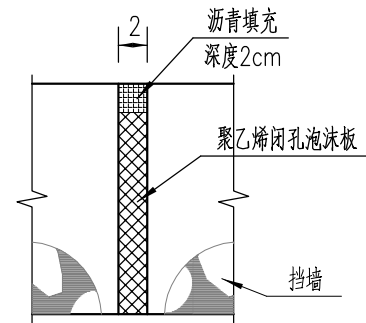
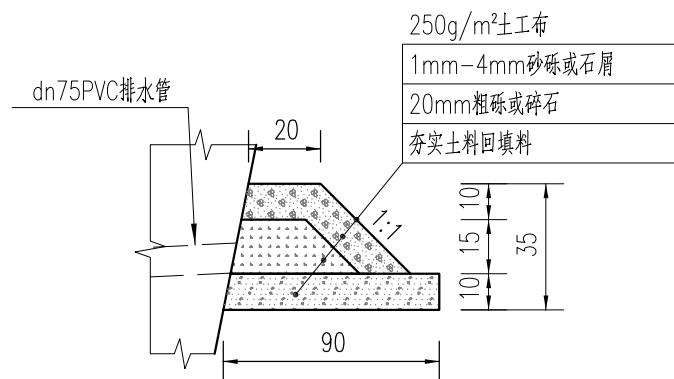


挡墙大样图 1:50



沉降缝大样图



反滤包大样图

说明:

- 图中尺寸单位以cm计。
- 挡墙采用C25混凝土浇筑，每隔10m进行分缝处理，分缝处填充聚乙烯硬质泡沫板(抗压强度 $>150\text{kPa}$ ，撕裂强度 $>4\text{N/mm}$)，缝宽2cm。
- 挡墙基础地基承载力不小于 150kPa 。若地基承载力不满足要求，采用块石换填处理。
- 挡墙内设置dn75PVC排水管，横向间距2.0m，排水管坡度为5%，排水孔后设碎石反滤包。
- 墙后回填料：采用土石混合料分层碾压回填，分层厚度0.3m，压实度应不小于0.94。
- 图中未尽事宜，请参照相关规范、规程执行。







1、本图尺寸以图上标注为准，不得以比例尺度量。
2、使用本图时，应同时参照其他有关图纸，如发现有任何矛盾之处，应立即通知我公司。
3、本图之版权属本公司所有，未经本公司授权不得将本图之任何部分复制或用于其他工程。
4、图纸加盖相应图章后有效，未经正规审批程序不得用于施工。

敬告



荣建工程设计有限公司

RONG JIAN ENGINEERING DESIGN CO., LTD
荣建工程设计

项目负责	黄宏松		大庙镇大元水库、深沟水库 维修养护工程			实施阶段	
审 定	黄宏松					水工部分	
专业负责	邓 钰		大元水库溢洪道边墙改建大样图				
审 核	康 红						
校 核	邓 钰						
设 计	马丽君						
			比 例	见图	日 期	2025.02	
			图 号	DYSG-03			