

博贺国家综合气象观测试验基地（大竹洲）建设项目观测场基础建设工程

施工图

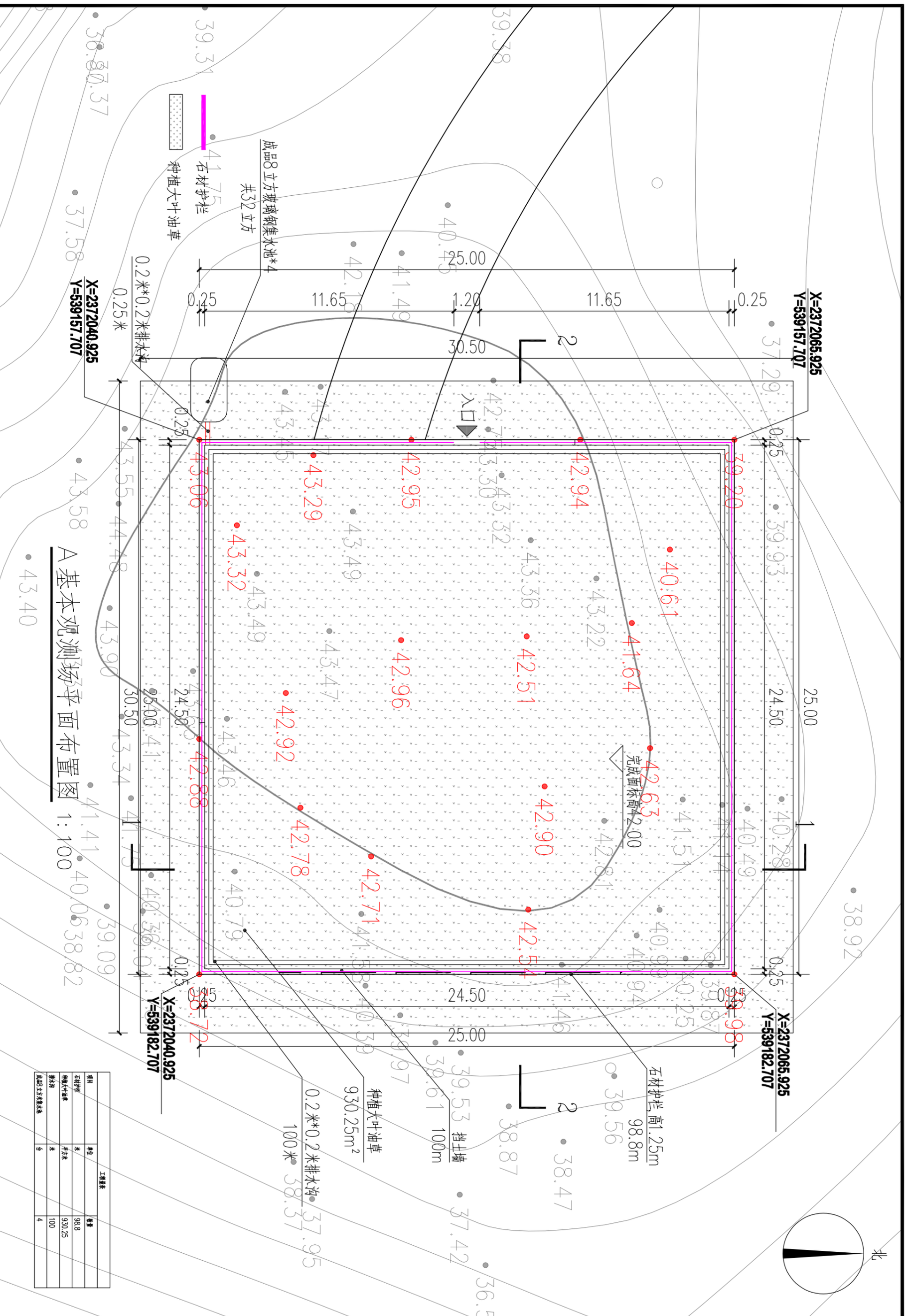
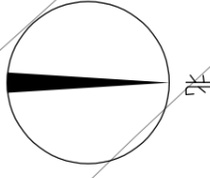
广东长宇建设工程有限公司				工程名称		博贺国家综合气象观测试验基地（大竹洲）建设项目观测场基础建设工程	
图名目录				专业	阶段	施工图	
序号	图名	图号	幅面	日期	层次	图号	幅面
1	设计总说明	01	A3				
2	A基本观测场清表平面图	02	A3				
3	A基本观测场挡土墙平面图布置图	03	A3				
4	A基本观测场平面布置图	04	A3				
5	A基本观测场土方开挖/回填图	05	A3				
6	B海洋气象综合观测场清表平面图	06	A3				
7	B海洋气象综合观测场平面布置图	07	A3				
8	D海洋气象综合观测场清表平面图	08	A3				
9	D基本观测场平面图布置图	09	A3				
10	D基本观测场土方开挖/回填图	10	A3				
11	施工进度图	11	A3				
12	C基本观测场清表平面图	12	A3				
13	C基本观测场平面布置图	13	A3				
14	C基本观测场土方开挖/回填图	14	A3				
15	E基本观测场平面图布置图	15	A3				
16	F基本观测场平面图布置图	16	A3				
17	1-1 2-2	17	A3				
18	3-3	18	A3				
19	4-4 5-5	19	A3				
20	6-6 7-7	20	A3				
21	新建挡土墙大样	21	A3				
22	护坡立面图 大样图	22	A3				
23	电杆杆大样图	23	A3				
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

