

辅导：规划师考试城市规划桥梁设计准则九 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/93/2021_2022__E8_BE_85_E5_AF_BC_EF_BC_9A_E8_c61_93743.htm (3) 地道内路面边沟

雨水口间应有不小于0.3~0.5%的排水纵坡。若在较短地道内不设置雨水口，则地道纵坡不小于0.5%。引道与地道内车道路面，设不小于2%的横坡，以利排水。地道引道段选用径流系数应考虑坡陡径流增加的因素，其雨水口的设置与选型必须适应汇水快而急的特点。(4) 下穿地道凡不能自流排水时，均需设置泵站：排雨水的泵站应保证地道内不积水；

(5) 以降底地下水为目的的盲沟排水和兼排雨水的管道和泵站，必须保证排盲沟地下水的设计要求。8.3.13 各类管线、电缆敷设在地道内，应便于维修、养护。以敷设在非机动车道或人行道下为宜。禁止高压电缆(大于10KV)、煤气管及其它可燃性和有毒物料输送管在道路地道内通过。若安排在地道外另行敷设的专用管道内，而专用管道与地道贴近，则其沉降缝、伸缩缝应与地道的沉降缝、伸缩缝错开。附加说明：本标准主编单位、参加单位和主要起草人名单 主编单位

：上海市政工程设计研究院 参加单位：北京市市政设计研究院 南京市勘测设计院 天津市市政工程勘测设计院 广州市市政工程设计研究院 沈阳市市政工程设计院 杭州市城建设计院 兰州市勘测设计院 主要起草人：胡克治 黎宝松 姜维龙 傅从立

附录A 本准则用词说明 A.0.1 为便于在执行本准则条文时区别对待，对要求严格程度不同的用词说明如下：A.0.1.1 表示很严格，非这样作不可的用词：正面词采用“必须”；反面词采用“严禁”。A.0.1.2 表示严格，在正常情况下均应这样做

的用词：正面词采用“应”；反面词采用“不应”或“不得”。 A.0.1.3 对表示允许稍有选择，在条件许可时应首先这样做的用词：正面词采用“宜”或“可”；反面词采用“不宜”。 A.0.2 准则的条文中指明应按其它有关标准、规范的规定执行，其写法为“应按……执行”或“应符合……要求或规定”。如非必须按照所指的标准、规范执行的写法，采用“可参照……”。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com