



1、本图尺寸单位：毫米；标高单位：米。

2、本图为板式支护图，适用于开挖深度 $1200 \leq H \leq 2000$ 。各种支护型式的处理范围详见工艺专业管线平面图或纵断面图。

3、若地下水位高出基底，应做好降排水措施，或使用其他可靠支护措施。

4、在道路上施工，要求分段施工，单段开挖不宜超过9米，待管道施工完毕回填后再施工下一管段。开挖前先打入立柱，再自上往下开挖，钢板挡土板紧贴立柱，随基坑开挖同步下移；每开挖1m，应设置1道支撑，支撑顶紧后，方可继续挖土，再设置支撑，如此继续开挖或设坑。若挡土板与后背土体接触不密实，须填灌砂使其密实，下横撑尽量靠近基底，但两横撑竖向间距不得超过1.2米。

5、横撑须与立柱顶紧，并用楔块塞紧靠固。直至基坑回填完毕并卸

下横撑尽量靠近基底, 但两横撑竖向间距不

工程名称: 直隸基隆回鎮完

资质证书编号:A111005439

有效期至:2028年12月22日