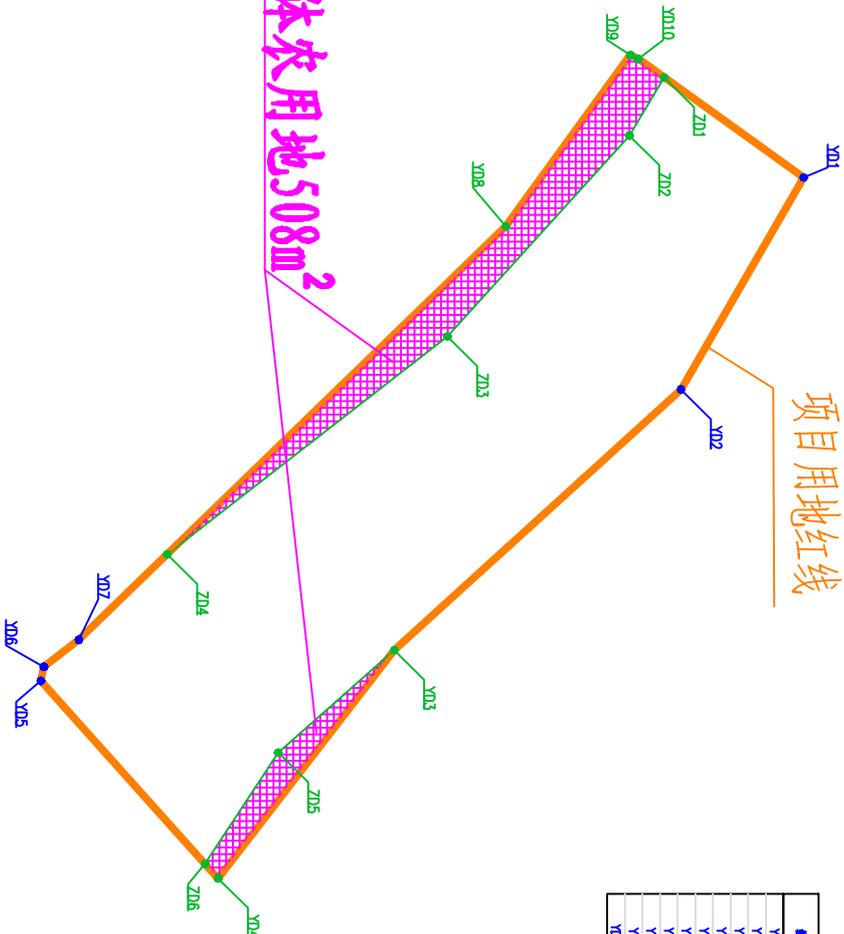


东灌河永二片区排涝整治工程用地范围图

1#泵闸



项目用地红线坐标表

桩号	X	Y
Y01	2467172.151	508921.114
Y02	2467154.740	508951.435
Y03	2467114.066	508988.705
Y04	2467088.102	509021.354
Y05	2467063.962	508963.115
Y06	2467064.353	508991.092
Y07	2467069.589	508987.241
Y08	2467147.582	508928.112
Y09	2467147.582	508903.616
Y10	2467148.688	508904.154

集体农用地坐标表

桩号	X	Y
Z01	2467152.365	508906.811
Z02	2467147.437	508915.127
Z03	2467121.627	508943.843
Z04	2467081.671	508975.025
Z05	2467129.882	508928.112
Z06	2467147.582	508903.616
Y09	2467148.688	508987.241
Y10	2467147.582	508904.154
Z05	2467069.517	509003.360
Z06	2467067.257	509019.281
Y04	2467088.102	509021.354

