.15	1.15.2	2026-08-01	2026-08-31	褚四十六	已完成	
1.15	1.15.3	2026-09-01	2026-09-30	褚四十七	计划中	
1.16	1.16.1	2026-10-01	2026-10-31	褚四十八	进行中	
1.16	1.16.2	2026-11-01	2026-11-30	褚四十九	已完成	
1.16	1.16.3	2026-12-01	2026-12-31	褚五十	计划中	
1.17	1.17.1	2027-01-01	2027-01-31	褚五十一	进行中	
1.17	1.17.2					

图纸名称
DRAWING TITLE
人行道区域十一、十二平面图

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙	
---------------------------	-----	---

审定人 APPROVED BY	张安亮	
--------------------	-----	---

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮	张安亮
------------------------------------	-----	-----

审 核 人	陈 晗	
EXAMINED BY		

校对人 CHECKED BY	康春梅	康春梅
设计人	黄伟利	黄伟利

DESIGNED BY	蔡婕刊	蔡婕刊
制图人	卡秋佐	卡秋佐

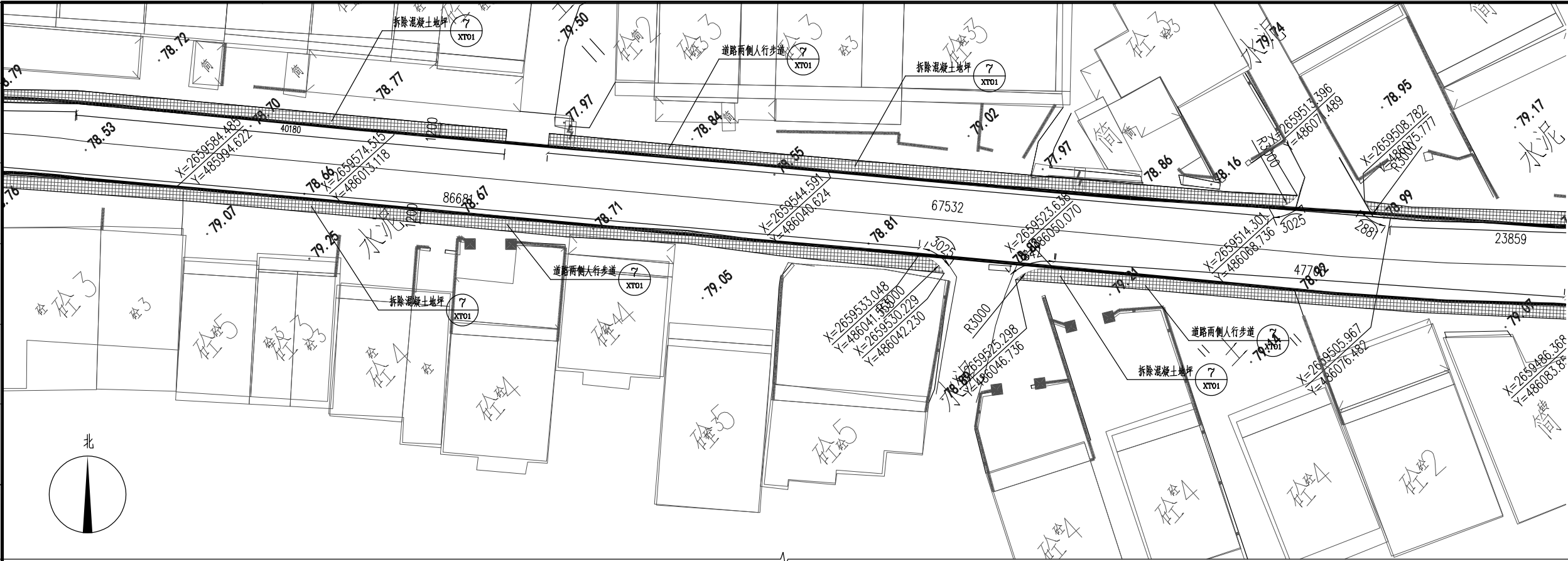
DESIGNED BY	卢秋练	李如峰
设计编号	656 33100 47	

PROJECT No.		SPS-EE10Q-47	
版次	A	图号	QY06

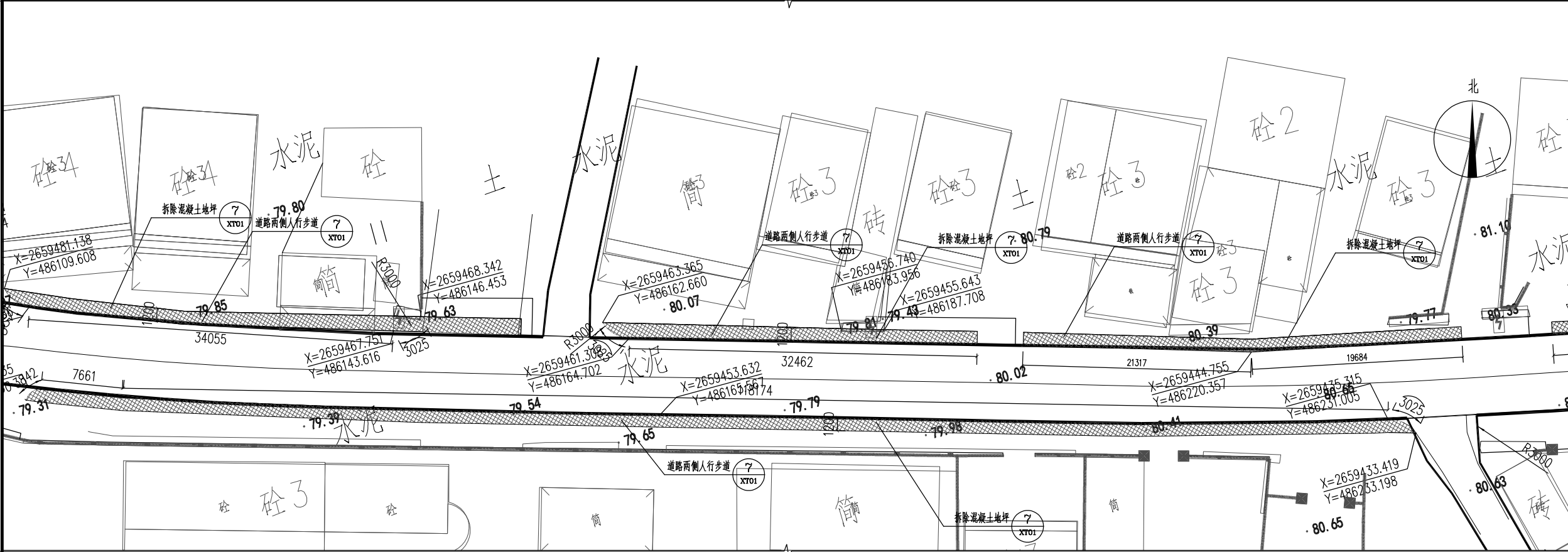
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
-------------	----	------------	----------

专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图
--------------------	----	--------------	-----