资质等级：建筑、市政（给水、排水工程）行业丙级

证书编号：A4444018192

设计单位：广东长宇建设工程设计有限公司

日期：二零二五年六月



A基本观测场平面布置图 1:100

工程表	
项目	数量
石材护栏	98.8
种植大叶油草	930.25
排水沟	100
成品8立方集水池	4



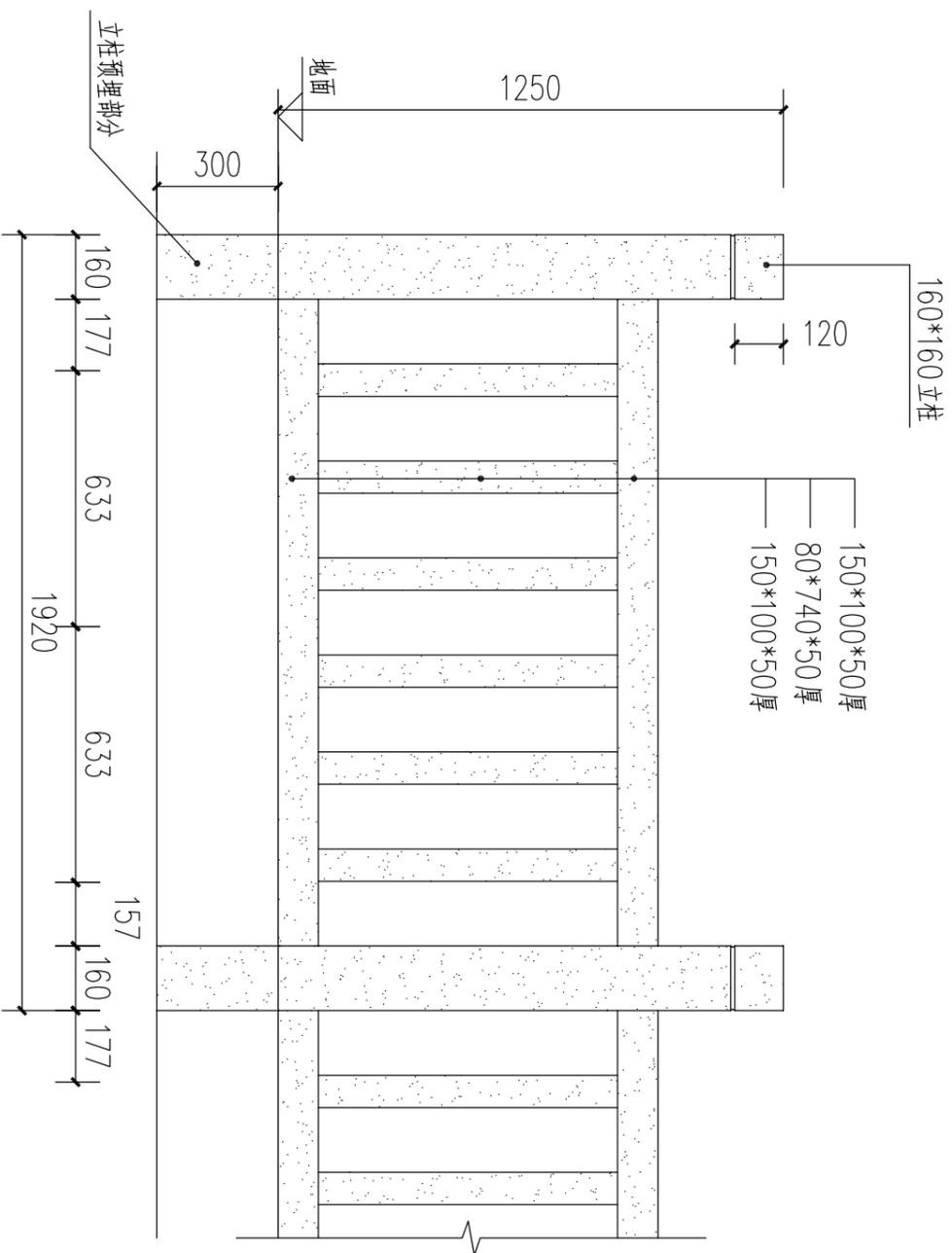
广东长宇建设工程有限公司
Guangdong Chengyu Construction Engineering Co., Ltd
设计证书编号: A444018192