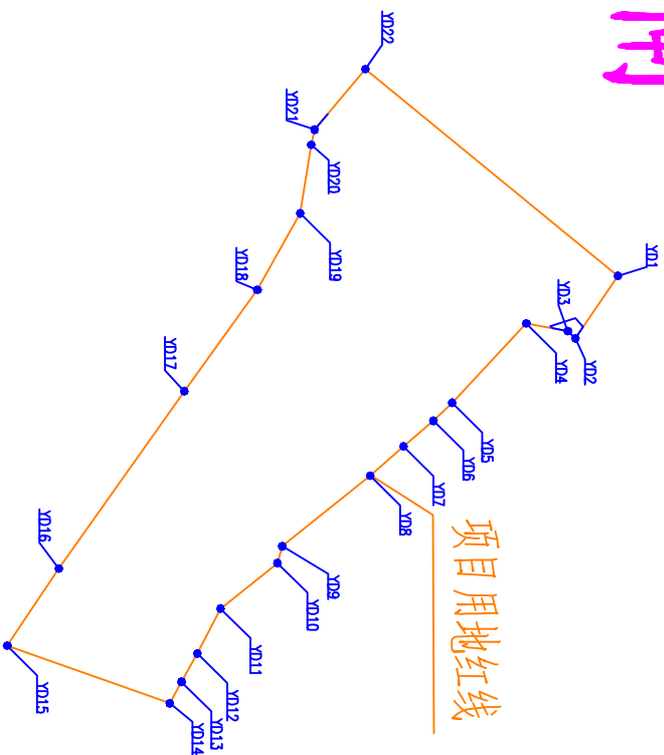
专业名称	日期	专业名称	日期
结构设计		给排水	
水电		机电	

说明：
1、图中高程系统采用珠江高程基准，坐标采用中山第一坐标系，高程、尺寸单位均以米计。

中山市水利水电勘测设计咨询有限公司		工程名称	中山市排灌总站东亭亭中心
项目负责人	梁敏	工程地点	东灌河永二片区排涝整治工程
专业负责人	梁敏	项目名称	1#泵闸项目用地红线图
审核人	梁敏	图号	DGPH-US-SG-01
编制人	梁敏	专业	水利
日期	2024.08	图例	见附图

东灌河永二片区排涝整治工程用地范围图

2#泵闸



项目用地红线坐标表

桩号	坐标(m)	
	X	Y
YD01	2466336.497	508514.183
YD02	2466330.471	508523.125
YD03	2466329.410	508522.077
YD04	2466323.528	508520.976
YD05	2466313.001	508532.336
YD06	2466310.357	508534.910
YD07	2466306.102	508538.567
YD08	2466301.374	508542.773
YD09	2466288.894	50852.855
YD10	2466288.233	50855.262
YD11	2466280.153	508561.788
YD12	2466276.851	508568.198
YD13	2466274.632	508572.245
YD14	2466272.949	508573.320
YD15	2466249.907	508573.085
YD16	2466257.232	508556.041
YD17	2466285.380	508516.177
YD18	2466291.459	508505.249
YD19	2466293.008	508493.444
YD20	2466293.500	508493.268
YD21	2466300.704	508484.809
YD22	2466300.704	508484.809

专业名称	日期	专业名称	日期
建筑物		给排水	
水工		机电	

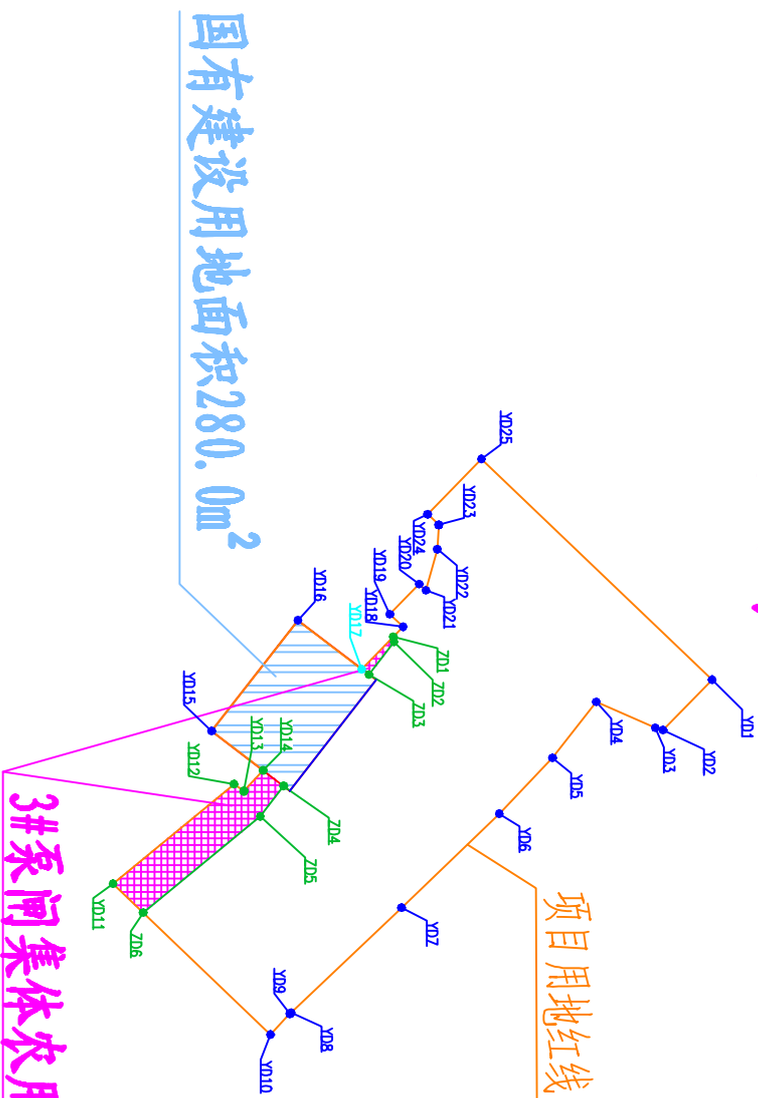
说明：
1、图中高程系均采用珠江高程基准，坐标系采用中山第一坐标系，高程、尺寸单位均以米计。

