

专业	姓名
签字	

材 料	规格 (mm)	数量	重量 (kg)
锚固钢筋	∅20	928	1192.1
不锈钢板	280x280x2	160块	196.9
预埋钢板	□ 300x300x10	464块	3479.3
锚固钢筋	∅25	16	33.3
不锈钢板	330x330x2	8块	13.7
预埋钢板	□ 350x350x10	8块	76.9

1. 本图尺寸单位除钢筋直径以毫米计外，余均以厘米计。
2. 支座安装总高度（垫石+支座+调平楔形块）为20cm。
3. 预埋钢板与不锈钢板焊接，施工时应采取措施确保准确定位。
4. 本桥共有GYZF4 250x54支座160个、GYZF4 300x54支座8个、GYZ250x52支座304个。
5. 括号内数据适用于地梁处支座，括号外数据适用于空心板处支座。

济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司	工程名称	德州市经九路南延及地下管廊工程	工程编号	2018R122	审 核	李忠平	校 对	苗军	图 号	C0300B73	专业	桥梁	设计阶段	施工图
	分项名称	桥梁工程	分项编号	03	专业负责人	苗军	设 计	马超	图 名	支座构造图(三)			日 期	2018.07