日期	日期	日期	日期
签字	签字	签字	签字
专业	专业	专业	专业
方案	暖通	给排水	电气
建筑	结构		



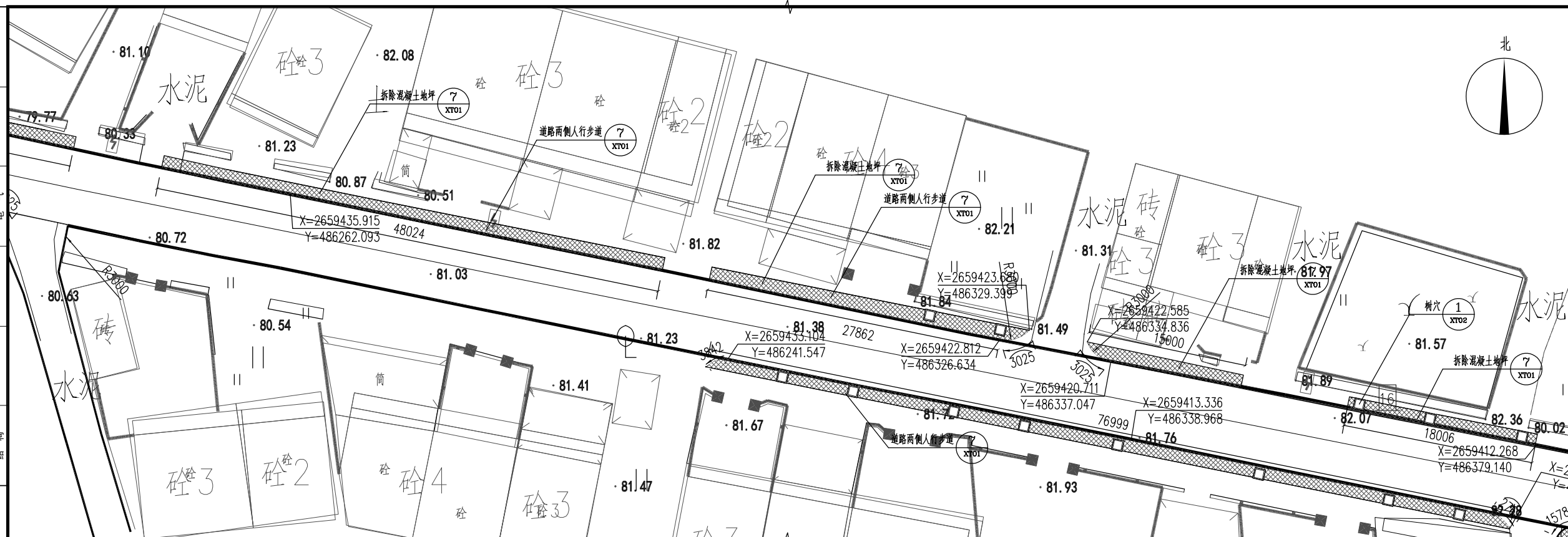
区域十三平面图 1:300



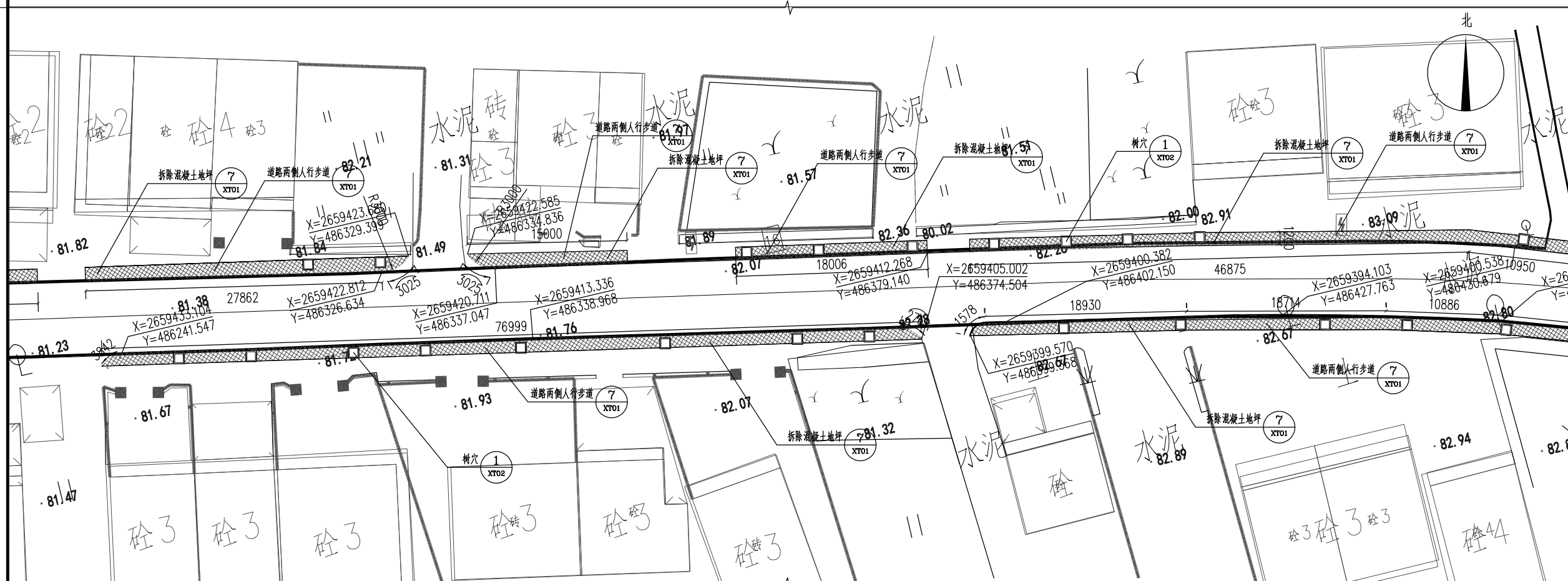
区域十四平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权, 属顺风建筑规划设计有限公司所有, 不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域十三、十四平面图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR		黄金龙	
审定人 APPROVED BY		张安亮	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY		张安亮	
审核人 EXAMINED BY		陈 晗	
校 对 人 CHECKED BY		康春梅	
设计人 DESIGNED BY		蔡婕刊	
制图人 DESIGNED BY		卢秋练	
设计编号 PROJECT No.		SFS-2210Q-47	
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY07
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方 案			暖通		
建 筑			给排水		
结 构			电 气		



区域十五平面图 1:300



区域十六平面图 1:300

设计单位
DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司

工程设计证书编号: A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业	乙级
农林开发、风景园林、环境工程	乙级
公路行业、水利行业	丙级

Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼
 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章
DESIGN APPROPRIATION CHAPTER


