

项目代号 PROJECT No.	[DF995-2018]	专 业 SPECIALITY	总图	设 变 () 字 第 号 DCN () NO.
子 项 名 称 SUB-ITEM	方案设计	原设计图号 ORIGINAL DRAWING NO.	报规方案图	
变 更 原 因 REASON FOR CHANGE	根据最终设计调整报规数据			
更改是否影响其它专业 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> Will the change affect other discipline No <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/>				
引发措施: Measures and Activities taken:				
变更（补充）内容: 有无附页 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 附页共 ____ 页 有无附图 无 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 附图共 <u>7</u> 张 Variation contents: Attached pages available or not Nd <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> ____ pcs Attached drawings available or not Nd <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> <u>7</u> pcs				
根据最终设计调整报规，调整如下： <ol style="list-style-type: none"> 001 废钢破碎厂房正负零由354.90m 调整到353.30m, 提高0.40m. 007 预处理厂房正负零由354.90m 调整到355.30m, 提高0.40m. 008 报废汽车拆解厂房正负零由354.90m 调整到355.30m, 提高0.40m. 009 综合仓库及危废暂存库正负零提高0.3m, 尺寸调整为18m*48.4m, 详见附图1. 010 废油暂存区正负零由354.90m 调整到355.20m, 提高0.30m. 012 综合水泵房及消防水池正负零由354.90m 调整到355.30m, 提高0.40m. 016 汽车衡及控制室（汽车衡二）正负零由354.75m 调整到354.85m, 提高0.10m. 017 围墙及大门（物流大门一）往北移动9.16m, 往西移动1.1m, 尺寸调整为7.05m*4.3m, 正负零提高0.75m, 详见附图2. 017 围墙及大门（物流大门二）往南移动6.12m, 往西移动0.08m, 正负零提高0.55m, 尺寸调整为4.24m*5.64m, 详见附图3. 017 围墙及大门（人流大门）往西移动26.95m, 往北移动0.71m, 正负零降低0.05m, 尺寸调整为7.45m*4.3m, 详见附图4. 017 围墙及大门（围墙）围墙位置调整, 详见附图5. 018 综合楼正负零354.90m 调整到355.30m, 提高0.40m. 总平面图室外标高调整。详见附图6 总平面布置图（变更前）。附图7 总平面布置图（变更后）云线1—21处。 				
修 改 者 CHANGED	姜雷	审 核 REVIEWED	马强	设计经理（代表） MANAGER
提 交 份 数 COPIES SUBMITTED		监 理 单 位 SUPERVISED		建 设 单 位 CONSTRUCTED
日 期 DATE	2020.05.27			