


说明:

- 1、本图尺寸单位除钢筋直径为毫米,其余均以厘米计。
- 2、H为面层底面到构造物底面的距离,L为面层底面到构造物顶面的距离。
- 3、钢筋网应设在距面层顶面 $1/4 \sim 1/3$ 厚度处。
- 4、仅在城市道路水泥混凝土面层中设置钢筋网(管状构造物横穿道路时),巷道不设置钢筋网。
- 5、本图未示意出砼路面板沥青加铺层。
- 6、基坑开挖坡率n以结构支护图纸为准。
- 7、本图适用于开挖宽度 $\geq 1\text{m}$ 时。

<div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div>						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司					
						工程名称	东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）					
审 定	龙 兵	<i>龙兵</i>	校 核	曹 哲	<i>曹哲</i>	子项名称		居岐社区				
审 核	龙 兵	<i>龙兵</i>	设 计	张 景 周	<i>张景周</i>	管状构造物处的面层配筋						
项目负责人	袁 琳	<i>袁琳</i>	制 图	张 景 周	<i>张景周</i>	阶 段	施工图	专 业	道路	比 例		
专业负责人	卢 志 锦	<i>卢志锦</i>	日 期	2023. 12	图 号	HM-JQ-DL- 15	工程编号	DC2022PQ21S	版 次	A		