注册执业章
REGISTERED SEAL

建设单位
ORGANIZATION
饶平县新丰镇人民政府

项目名称	新丰镇扬康村主干道两侧人行步道建设项目
------	---------------------


子项名 SUB PROJECT	子项描述 SUB PROJECT DESCRIPTION	子项数量 SUB PROJECT QUANTITY	子项单位 SUB PROJECT UNIT	子项金额 SUB PROJECT AMOUNT	子项备注 SUB PROJECT REMARKS
1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.2.1	1.1.1.2.1.1	1.1.1.2.1.1.1	1.1.1.2.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.3	1.1.1.3.1	1.1.1.3.1.1	1.1.1.3.1.1.1	1.1.1.3.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.4	1.1.1.4.1	1.1.1.4.1.1	1.1.1.4.1.1.1	1.1.1.4.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.5	1.1.1.5.1	1.1.1.5.1.1	1.1.1.5.1.1.1	1.1.1.5.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.6	1.1.1.6.1	1.1.1.6.1.1	1.1.1.6.1.1.1	1.1.1.6.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.7	1.1.1.7.1	1.1.1.7.1.1	1.1.1.7.1.1.1	1.1.1.7.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.8	1.1.1.8.1	1.1.1.8.1.1	1.1.1.8.1.1.1	1.1.1.8.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.9	1.1.1.9.1	1.1.1.9.1.1	1.1.1.9.1.1.1	1.1.1.9.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.10	1.1.1.10.1	1.1.1.10.1.1	1.1.1.10.1.1.1	1.1.1.10.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.11	1.1.1.11.1	1.1.1.11.1.1	1.1.1.11.1.1.1	1.1.1.11.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.12	1.1.1.12.1	1.1.1.12.1.1	1.1.1.12.1.1.1	1.1.1.12.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.13	1.1.1.13.1	1.1.1.13.1.1	1.1.1.13.1.1.1	1.1.1.13.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.14	1.1.1.14.1	1.1.1.14.1.1	1.1.1.14.1.1.1	1.1.1.14.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.15	1.1.1.15.1	1.1.1.15.1.1	1.1.1.15.1.1.1	1.1.1.15.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.16	1.1.1.16.1	1.1.1.16.1.1	1.1.1.16.1.1.1	1.1.1.16.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.17	1.1.1.17.1	1.1.1.17.1.1	1.1.1.17.1.1.1	1.1.1.17.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.18	1.1.1.18.1	1.1.1.18.1.1	1.1.1.18.1.1.1	1.1.1.18.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.19	1.1.1.19.1	1.1.1.19.1.1	1.1.1.19.1.1.1	1.1.1.19.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.20	1.1.1.20.1	1.1.1.20.1.1	1.1.1.20.1.1.1	1.1.1.20.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.21	1.1.1.21.1	1.1.1.21.1.1	1.1.1.21.1.1.1	1.1.1.21.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.22	1.1.1.22.1	1.1.1.22.1.1	1.1.1.22.1.1.1	1.1.1.22.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.23	1.1.1.23.1	1.1.1.23.1.1	1.1.1.23.1.1.1	1.1.1.23.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.24	1.1.1.24.1	1.1.1.24.1.1	1.1.1.24.1.1.1	1.1.1.24.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.25	1.1.1.25.1	1.1.1.25.1.1	1.1.1.25.1.1.1	1.1.1.25.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.26	1.1.1.26.1	1.1.1.26.1.1	1.1.1.26.1.1.1	1.1.1.26.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.27	1.1.1.27.1	1.1.1.27.1.1	1.1.1.27.1.1.1	1.1.1.27.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.28	1.1.1.28.1	1.1.1.28.1.1	1.1.1.28.1.1.1	1.1.1.28.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.29	1.1.1.29.1	1.1.1.29.1.1	1.1.1.29.1.1.1	1.1.1.29.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.30	1.1.1.30.1	1.1.1.30.1.1	1.1.1.30.1.1.1	1.1.1.30.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.31	1.1.1.31.1	1.1.1.31.1.1	1.1.1.31.1.1.1	1.1.1.31.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.32	1.1.1.32.1	1.1.1.32.1.1	1.1.1.32.1.1.1	1.1.1.32.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.33	1.1.1.33.1	1.1.1.33.1.1	1.1.1.33.1.1.1	1.1.1.33.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.34	1.1.1.34.1	1.1.1.34.1.1	1.1.1.34.1.1.1	1.1.1.34.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.35	1.1.1.35.1	1.1.1.35.1.1	1.1.1.35.1.1.1	1.1.1.35.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.36	1.1.1.36.1	1.1.1.36.1.1	1.1.1.36.1.1.1	1.1.1.36.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.37	1.1.1.37.1	1.1.1.37.1.1	1.1.1.37.1.1.1	1.1.1.37.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.38	1.1.1			

图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域十五、十六平面图
--

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙	
---------------------------	-----	---

审定人 APPROVED BY	张安亮	张安亮
--------------------	-----	-----

专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮	张安亮
------------------------------------	-----	-----

审 核 人 EXAMINED BY	陈 晗	
----------------------	-----	---

校对 CHECKED BY	人 康春梅	康春梅
------------------	----------	-----

设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊	蔡婕刊
--------------------	-----	-----

