



浙江新苑建筑设计有限公司

建筑行业（建筑工程）甲级 证书编号:A133009687
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号:A233009684
 市政行业（给水、排水、道路工程）乙级 证书编号:A233009684

设计变更联系单

园林景观	主送单位			建设单位名称		
	抄送单位			施工单位、监理单位、相关主管部门		
	专业	给排水	工程编号	2021-WZ-DH1041	工程名称	文成县生态产业园综合配套工程项目-巨屿沙洲工业园区道路配套工程
园林景观	联系单编号	水联-01	子项编号		子项名称	
	其它专业	<input checked="" type="checkbox"/> 无影响 <input type="checkbox"/> 有 专业相应修改, 更改设计人				页码

变更原因及内容:

- 因先富路西侧地块（娃哈哈地块）有中水排放需求，根据业主要求，需增加先富路中水管道的设置，接纳地块的中水排至双珊路与先富路交叉口东北角的拟建泵站。中水管管位设置于先富路道路中心线以西3m位置处，详见附图1（管位图）。平面高程布置详见附图02~附图03（给排水平面设计图（一）~（二））；因需新设中水管，为避免管线高程冲突，调整W31~W31-1段、W34~W15段、W34-1~W34-2段、W34~W15段、Y57~Y57-2段、Y59-Z3段、W14~W16段管道高程设置，详见附图02-附图04。
- 根据娃哈哈地块提供的最新室外排水平面图，地块污水从先富路0+37桩号处接出，为方便地块接管，本次在新富路0+37桩号处增设W30-1检查井接至W30，同时取消W30处为地块预留的检查井，改为在桩号0+37处预留检查井W30-2，详见附图02（给排水管道平面布置图01）。
- 因双珊路道路路面高程调整，本次相应调整双珊路桩号0+980-桩号1+207.867段的排水管道的顶高程，调整后管顶标高详见附图05-附图06。
- 调整后原施工图相关图纸以附图为准。PS-05管位图以附图01为准；PS-06中给排水平面设计图01以附图02为准，给排水平面设计图（二）以附图03为准，给排水平面设计图（六）以附图04为准，给排水平面设计图（九）以附图05为准，给排水平面设计图（十）以附图06为准；PS-08中雨水管道纵断面设计图（五）以附图07为准，雨水管道纵断面设计图（十一）以附图08为准；PS-09中污水管道纵断面设计图（二）以附图09为准，PS-09中污水管道纵断面设计图（五）以附图10为准，PS-09中污水管道纵断面设计图（六）以附图11为准；新增中水管纵断面设计图，详见附图12-附图13。
- 本次修改相关工程量变化主要为：增加 ϕ 1000钢筋砼污水检查井10座，增加D300污水管（中水管）331E。
以下空白。

道路

暖通

电气

给排水

结构

建筑

签字

建筑	建设单位意见				设计单位意见			
	职责	设计	专业负责人	项目负责人	校对	审核	审定	日期
签字	实名	张照明	邹丛虎	王兴中	陈志华	邹丛虎	陈松奇	2021.12.31
	签名							



浙江新苑建筑设计有限公司

设计变更联系单

建筑行业（建筑工程）甲级 证书编号:A133009687
 市政行业（给水、排水、道路工程）乙级 证书编号:A233009684

第 页 共 页

主送单位	文成县生态产业园服务中心			工程编号	2021-WZ-DH1041
抄送单位	施工单位、监理单位、相关主管部门			变更日期	2022.3.18
项目名称	文成县生态产业园综合配套工程项目-巨屿沙洲工业园区道路配套工程			专 业	给排水
子项名称				变更单号	水联-02
变更原因及内容:	<p>1、因施工单位现场部分在建雨水检查井采用砖砌井筒，与施工图纸要求不符，经建设单位、设计、施工现场沟通协调，根据业主要求，为加快项目实施，减少项目返工量，在满足规范前提下，本次变更所有雨水检查井井筒形式为砖砌，井筒采用M10水泥砂浆砌MU20混凝土普通砖，抹面、勾缝、坐浆、三角灰均用M10防水水泥砂浆，做法参照国标图纸20S515，P25页井筒部分做法，其余雨水检查井井室及污水井井筒按原施工图要求实施。</p> <p>以下空白。</p>				
园林景观					
室内设计					
暖通空调					
电 气					
给水排水					
结 构					
建 筑					
设计	校 对	审 核	设计单位意见	建设单位意见	
张志明	陈峰	邵光			





