
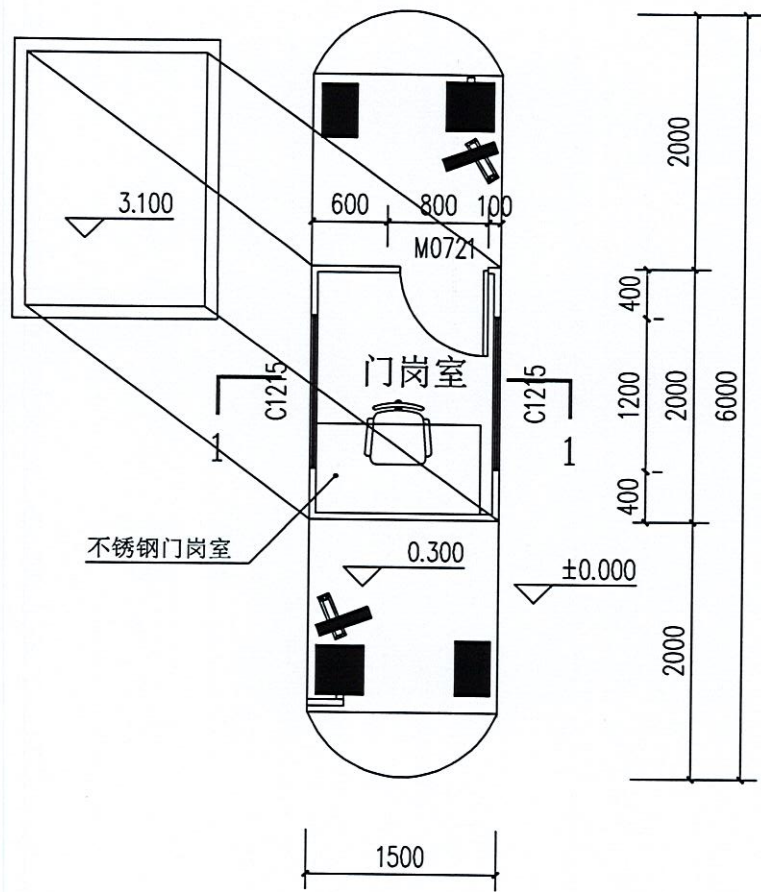


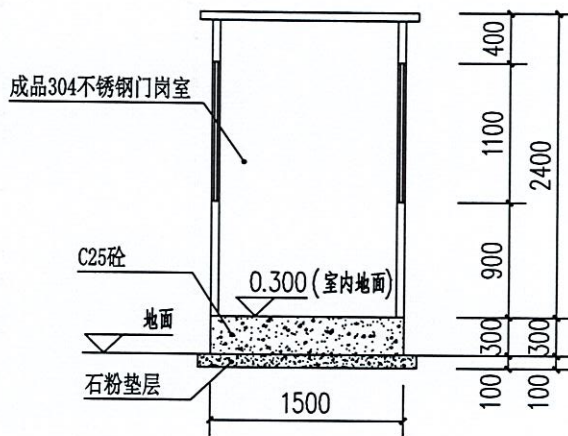
智能识别系统布置图

说明：  
1. 本工程所有设备具体电气布置由厂家另行深化设计提供。

 广东科能建筑设计有限公司 Guangdong Keneng Design Co., Ltd. 设计证号： A244059742	建设单位	阳春市人民医院	工程编号	2021-KNJZ-20
	工程名称	阳春市人民医院前后停车场及东侧出入口等收费智能系统设备项目	设计阶段	施工图
	专业	建设	图号	J-05
审定	肖楚生	专业负责人	黄衡记	图名： 智能识别系统布置图
审核	李志龙	校核	李少滨	
项目负责人	李志龙	设计	赖洪升	
			比例	1:100
			日期	2021.05