DESIGNED BY		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练	卢秋练

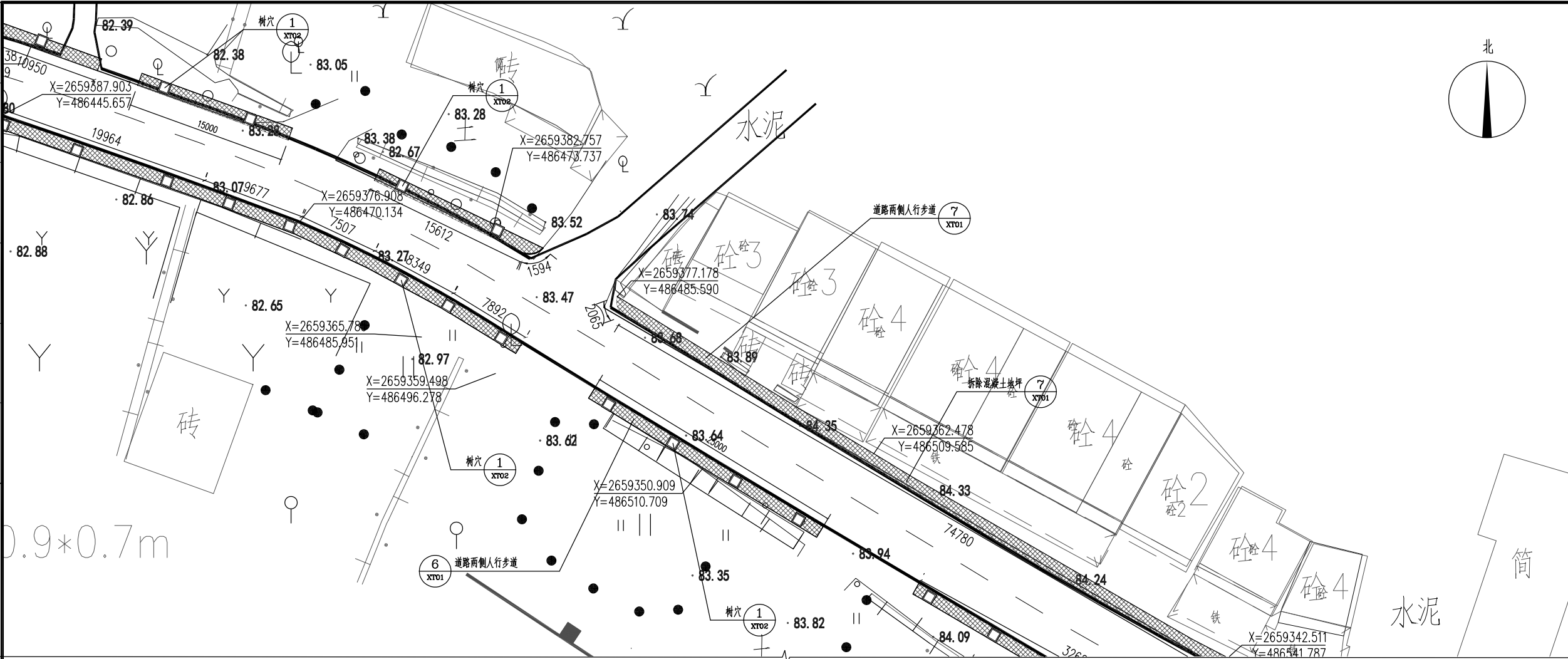
DESIGNED BY	
设计编号	SFS-2210Q-47

PROJECT NO.			
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY08

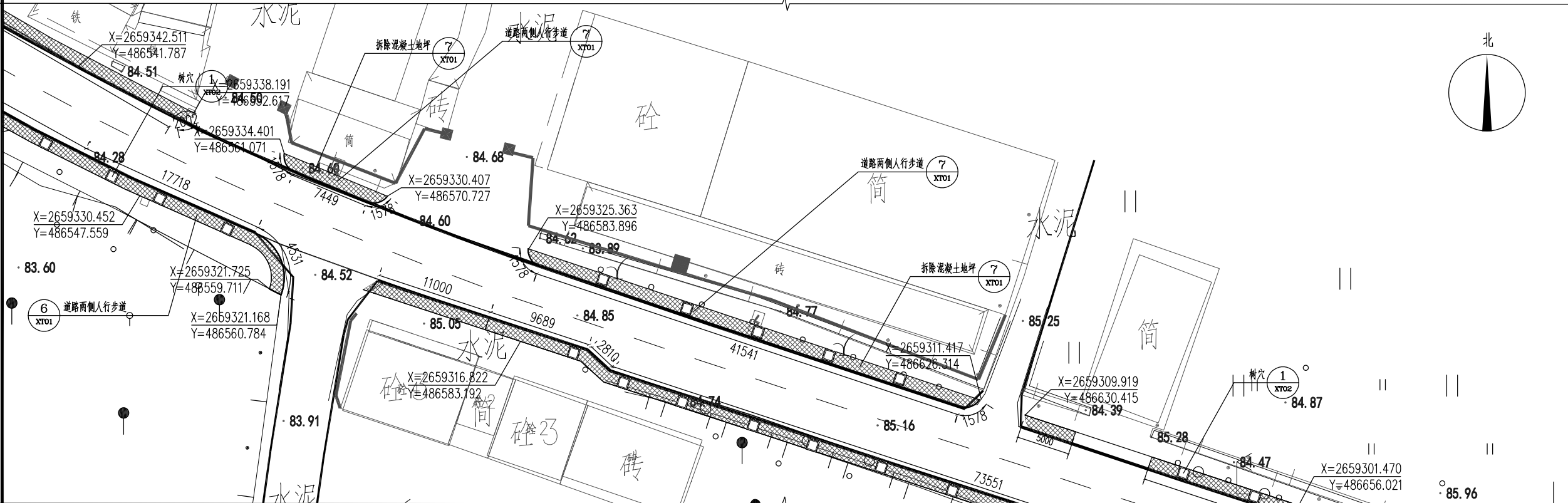
比例	图示	日期	2024. 11
----	----	----	----------