建设单位	广东省气象中心
工程名称	粤港澳大湾区各气象观测站地基(大叶油)建设项目观测场基础建设工程

图名: A基本观测场平面布置图

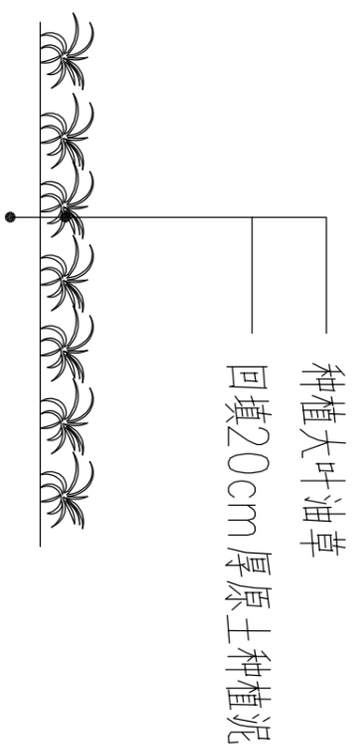
审定	唐飞	唐飞	唐飞	唐飞
审核	唐飞	唐飞	唐飞	唐飞
项目负责人	唐飞	唐飞	唐飞	唐飞

设计号	唐飞	设计阶段	施工图
图号	04	日期	2025.6



护栏立面图 1:20

说明：材料均采用花岗岩大理石



说明：绿化养护期3个月

大叶油草种植大样 1:30



广东长宇建设工程设计有限公司
Guangdong Changyu Construction Engineering Design Co., Ltd
设计证书编号：A444018192

建设单位	广东省气象科学研究所
工程名称	肇庆国家综合气象观测试验基地(大竹湖)建设项目观测站基础建设工程

图名：
护栏立面图 大样图

审定	唐飞虎	审核	唐飞虎	设计	唐飞虎	设计号	设计阶段	施工图	图号	22
审核	唐飞虎	审核	唐飞虎	设计	唐飞虎	设计阶段	施工图	图号	比例	1:100
项目负责人	唐飞虎	审核	唐飞虎	设计	唐飞虎	设计阶段	施工图	图号	日期	2025.06

版本 A