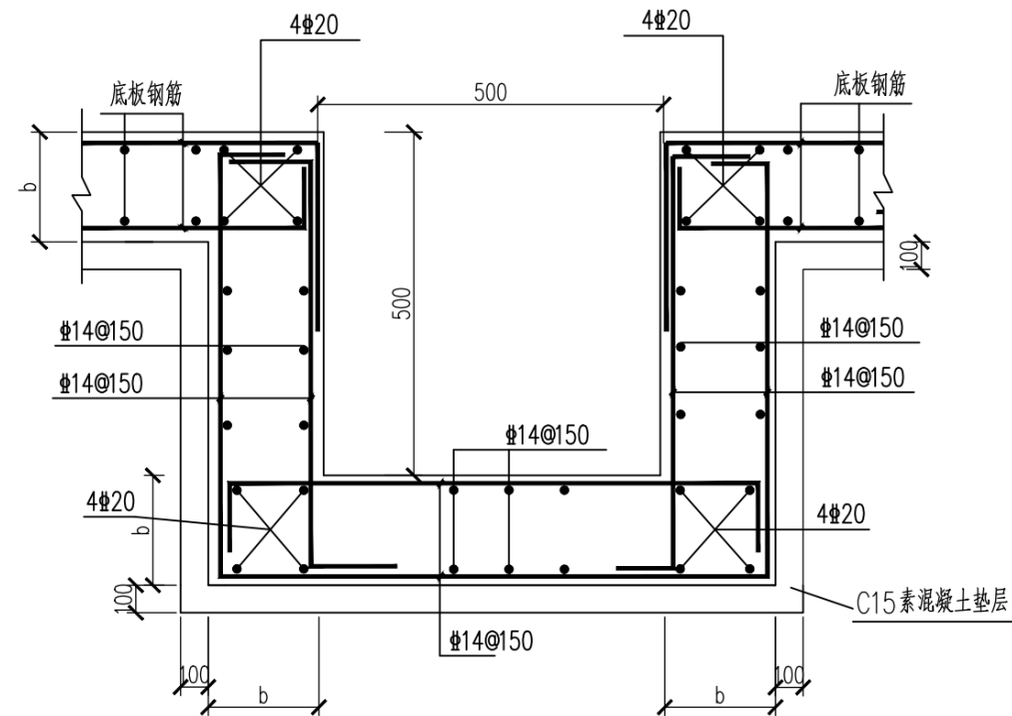
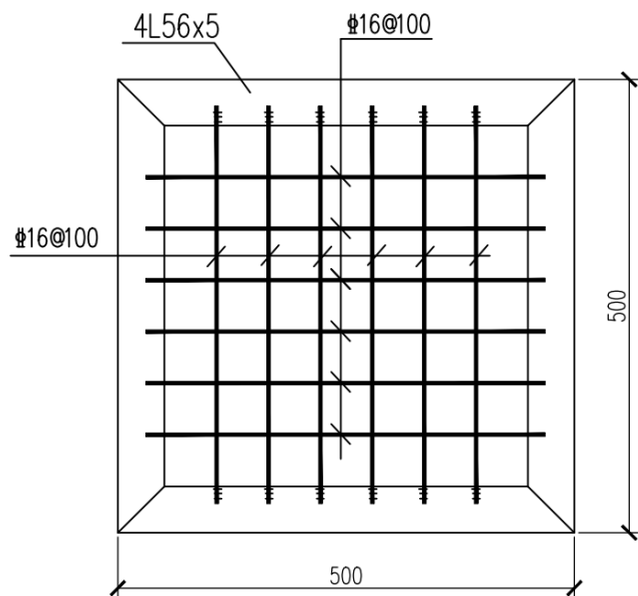


集水井横(纵)断面图



集水井配筋图



铁笼子详图

说明:

1. 本图适用于电缆井、沟底部设置集水井，集水井位置原则上位于电缆井、沟两端井壁相交处。
2. 集水井混凝土采用C30级，垫层为C15素混凝土； $\phi$ 为HPB300级钢筋， $\#$ 为HRB400级钢筋。
3. b为电缆沟底板厚度。
4. 所有铁件均采用热镀锌防腐，需要现场焊接的，焊接完喷防腐漆。
5. 电缆井、沟底部砌成0.5%的坡度引向集水坑。

江苏省工程勘察设计出图专用章  
 淮安新业电力设计咨询有限公司  
 资质证书 A232020323 乙级电力(送电、变电)  
 编号 B232059818 丙级测量、勘察(岩土)  
 江苏省住房和城乡建设厅监制(H) 013  
 有效期至二〇二五年九月三十日

淮安新业电力设计咨询有限公司				工程名称	安澜~老子山T接中城财宏110千伏线路工程		
批准	李斌	校核	徐美美	子项名称	土建卷册	施工图	设计阶段
审定		设计		图纸内容	集水井结构图		
审核	陆建锋	制图		专业	土建	图号	S2508S-T0501-11
日期		比例					
专业	会	签	日期				