SCALE		DATE	
专业	园林	图别	施工图

日期	日期	日期	日期
专业	专业	专业	专业
签字	签字	签字	签字
暖通	给排水	电气	结构
方	方	方	方
建	建	建	建
构	构	构	构



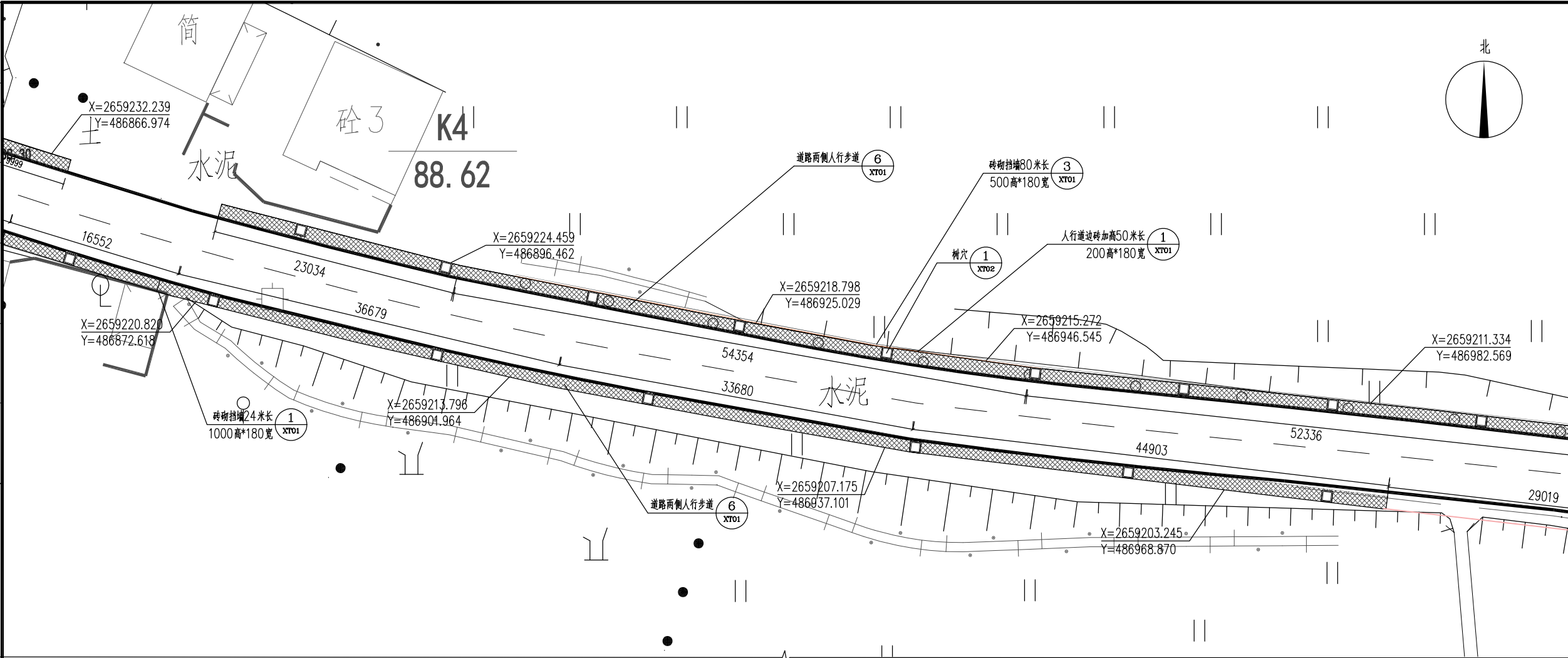
区域十七平面图 1:300



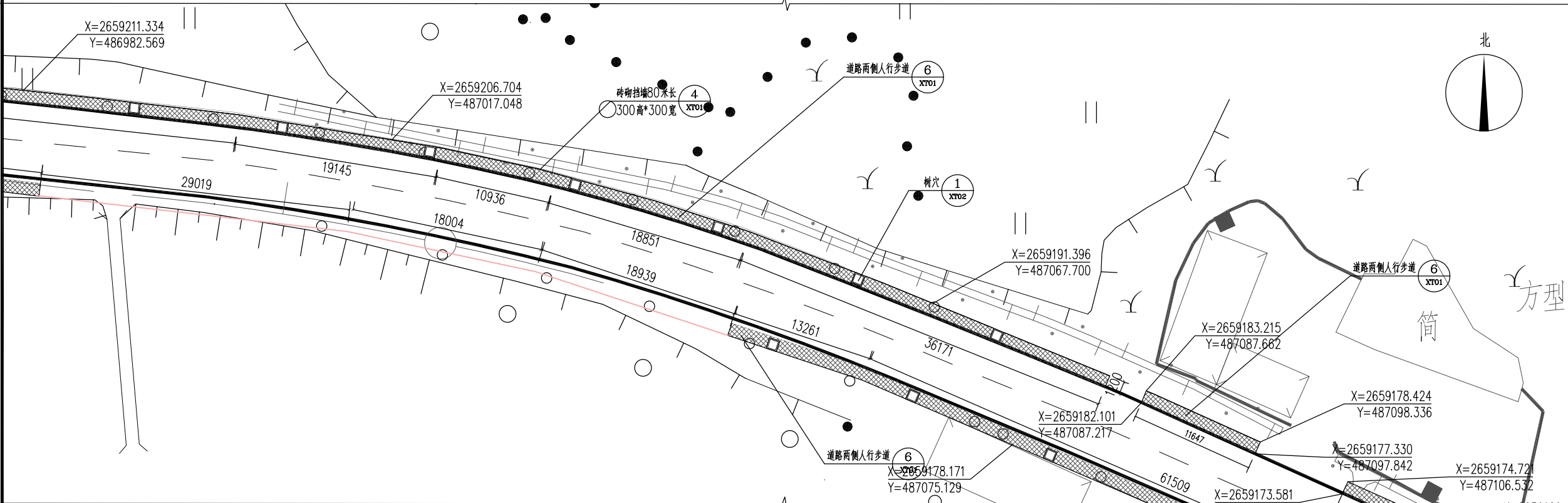
区域十八平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司			
工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼			
Fax: 13670527205		Email: 812969429@qq.com	
附注 NOTES			
本图纸的版权, 属顺风建筑规划设计有限公司所有, 不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION			
饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME			
新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE			
人行道区域十七、十八平面图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审核人 EXAMINED BY	陈晗		
校对人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY09
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

