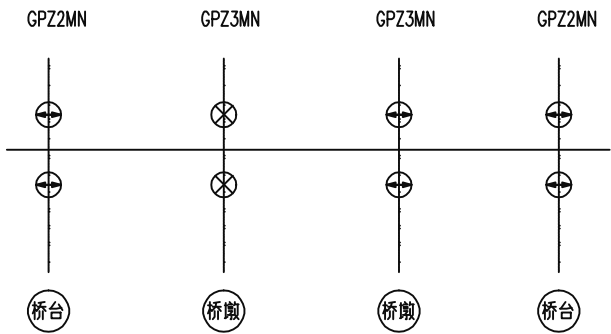


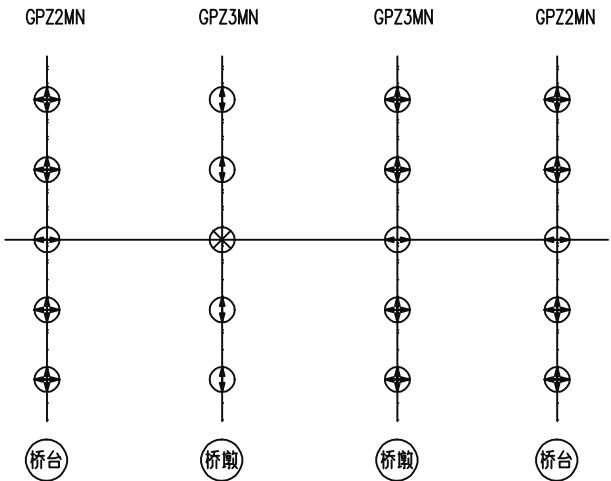
边幅桥支座布置示意图



支座统计表

支座型号	支座高度H(cm)	个数
GPZ2.0DX	8.5	10
GPZ2.0SX	9.0	8
GPZ3.0GD	10.5	5
GPZ3.0DX	11.0	9
GPZ3.0SX	11.0	4

中幅桥支座布置示意图



- 说明：
- 1.支座设计摩擦系数 $\mu \leq 0.03$ ，安装支座时必须加防尘罩和采用硅脂润滑；
 - 2.支座设计转角为0.02rad，顺桥向设计位移量为±10cm；
 - 3.施工中所用支座如与本图所示支座高度不一致，应调整相应上垫石高度。

- 图例：
- ⊖ 单向（箭头表示滑动方向）活动支座 ⊕ 双向活动支座
- ⊗ 固定支座

济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司	工程名称	德州市大学路东延及地下管廊（经二路~经九路）工程	工程编号	2017R250	审 核		校 对		图 号	C0301B73	专业	桥梁	设计阶段	施工图
	分项名称	桥梁工程	分项编号	09	专业负责人		设 计		图 名	支座布置示意图			日 期	2017.11