



B-B断面:
 腾越路(凉州路以南约60米-杨树浦路)
 新建直埋电缆或电缆保护管2根,单根长
 87.9米;覆土深度0.8米;
 东侧人行道下,管中距东侧道路红线0.3米

- 供电 中压 铜 1根 H2.58
- 供电 中压 铜 1根 H2.28
- 信息 480X500 光纤 H2.15
- 上水 300 镀锌 H1.09
- 雨水 900 镀锌 H1.82 1938/12
- 供电 中压 铜 1根 H1.84
- 供气 中压 铜 1根 H1.75
- 供气 中压 铜 1根 H1.75
- 供气 中压 铜 1根 H1.75
- 供气 中压 铜 1根 H1.88
- 供气 中压 铜 1根 H1.69
- 供气 中压 铜 1根 H1.94
- 供气 中压 铜 1根 H1.64
- 供气 中压 铜 3根 H2.42
- 供气 中压 铜 5根 H2.45

- - - - - 新敷电缆 (2根)
- - - - - 新敷电缆 (不在本次报建范围内)
- 新建电力沟通管

国网上海电力设计有限公司				上海市区杨浦合生滨江腾越路399弄云嘉苑 10kV住宅红线外接入工程(电力电缆)		工程	施工	设计
批准	黄高	校核	朱越	电缆走向图二				
审核	黄高	比例	1:500					
设计	王瑞	日期	2025.4	图号	S20242250S-CBD01-04			

如未盖本公司出图专用章,则此图内容无效,本文件的知识产权为国网上海电力设计有限公司所有,任何单位或个人未经许可不得复制和使用,违者将被追究法律责任。