日期	日期	日期	日期
签字	签字	签字	签字
专业	专业	专业	专业
方	方	方	方
案	案	案	案
建	建	建	建
构	构	构	构



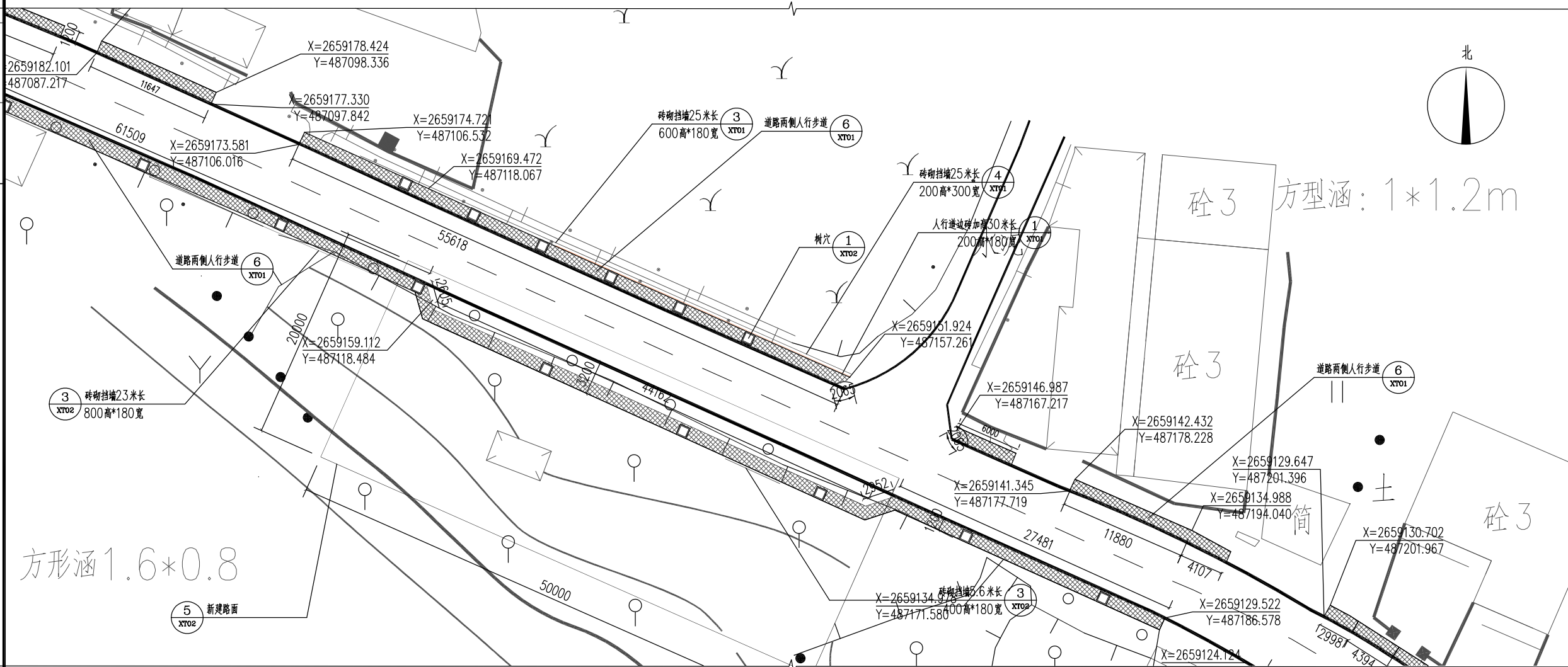
区域二十一平面图 1:300



区域二十二平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域二十一、二十二平面图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审核人 EXAMINED BY	陈晗		
校对人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DESIGNED BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY11
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