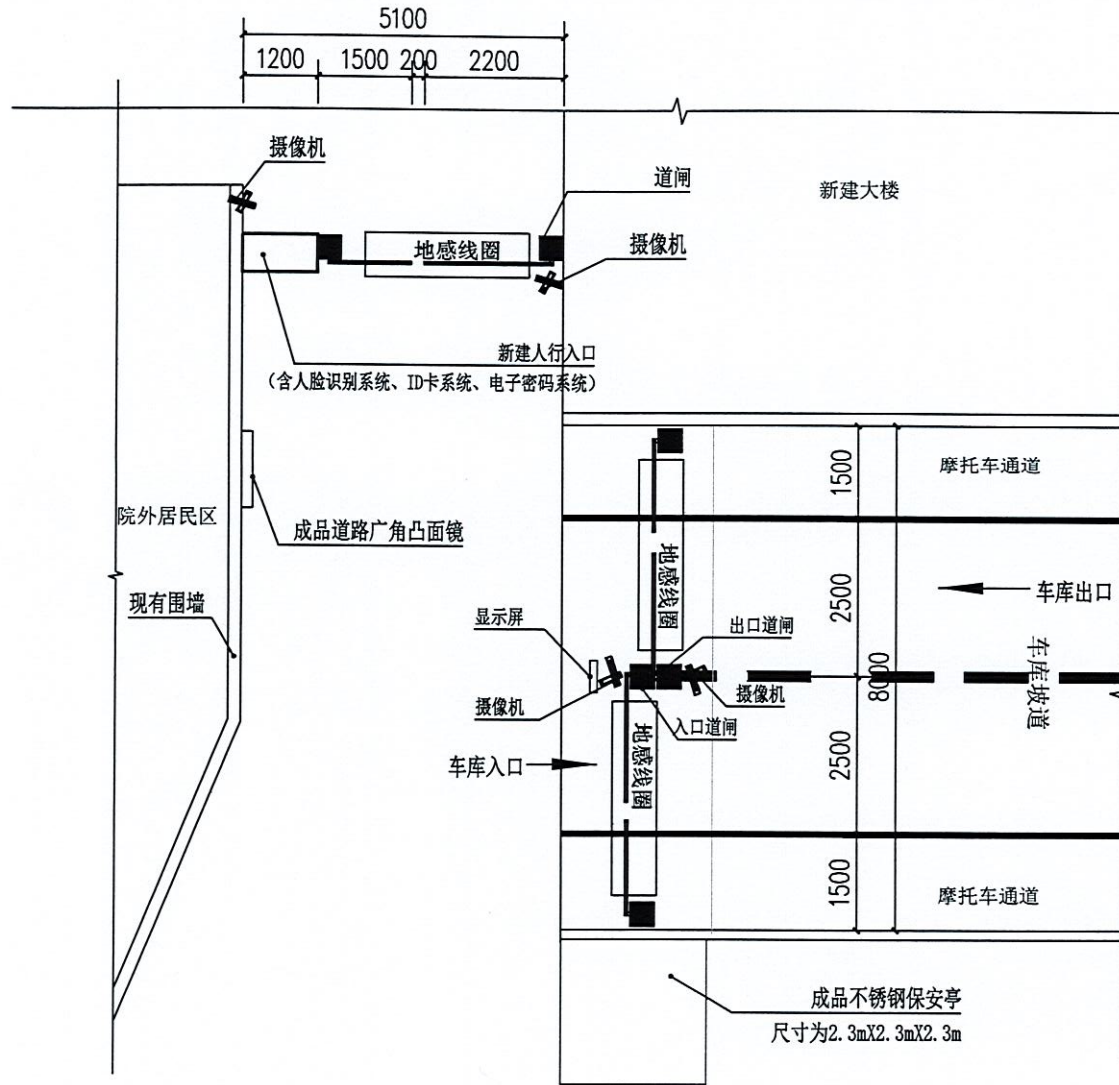
门岗室平面布置图 1:50



1-1剖面图 1:50



 广东科能建筑设计有限公司 Guangdong Keneng Design Co., Ltd. 设计证号: A244059742		建设单位	阳春市人民医院	工程编号	2021-KNJZ-20	
		工程名称	阳春市人民医院前后停车场及东侧出入口等收费智能系统设备项目	设计阶段	施工图	
审定	肖楚生	专业负责人	黄衡记	图名:	门岗室大样图	
审核	李志龙	校核	李少滨	图号		J-06
项目负责人	李志龙	设计	赖洪升	比例		1:100
				日期	2021.05	



