

主要经济指标

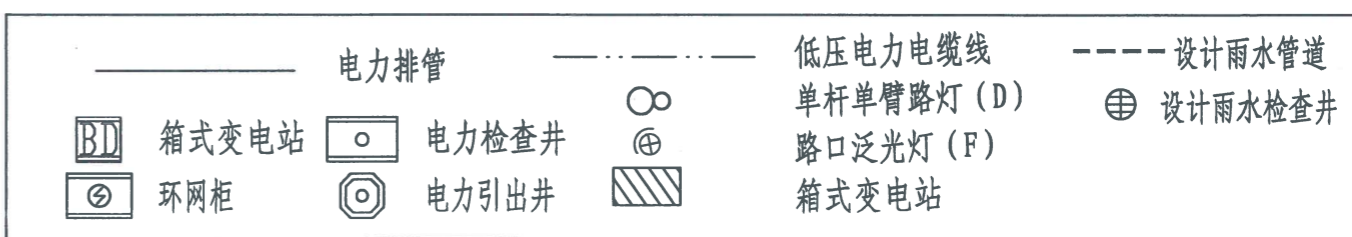
道路工程：人行道铺装面积8735.217m²。出入口硬化面积1117.512m²，路肩硬化1276m²。

排水工程：新建d500钢筋混凝土管道208m，检查井7座，边沟盖板更换1276m。

电力排管工程：新建4根Φ200（内径）/12（壁厚）MPP电力管1046m，6根Φ200（内径）/12（壁厚）MPP电力管94m，2根Φ200（内径）/12（壁厚）MPP电力支管236m，新建电力检查井36座，箱变基础4座，环网柜基础2座。

照明工程：新建10m高单杆单臂路灯77座，14m高泛光灯2座，新建照明专用箱变1座，敷设低压照明线缆2352m。

图例



冠程设计咨询有限公司	临夏线县城至小候改造提升工程	总平面布置图	设计	复核	审核	图号	日期
------------	----------------	--------	----	----	----	----	----

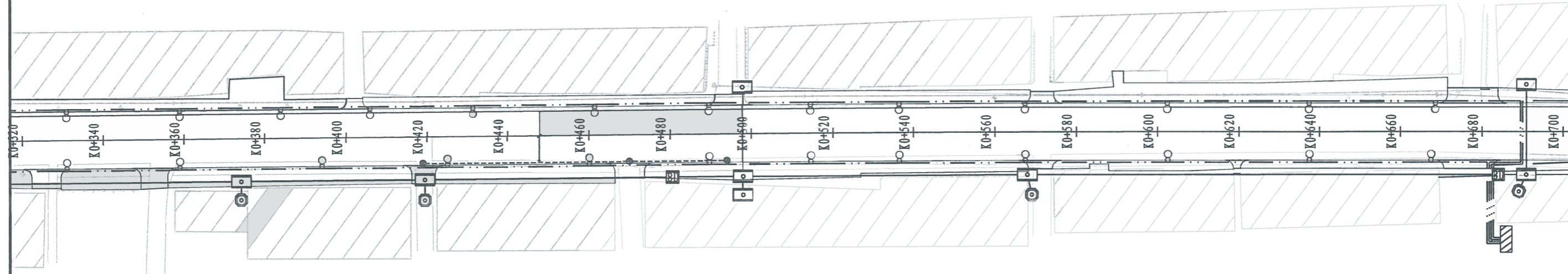
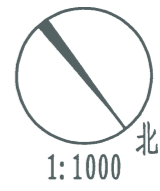


图 例

	电力排管		设计雨水管道
	箱式变电站		单杆单臂路灯 (D)
	电力检查井		路口泛光灯 (F)
	环网柜		设计雨水检查井
	电力引出井		箱式变电站



冠程设计咨询有限公司	临夏线县城至小候改造提升工程	总平面布置图	设计	复核	审核	图号	日期
------------	----------------	--------	----	----	----	----	----

