



图纸会签	
建筑专业	ARCHITECTURE
结构专业	STRUCTURE
给排水	WATER SUPPLY & SEWERAGE
暖通专业	HEATING & VENTILATION
电气专业	ELECTRICITY
建设单位	CLIENT

注册建筑师签章
SEAL OF REGISTERED ENGINEER

本图未加盖设计专用章无效
INVALID WITHOUT THE SPECIALIZED SEAL ON THE FINISHED DRAWINGS

大连天工建筑设计有限公司
Dalian Tech-go Architectural Design Co., Ltd.
设计证书号: A121000084 设(甲)

地址: 大连花园口经济区迎春街6-2号楼413室
电话: 0411-84395688
传真: 0411-84395888
邮编: 116001
E-mail: Tech_go_baoji@163.com

建设单位 CLIENT
宝鸡天联汇通复合材料有限公司

项目名称 PROJECT
RTP柔性复合高压输送管项目

技术负责人	TECH PRINCIPAL	施影
项目负责人	PROJECT ENGINEER	史军
专业负责人	CHARGE OF SPECIALTY	史军
审定	APPROVE	史军
审核	REVIEWED	李宇宝
校对	CHECKED	李宇宝
设计	DESIGNER	高莹
制图	DRAWER	高莹

图名 DRAWING DESCRIPTION					
总平面图					
设计编号	PROJECT NO.	11347-IBD	图号	DRAWING NO.	方案-01
设计阶段	DESIGN STAGE	方案	比例	SCALE	1:500
版本号	VERSION NO.	0	日期	DATE	2021.11

编号	项目	危险性分类	耐火等级	建筑占地面积	层数	建筑面积	计容面积	结构形式
1	加工车间	丁类	二级	16554.00m ²	1F	16554.00m ²	33108.00m ²	门式刚架
2	附属车间	丁类	二级	995.00m ²	1F/2F	1919.90m ²	1919.90m ²	框架结构
3	附属办公		二级	(924.90)m ²	3F/4F	1948.80m ²	1948.80m ²	框架结构
4	循环水池		二级	280.00m ²	1F	280.00m ²	0.0m ²	框架结构
5	北大门		二级	21.00m ²	1F	21.00m ²	21.00m ²	框架结构
6	东大门		二级	27.00m ²	1F	27.00m ²	27.00m ²	框架结构
	合计			17877.0m ²		20750.7m ²	37024.70m ²	

总征地面积(含代征)	37165.35m ² (55.748亩)
建设用地面积	27572.84m ² (41.359亩)
建筑占地面积	17877.0m ²
总建筑面积	20750.7m ²
计容面积	37024.70m ²
建筑系数	64.83%
容积率	1.34
绿地率	20%
停车位	18

说明:

消防车道应符合下列要求:

- 1.车道的净宽度和净空高度均不应小于4.0m
- 2.转弯半径应满足消防车转弯的要求;转弯半径不小于15m。详见图中标注。
- 3.消防车道与建筑之间不应设置妨碍消防车操作的树木、架空管线等障碍物。
- 4.消防车道靠建筑外墙一侧的边缘距离建筑外墙不宜小于5m;
- 5.消防车道的坡度不宜大于8%。
- 6.消防车道的路面,救援操作场地地下的管道和暗沟等,应能承受40t负荷;

其他:

- 1.消防车道或为环形消防车道,或在尽头做不小于12米X12米的回车场。
- 2.室外地下式消火栓,室外消火栓管径为DN150。室外消火栓布置详见图面标注。
- 3.消防水源由两路不同方向市政水管网接入。详见给排水专业设计。