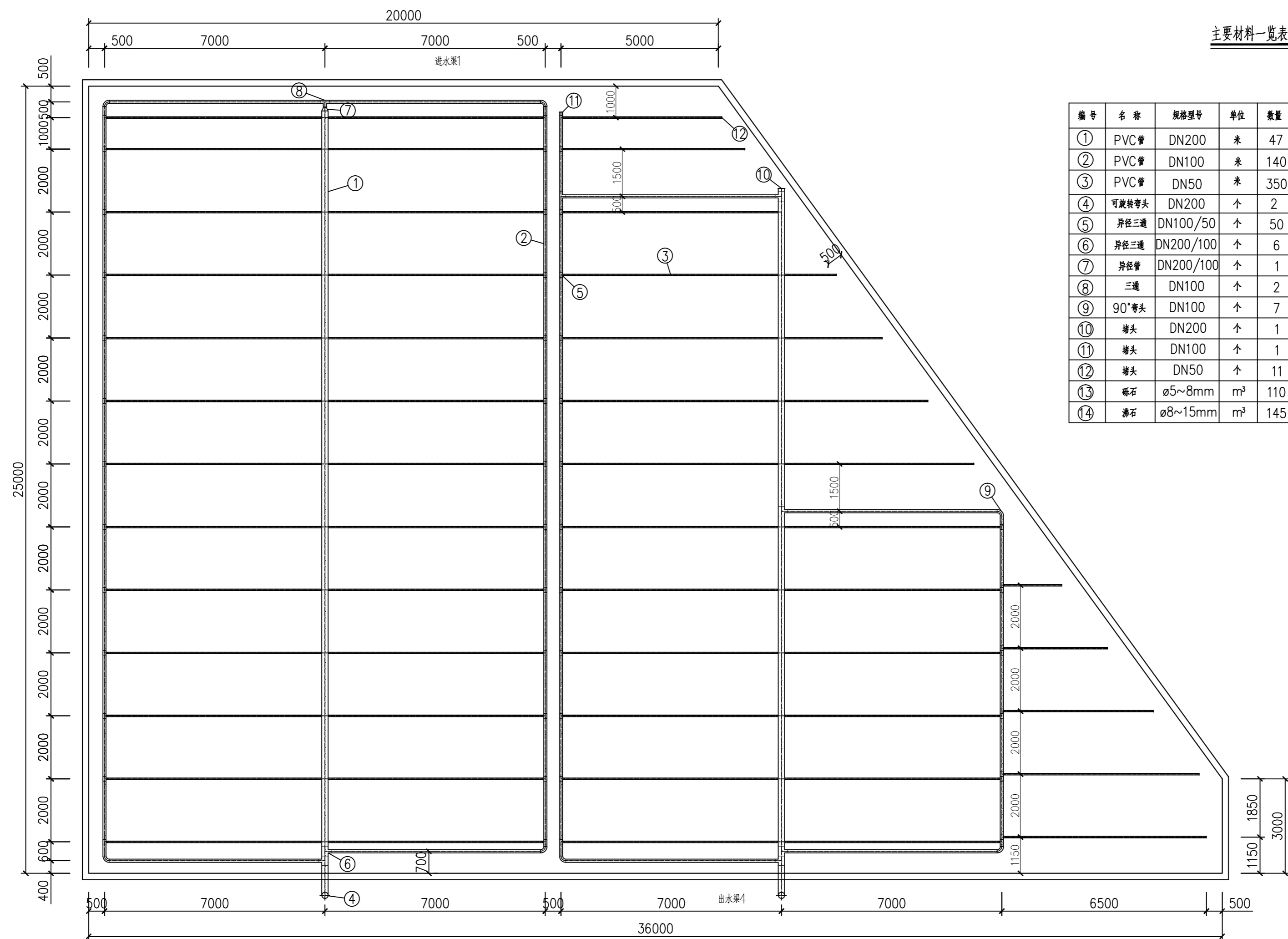
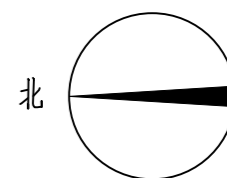


建筑	结构	水	暖通	电气



主要材料一览表

编号	名称	规格型号	单位	数量	材质	备注
①	PVC管	DN200	米	47	PVC	以实测为准
②	PVC管	DN100	米	140	PVC	以实测为准
③	PVC管	DN50	米	350	PVC	以实测为准
④	可旋转弯头	DN200	个	2	PVC	
⑤	异径三通	DN100/50	个	50	PVC	
⑥	异径三通	DN200/100	个	6	PVC	
⑦	异径管	DN200/100	个	1	PVC	
⑧	三通	DN100	个	2	PVC	
⑨	90°弯头	DN100	个	7	PVC	
⑩	堵头	DN200	个	1	PVC	
⑪	堵头	DN100	个	1	PVC	
⑫	堵头	DN50	个	11	PVC	
⑬	砾石	φ5~8mm	m³	110		
⑭	沸石	φ8~15mm	m³	145		



说明：

- 1、本图尺寸以mm作为单位。
- 2、收水支管安装坡度为1/1000, 总偏差小于3mm。
- 3、收水支管作穿孔处理, 穿孔孔径为 $\phi 6\text{mm}$, 孔间距100mm。
- 4、未设置DN100环状收水管的一侧, DN50支水管距池壁均为500mm。
- 5、收水管中心标高均为83.50m, 采用黄海高程系统。
- 6、本材料表统计数量仅20t石子所需用的管材、垫层等材料。

垂直潜流人工湿地20号池收水管平面图 1:100

 河南省正大环境科技咨询工程有限公司 HeNan ZhengDa Environmental Technology&ConsultingCO.,LTD				资质等级 (水污染防治工程) 专项乙级 证书编号 A241002671		阶段 施工图 图别 工 艺 图号 GY-02-08
审 定	王 翔		专业负责人	朱召军		工程名称 长葛市清溪河杜村寺人工湿地改造提升工程 图 名 垂直潜流人工湿地20号池收水平面图
审 核	陈 涛		校 对	张瑞倩		
项目负责人	王 翔		设 计	朱召军		
						共 13 张 日期 2018.05

图册主要图纸未加盖出图专用章者无效