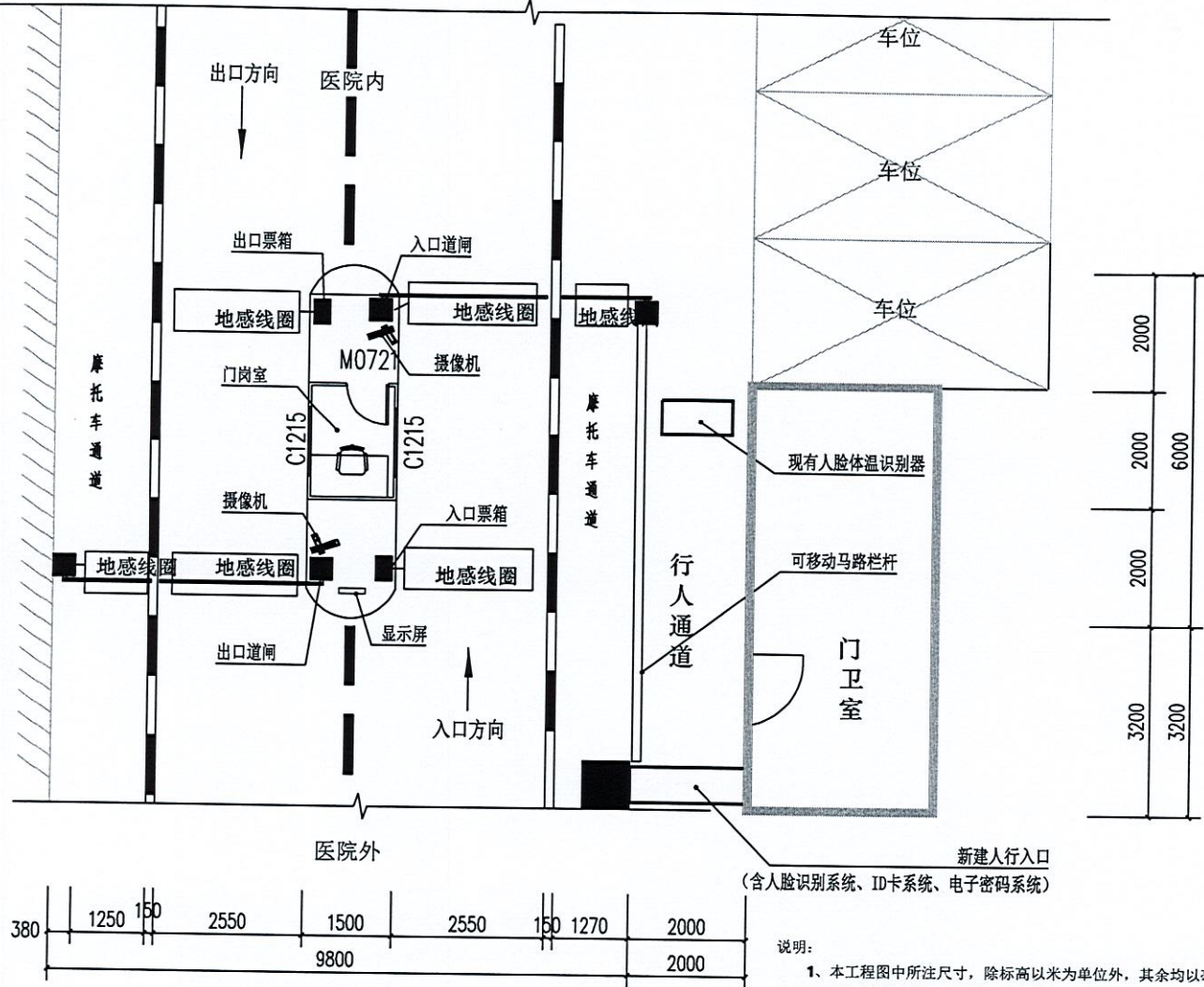
说明:

- 1、本工程图中所注尺寸，除标高以米为单位外，其余均以毫米为单位，本工程数据由甲方提供。
- 2、图中未详尽之处，均按国家现行有关规范（规定、规程）执行。
- 3、本工程所有建筑废料，装车外运8Km，进行无污染处理。
- 4、本工程所有设备具体电气布置由厂家另行深化设计。

人民医院新住院大楼新建车牌识别平面布置示意图

 广东科能建筑设计有限公司 Guangdong Keneng Design Co., Ltd. 设计证号: A244059742	建设单位	阳春市人民医院	工程编号	2021-KXJZ-20	
	工程名称	阳春市人民医院前后停车场及东侧出入口等收费智能系统设备项目		设计阶段	施工图
审定	肖楚生	专业负责人	黄衡记	专业	建筑
审核	李志龙	校核	李少滨	图号	J-03
项目负责人	李志龙	设计	赖洪升	比例	1:100
图名: 人民医院新住院大楼新建车牌识别平面布置示意图				日期	2021.05




