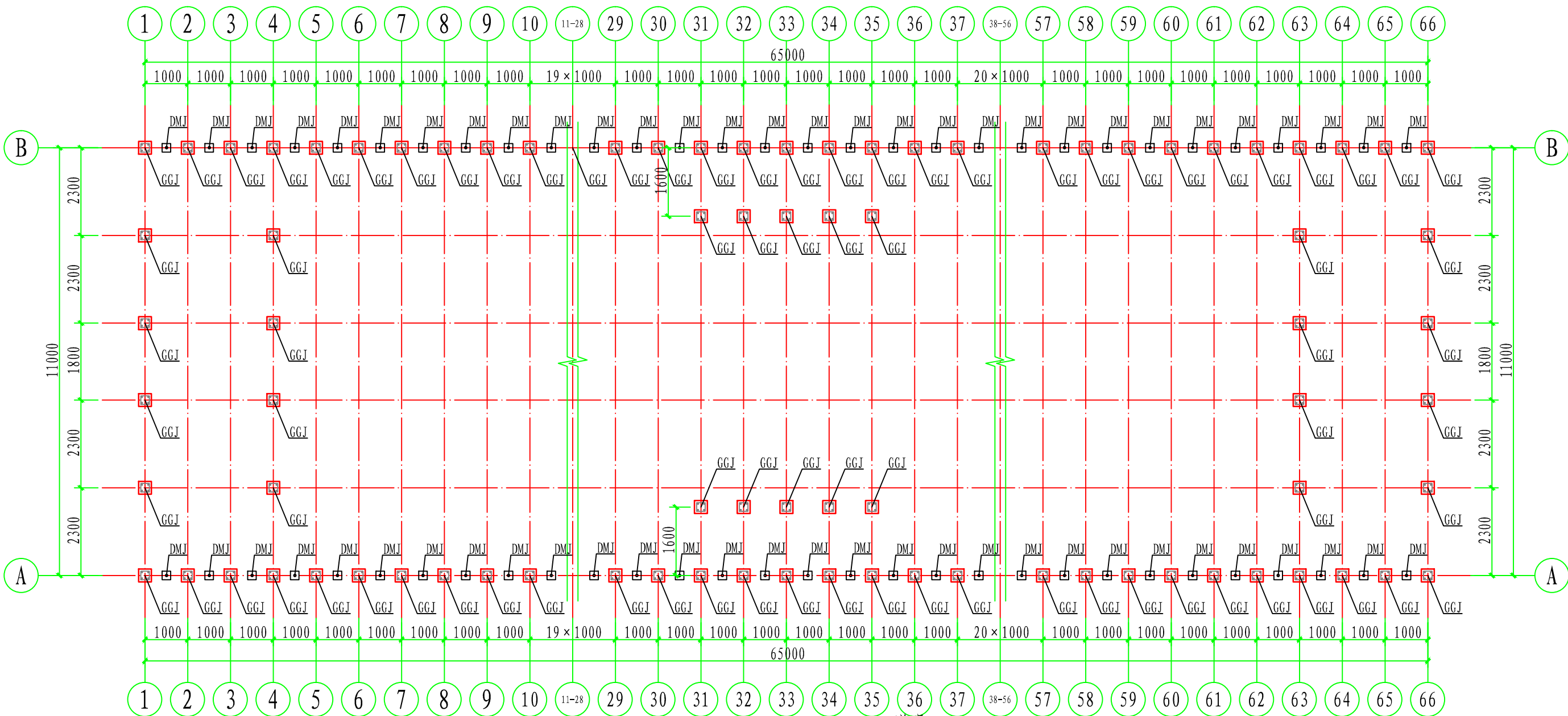
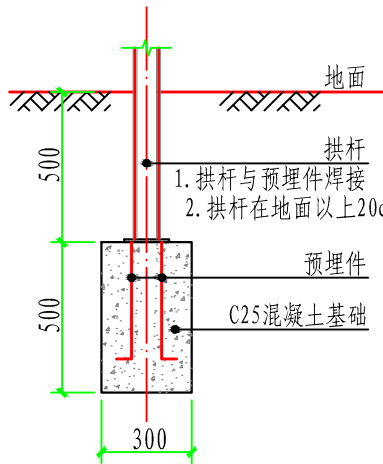


基础平面布置图 1:100

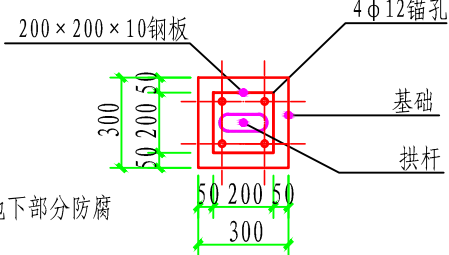
图注: GGJ表示拱杆基础 DMJ表示地锚基础



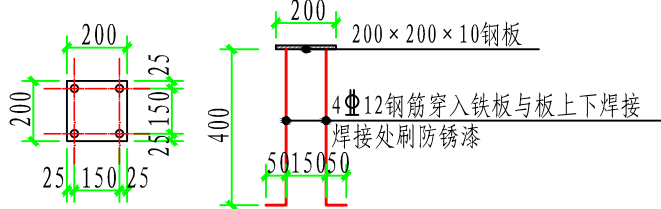
GGJ剖面图 1:25



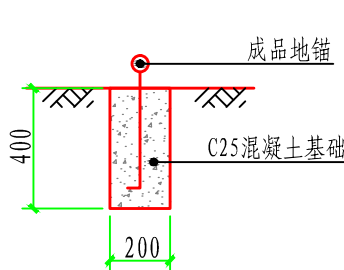
GGJ平面图 1:25



锚固件大样



DMJ剖面图 1:25



说明:

- 图中尺寸以毫米为单位。
- 拱杆埋至老土层,埋深0.5m。拱杆基础形式为混凝土独立基础,形状为一阶矩形,基础底面尺寸300mm×300mm,基础高度500mm,混凝土强度等级C25。在基础浇筑时预埋拱杆锚固件。
- 地锚设置于两拱杆之间,布置间距1m,可由专业生成厂家定制采购。地锚基础采用现浇混凝土基础,基础底面尺寸200mm×200mm,基础高度400mm,混凝土强度等级C25。在基础浇筑时预埋地锚扣。

单座大棚基础工程量表

序号	名称	单位	数量	备注
1	GGJ	m ³	7.11	C25混凝土/共158个
2	DMJ	m ³	3.20	C25混凝土/共130个
3	锚固件	套	158	钢板730kg, φ12钢筋364kg
4	地锚	套	130	厂制成品

WDI 青州市水利勘测设计研究院有限公司			
批准		实施方案	设计
核定		水利	部分
审查		日庄镇阳光玫瑰葡萄种植产业示范园建设项目	
校核			
设计		河北赤村大棚基础平面布置图	
比例	图示		
设计证号	A137017397	图号	HBKDP-03