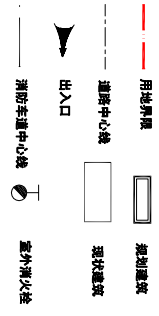


- 说明：总平面消防车道上无障碍物，上空无高压线及架空电缆。  
总平面消防车道与建筑物之间无障碍物，上空无高压线及架空电缆。  
消防车道做法：
- ① 路床压实（重型压实标准），压实系数0.98。
  - ② 300厚10%灰土底基层。
  - ③ 200厚5%水泥稳定碎石基层。
  - ④ 220厚2.5%水泥石灰土面层。

消防车道平面图 1:500



- 消防车道净宽、净空高度均不小于4.0m。
- 消防车道净宽0.2%。
- 消防车道内路面，按操作车辆坡下的管道和暗沟等，应能承受4.0T荷载。
- 室外消火栓给水：由消防水泵房由室外消火栓后接出消防给水管道，在小区内形成环状管网，小区内各小型室外消火栓供水，小区内设置9处地下室外消火栓，型号为SA100/65-1.0型，室外消火栓保护半径不大于150m，间距不大于120m。

### 综合经济技术指标

序号	名称	数量	单位
1	总用地面积	23270.41 (约94.91亩)	m <sup>2</sup>
2	建筑占地面积	17216.40 (约926.82亩)	m <sup>2</sup>
3	总建筑面积	11672.19	m <sup>2</sup>
4	计容积率	0.506	m <sup>2</sup>
5	容积率	0.506	m <sup>2</sup>
6	建筑密度	73.98	%
7	绿化率	20	%

<b>注册盖章</b> 注册工程师 SEAL OF REGISTERED ENGINEER		<b>图例</b> 注册盖章 REGISTERED SEAL	
<b>大连天工建筑设计有限公司</b> Dalian Tian Gong Architectural Design Co., Ltd 地址：大连市甘井子区金州湾街道2号401室 电话：0411-4658992 传真：0411-4658993 E-mail: tian Gong Architectural Design Co., Ltd		<b>大连天工建筑设计有限公司</b> Dalian Tian Gong Architectural Design Co., Ltd 地址：大连市甘井子区金州湾街道2号401室 电话：0411-4658992 传真：0411-4658993 E-mail: tian Gong Architectural Design Co., Ltd	
<b>项目负责人</b> 项目负责人 姓名：[姓名] 职称：[职称]		<b>设计单位</b> 设计单位 名称：[名称] 地址：[地址]	
<b>项目概况</b> 项目名称 1#铸造车间		<b>建设地点</b> 建设地点 大连市	
<b>项目概况</b> 项目概况 建设规模 总建筑面积：[面积]		<b>建设地点</b> 建设地点 大连市	
<b>设计日期</b> 设计日期 2019.03		<b>设计日期</b> 设计日期 2019.03	