中山市水利水电勘测设计咨询有限公司		工程名称 中山市坦洲镇东亭亭东中心东灌河永二片区排涝整治工程	
项目负责人	张朝文	项目负责人	张朝文
专业负责人	林松吉	专业负责人	林松吉
审核人		审核人	
制图人		制图人	
日期	2024.08	日期	2024.08
图号	DGPH-1S-SF-02	图名	2#泵闸项目用地红线图
比例尺		比例尺	
备注		备注	

专业	签名	日期	专业	签名	日期
建筑			给排水		
结构			机电		
水工					

东灌河永二片区排涝整治工程用地范围图

3#泵闸



国有建设用地面积280.0m²

3#泵闸集体农用地155.5m²

项目用地红线

项目用地红线坐标表

桩号	X	Y
Y01	2467268.406	511163.075
Y02	2467261.460	511170.266
Y03	2467260.335	511169.944
Y04	2467251.978	511166.234
Y05	2467245.788	511174.266
Y06	2467238.240	511182.246
Y07	2467224.372	511185.673
Y08	2467208.537	511210.881
Y09	2467208.537	511210.855
Y10	2467205.296	511213.827
Y11	2467183.453	511192.250
Y12	2467200.613	511178.000
Y13	2467202.026	511179.010
Y14	2467204.758	511176.039
Y15	2467197.450	511170.400
Y16	2467209.867	511154.586
Y17	2467218.737	511161.563
Y18	2467224.583	511165.510
Y19	2467222.713	511153.703
Y20	2467226.880	511149.387
Y21	2467227.813	511150.297
Y22	2467223.436	511144.417
Y23	2467226.857	511140.926
Y24	2467226.066	511139.411
Y25	2467225.708	511131.499

集体农用地坐标表

桩号	X	Y
Z01	2467223.195	511156.946
Z02	2467223.314	511157.673
Z03	2467219.758	511162.251
Z04	2467218.737	511161.563
Z05	2467207.852	511178.772
Z06	2467204.340	511186.383
Z07	2467187.733	511192.250
Z08	2467183.453	511178.000
Z09	2467200.613	511179.010
Z10	2467204.758	511176.039

说明：
1、图中高程系均采用珠江高程基准，坐标系采用中山第一坐标系，高程、尺寸单位均以米计。

中山市水利水电勘测设计咨询有限公司		工程名称	中山市坦洲镇永二片区排涝整治工程	图名	3#泵闸项目用地红线图	图号	DGP-15-SF-03	日期	2024.08
项目负责人	梁敏	设计	梁敏	审核	梁敏	制图	梁敏	校对	梁敏
专业负责人	梁敏	校核	梁敏	审核	梁敏	制图	梁敏	校对	梁敏
专业负责人	梁敏	校核	梁敏	审核	梁敏	制图	梁敏	校对	梁敏