浙江新苑建筑设计有限公司

建筑行业（建筑工程）甲级 证书编号:A133009687
 风景园林工程设计专项乙级 证书编号:A233009684
 市政行业（给水、排水、道路工程）乙级 证书编号:A233009684

设计变更联系单

主送单位 文成县生态产业园服务中心

抄送单位 施工单位、监理单位、相关主管部门

专业 道路 工程编号 2021-WZ-DH1041 工程名称 文成县生态产业园综合配套工程项目-巨屿沙洲 工业园区道路配套工程

园林景观 联系单编号 道联-01 子项编号 子项名称 道路工程

其它专业 无影响 有 给排水 专业相应修改, 更改设计人 _____ 页码 第 1 页 共 1 页

道路

隧通

电气

给排水

结构

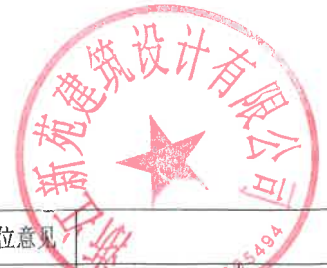
建筑

签字

会

变更原因及内容:

1、根据现状地形及业主要求, 双珊路纵断面由桩K1+020~K1+207.8段标高提升, 终点标高抬高至40.4, 具体图纸详见道联-01。以下空白。



建设单位意见						设计单位意见		
职责	设计	专业负责人	项目负责人	校对	审核	审定	日期	
实名	张小冬	尹云水	王兴中	尹云水	王兴中	陈松奇	2021.12.31	
签名	张小冬	尹云水	王兴中	尹云水	王兴中	陈松奇		

1、无建设单位意见本单无效。2、本单一式4份: 建设单位1份 监理单位1份, 施工单位1份, 业主或监理签收后设计单位存档1份。





浙江新苑建筑设计有限公司

设计变更联系单

建筑行业（建筑工程）甲级 证书编号：A133009687
 市政行业（给水、排水、道路工程）乙级 证书编号：A233009684

第 1 页 共 1 页

	主送单位	文成县生态产业园服务中心		工程编号	2021-WZ-DH1041
	抄送单位	施工单位、监理单位、相关主管部门		变更日期	2022. 3. 18
	项目名称	文成县生态产业园综合配套工程项目-巨屿沙洲 工业园区道路配套工程		专 业	道 路
路	子项名称	道路工程		变更单号	道联-02
道	<p>变更原因及内容：</p> <p>经建设单位、监理单位、设计单位、施工单位现场复核道路现状中桩高程，经与设计图纸道路现状中桩高程对比，双珊路 K0+240~K0+320, K0+660~K0+730, K0+990~K1+120 等三段路段实际场地标高与设计现状中桩高程相差较大，导致现场土方挖填方量变化，根据现场实际标高计算得出：原双珊路土方回填工程量由原来 1138.5m³ 变更为 788.5m³，土方开挖工程量由原来 25217m³ 变更为 35535m³。</p> <p>总计计算土方工程量：实际减少填方 350m³，增加挖方 10318m³。具体图纸详见变更联系单图纸 CR-09-04~12 土方计算横断面图（双珊路）及 CR-10-02~03 土方计算表（双珊路）。</p> <p>以下空白。</p>				
园	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>				
林					
景					
观					
室					
内					
设					
计					
电					
气					
给					
水					
排					
污					
结					
构					
建					
筑					
会	设计	校对	审核	设计单位意见	建设单位意见
签	张小冬	张云水	江中		