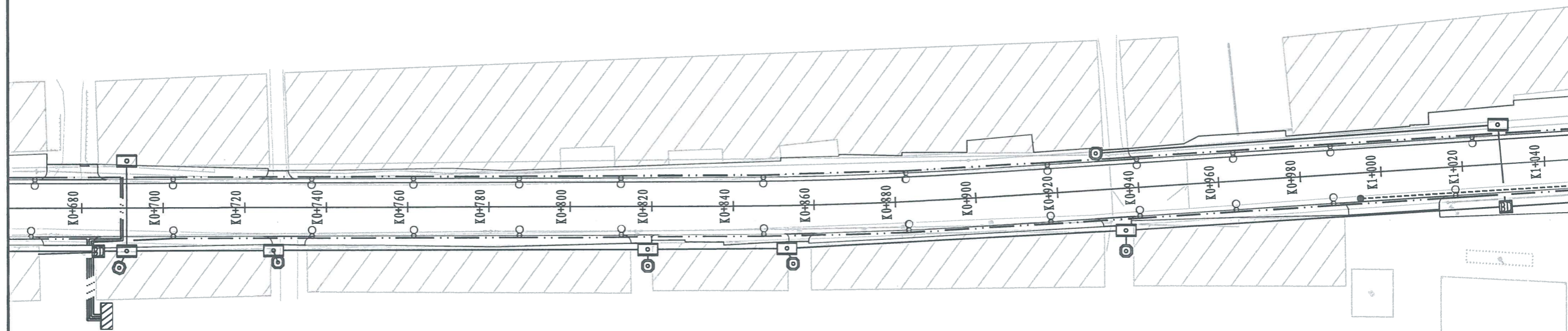
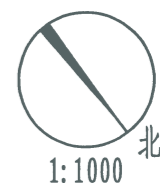


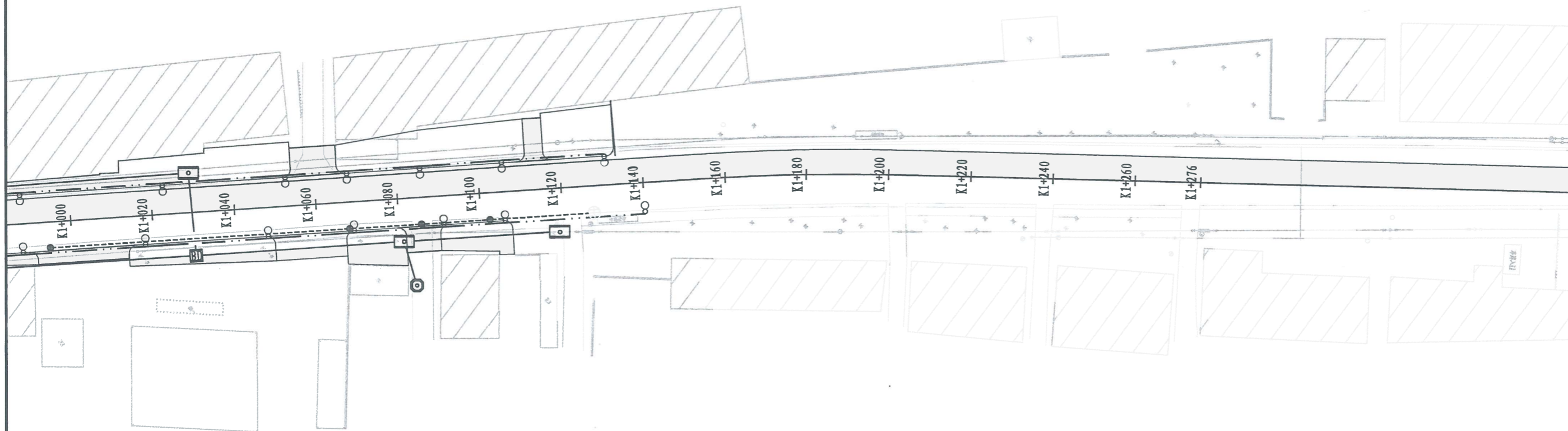
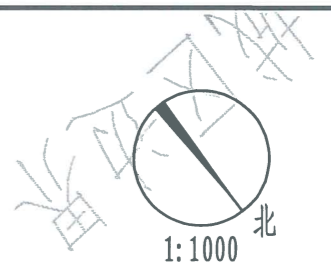
图 例

	电力排管		低压电力电缆线		设计雨水管道
	箱式变电站		单杆单臂路灯 (D)		设计雨水检查井
	环网柜		路口泛光灯 (F)		箱式变电站
	电力检查井				
	电力引出井				

冠程设计咨询有限公司	临夏线县城至小候改造提升工程	总平面布置图	设计	复核	审核	图号	日期
------------	----------------	--------	----	----	----	----	----



交工队



交工队

图例

	电力排管		低压电力电缆线		设计雨水管道
	箱式变电站		单杆单臂路灯 (D)		设计雨水检查井
	环网柜		路口泛光灯 (F)		箱式变电站
	电力检查井				
	电力引出井				



冠程设计咨询有限公司	临夏线县城至小候改造提升工程	总平面布置图	设计	复核	审核	图号	日期
------------	----------------	--------	----	----	----	----	----