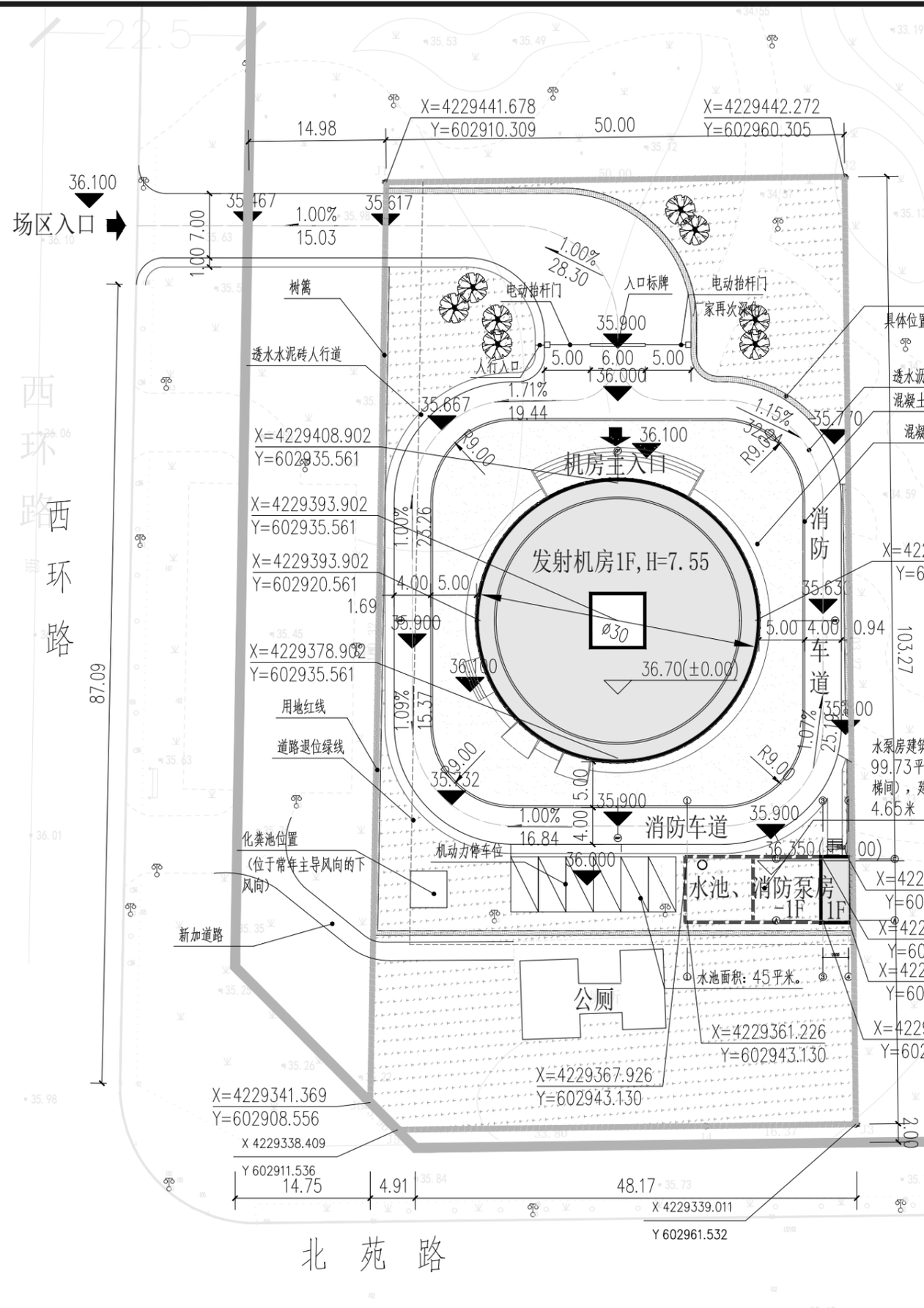


姓名	
实名	
专业	
姓名	
实名	
专业	



名称	总建筑面积 (m²)	地上建筑面积 (m²)	地下建筑面积 (m²)	基地面积 (m²)	建筑高度 (M)	建筑层数 (F)
发射机房	785.27	785.27	0	785.27	7.55	1
消防水泵房	99.73	23.40	76.73	23.40	4.65	1/-1
合计	885	808.67	76.73	808.67		

序号	名称	单位	数量	备注
1	总用地面积	m²	5315.66	
2	总建筑面积	m²	885	包含发射机房、水泵房
3	建筑物占地面积	m²	808.67	
4	容积率		0.152	
5	建筑密度	%	15.21%	
6	绿地面积	m²	1839	
7	绿地率	%	34.59%	
8	机动车停车位	辆	6	

	规划用地范围		发射机房1F	新建建筑及层数
	台阶		X=28232.960 Y=47384.151	坐标
	绿地			出入口
	硬化路面(混凝土)			硬化路面(透水沥青)

- 说明:
- 《深泽县行政审批局关于深泽县基层文化传播能力提升建设项目初步设计的批复》(深行审投资审字[2023]65号)
 - 本工程各栋单体设计标高±0.000相当于绝对标高为:发射机房建筑的±0.000相当于绝对标高36.700;地下水泵房及消防水池建筑的±0.000相当于绝对标高36.350;
 - 此图为总图定位图,用地指标及坐标定位以最终规划局提供的带坐标的红线图为准。
 - 总图中所注标高为场地、道路设计地面标高;建筑物坐标为建筑物外墙轴线交点坐标;与用地红线的相关距离由建筑物外墙皮算起。
 - 图中单位均以“米”计。
 - 室内外高差可根据现场实际情况调整,各入口处标高如图所示。
 - 路缘石采用C30混凝土立缘石,高出路面150mm,缘石间采用1:3水泥砂浆勾缝,缝宽5mm;混凝土路缘石做法参考国标图集15J012-1第2页节点3。
 - 总平面图上机动车停车位尺寸均为:3.0m×6.0m,车位采用植草砖路面,做法参考国标图集12J003第C3页做法17。
 - 大门为电动抬杆门,做法厂家深化设计。
 - 场区排水详水专业图纸。

总平面布置图 1:500
总建筑面积: 885 平米

中广电广播电影电视设计研究院有限公司
RADIO FILM & TELEVISION DESIGN & RESEARCH INSTITUTE

资质证书号: A111010337

工程名称	深泽县基层文化传播能力提升建设项目设计采购施工工程总承包(EPC)		
分项名称	设计代号	20230144	
设计阶段	方案	比例	1:500
项目负责人	马思明		
专业负责人	吴韬		
审 定	王暉		
审 核	蔡风华		
校 对	吴韬		
设 计	李瑞华		
	齐缘		
图 名	发射机房总平面图		
图 号	建-01	版本号	
		日期	2023.08

版权所有, 不得复制、套用、转让或公开。
ALL RIGHTS RESERVED.