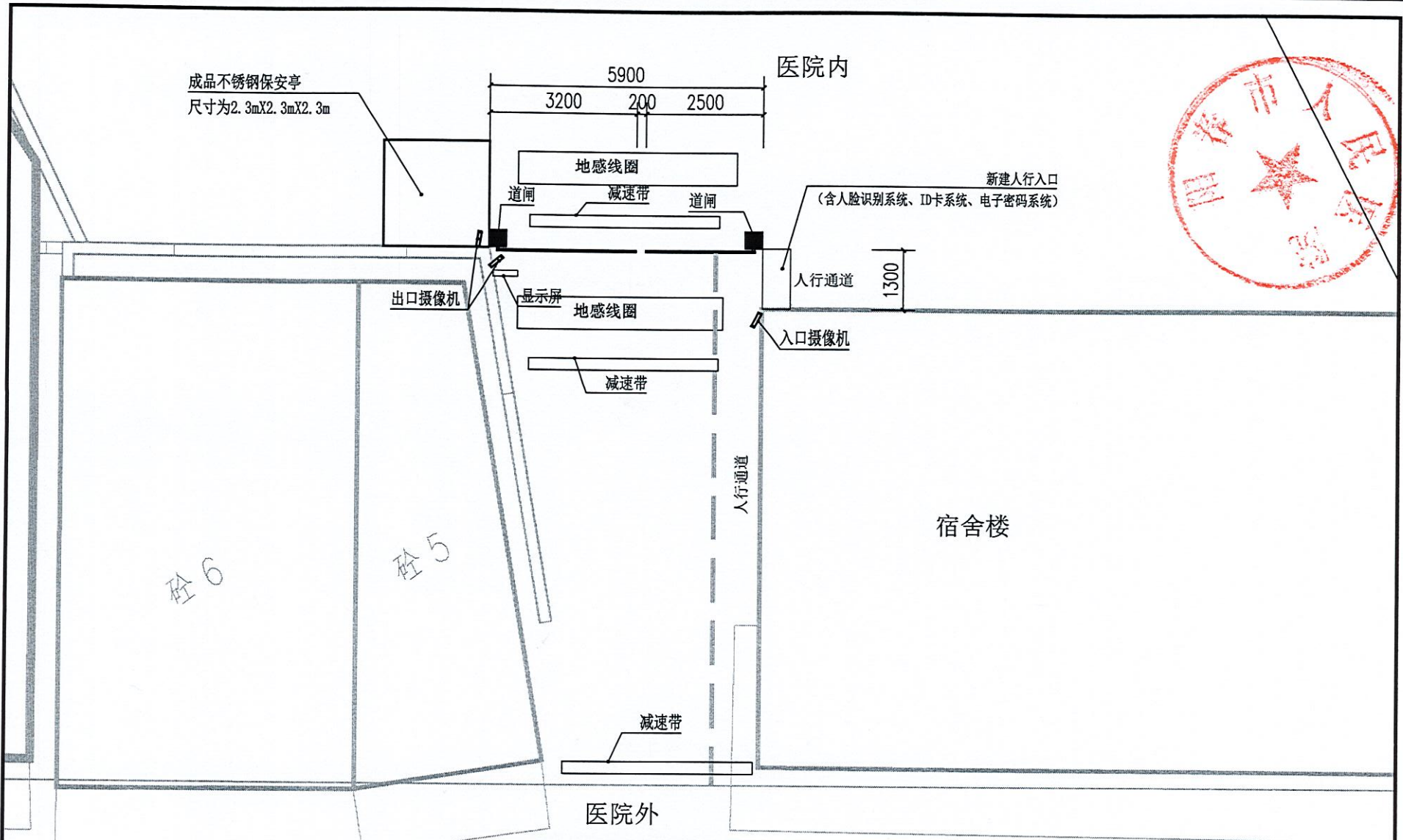


人民医院正门新建车牌识别平面布置示意图

说明:


- 1、本工程图中所注尺寸，除标高以米为单位外，其余均以毫米为单位，本工程数据由甲方提供。
- 2、图中未详尽之处，均按国家现行有关规范（规定、规程）执行。
- 3、本工程所有建筑废料，装车外运8Km，进行无污染处理。
- 4、本工程所有设备具体电气布置由厂家另行深化设计。

 设计证号: A244059742	<b>广东科能建筑设计有限公司</b> Guangdong Keneng Design Co., Ltd.		建设单位	阳春市人民医院	工程编号	2021-KNJZ-20	
			工程名称	阳春市人民医院前后停车场及东侧出入口等收费智能系统设备项目	设计阶段	施工图	
审定	肖楚生	专业负责人	黄衡记	图名:	人民医院正门新建车牌识别平面布置示意图	图号	J-02
审核	李志龙	校核	李少滨			比例	1:100
项目负责人	李志龙	设计	赖洪升			日期	2021.05



人民医院后门新建车牌识别平面布置示意图

- 说明:
- 1、本工程图中所注尺寸，除标高以米为单位外，其余均以毫米为单位，本工程数据由甲方提供。
  - 2、图中未详尽之处，均按国家现行有关规范（规定、规程）执行。
  - 3、本工程所有建筑废料，装车外运8Km，进行无污染处理。
  - 4、本工程所有设备具体电气布置由厂家另行深化设计。

 广东科能建筑设计有限公司 Guangdong Keneng Design Co., Ltd. 设计证号: A244059742		建设单位	阳春市人民医院	工程编号	2021-KNJZ-20
		工程名称	阳春市人民医院前后停车场及东侧出入口等收费智能系统设备项目	设计阶段	施工图
专业	建 施	图 号	J-04	比 例	1:100
日期	2021.05	图 名:	人民医院后门新建车牌识别平面布置示意图		
审 定	肖楚生	专业负责人	黄衡记		
审 核	李志龙	校 核	李少滨		
项目负责人	李志龙	设 计	赖洪升		