

需要拆除的道路 结构做法 1:100
(适用于管道破路及排水设备基础施工的破路)

新建 道路恢复及硬质地面做法 1:100

新建 立缘石恢复结构图 1:100

新建 平缘石恢复结构图 1:100

新建 立缘石大样图 1:100

新建 平缘石大样图 1:100

水泥混凝土面层
水泥稳定基层
路基压实

恢复路面
原有路面

现状路面
现状基层
现状路基

路缘石

0.5

填缝料

50 10 30 10

24

18

外露处涂改性环氧树脂 $>5\text{cm}$

新建路面
新建水泥混凝土面层
新建水泥稳定基层

新建道路混凝土浇筑前，新旧混凝土界面凿毛

新旧混凝土路面纵向连接大样图二 1:100

说明：

- 1、除注明外本张图纸尺寸以厘米为单位。
- 2、道路恢复及硬质地面做法选自《东莞市水务集团建设管理有限公司供水管网更新改造工程设计指引图部分(第二版)》第59页“次干路、厂区道路混凝土路面恢复结构图”，未注明事宜详见图集做法。
- 3、路缘石做法与水厂既有道路保持一致。
- 4、混凝土路面的破除采用静力切割的方式。