专业	签字	日期	专业	签字	日期
方案			暖通		
建筑			给排水		
结构			电气		



区域二十三平面图 1:300

设计单位
DESIGN UNIT



顺风建筑规划设计有限公司

工程设计证书编号：A235044076

建筑行业、市政行业、电力行业	乙级
农林开发、风景园林、环境工程	乙级
公路行业、水利行业	丙级

Address: 广东省汕头市龙湖区黄河路42号万商大厦一座西梯13楼
Fax: 136705627205 Email: 812969429@qq.com

附注 NOTES

本图纸的版权,属顺风建筑规划设计有限公司所有,不得用于本工程以外项目范围。
本图纸需手续齐全方可用于施工。

设计专用章
DESIGN APPROPRIATION CHAPTER

注册执业章
REGISTERED SEAL

建设单位 ORGANIZATION	饶平县新丰镇人民政府
----------------------	------------

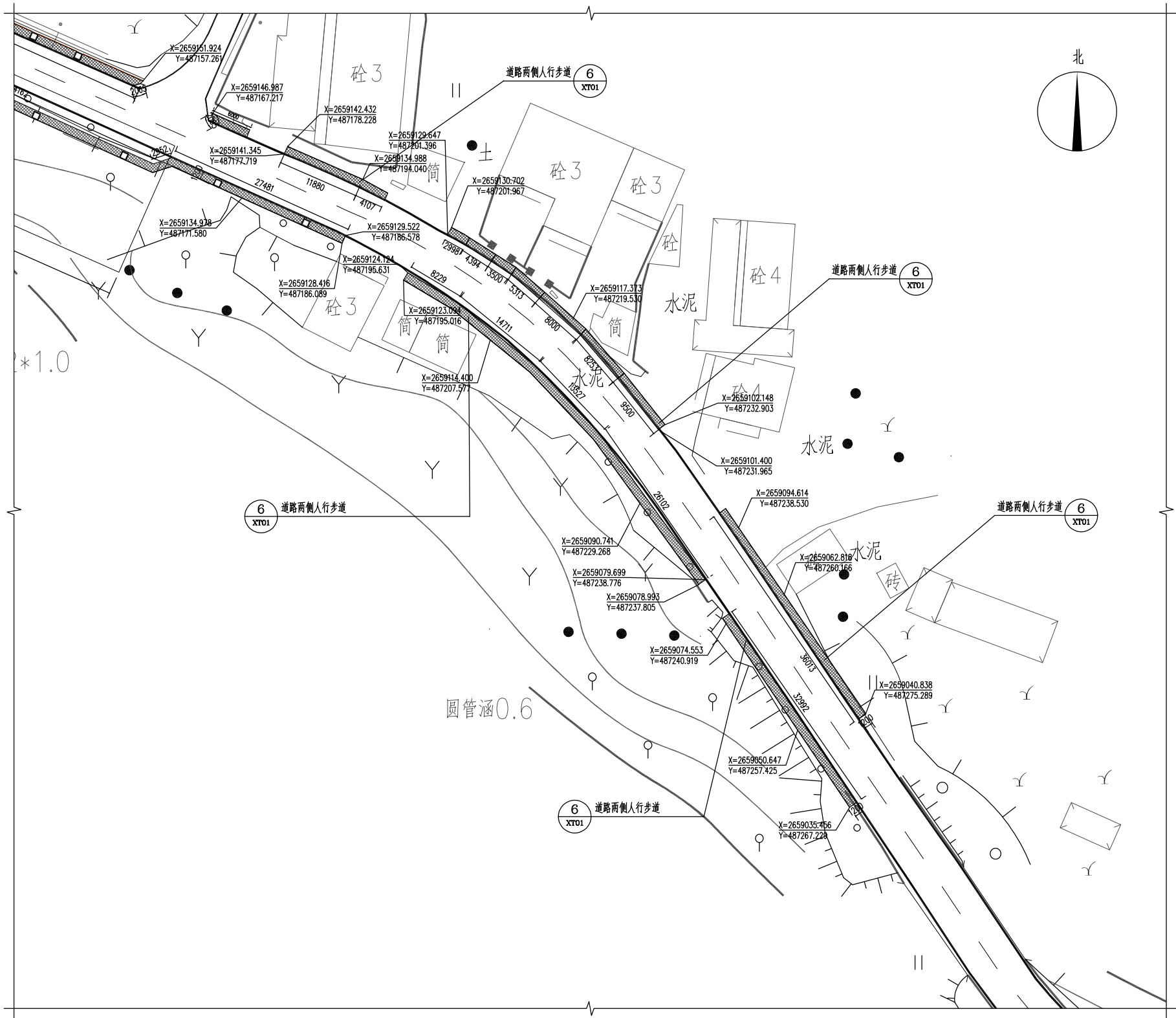
项目名称 ITEM NAME	新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目
-------------------	-------------------------

子项名	SUB PROJECT
-----	-------------

图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域二十三平面图

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙	黄金龙	
审定人 APPROVED BY	张安亮	张安亮	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮	张安亮	
审核人 EXAMINED BY	陈晗	陈晗	
校对 CHECKED BY	康春梅	康春梅	
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊	蔡婕刊	
制图人 DESIGNED BY	卢秋练	卢秋练	
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY12
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图

日期	日期	签字	专业	暖通	给排水	电气
日期	日期	签字	专业	方	案	建
日期	日期	签字	专业	方	案	建
日期	日期	签字	专业	方	案	建



区域二十四平面图 1:300

设计单位 DESIGN UNIT			
			
顺风建筑规划设计有限公司 工程设计证书编号: A235044076			
建筑行业、市政行业、电力行业		乙级	
农林开发、风景园林、环境工程		乙级	
公路行业、水利行业		丙级	
Add: 广东省汕头市龙湖区黄河南路42号万商大厦一座西梯13楼 Fax: 13670527205 Email: 812969429@qq.com			
附注 NOTES 本图纸的版权, 属顺风建筑规划设计有限公司所有, 不得用于本工程以外项目范围。 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
设计专用章 DESIGN APPROPRIATION CHAPTER			
注册执业章 REGISTERED SEAL			
建设单位 ORGANIZATION 饶平县新丰镇人民政府			
项目名称 ITEM NAME 新丰镇扬康村主干道两侧人行步道 建设项目			
子项名 SUB PROJECT			
图纸名称 DRAWING TITLE 人行道区域二十四平面图			
项目负责人 PROJECT DIRECTOR	黄金龙		
审定人 APPROVED BY	张安亮		
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张安亮		
审核人 EXAMINED BY	陈 晗		
校 对 人 CHECKED BY	康春梅		
设计人 DESIGNED BY	蔡婕刊		
制图人 DRAWN BY	卢秋练		
设计编号 PROJECT No.	SFS-2210Q-47		
版次 VERSION	A	图号 DRAWING NO.	QY13
比例 SCALE	图示	日期 DATE	2024. 11
专业 PROFESSIONAL	园林	图别 STATUS	施工图