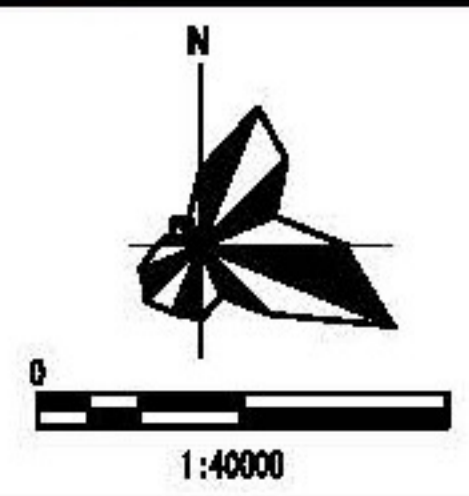


横岗加压泵站
 规划规模: 8206m³/d
 (342m³/h)
 泵站出水压力: 38m
 规划占地: 1500m²

宝龙再生水厂
 远期规划规模: 4.0万m³/d
 近期预留用地: 0.82hm²

横岗再生水厂
 现状规模: 2.5万m³/d
 规划规模: 5.0万m³/d
 占地: 0.5hm²

大康加压泵站
 规划规模: 8000m³/d
 (334m³/h)
 泵站出水压力: 33m
 规划占地: 1500m²



图例

- | | | | | | |
|--|--------------|--|--------------|--|-----------|
| | 年用水量大于20万吨用户 | | 水体 | | 规划再生水厂 |
| | 年用水量大于10万吨用户 | | 现状再生水主管 | | 规划再生水加压泵站 |
| | 工业用地 | | 规划再生水管 | | 六约加压区 |
| | 绿地 | | 管径(mm)-管长(m) | | 大康加压区 |
| | 林地 | | 现状再生水厂 | | 规划范围线 |

深圳市节约用水办公室
 深圳市规划和国土资源委员会
 深圳市城市规划设计研究院有限公司
 2012年12月