设计校审意见表一

**项目名称：**st201901352.5层农村自建房设计校审926 **专业：建施**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 图纸（文件）编号 | | 校审意见 | | | 设计人回复 | 备注 |
| 违反设计强条 |  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
| 违反一般条款 | JS02~10 | | 1、建筑设计总说明中第一.1.条“[《建筑设计防火规范》GB 50016—2014](https://www.soujianzhu.cn/Norm/Jzsjfhgf.aspx" \t "_blank) ”年份有误；有(2018年版)年；其他自查更正；已改 | | |  |  |
| JS11~21 | | 1. 一、二层平面图中C~D轴间公卫M0721，门宽度建议按800mm；就一个蹲位，700足够楼梯休息平台标注标高楼梯大样有标注；H~J轴交7~8轴M2421两侧墙体缺失定位尺寸；看左下角文字说明 2. 二层平面楼梯休息平台处应标注标高；其他自查；楼梯大样有标注 3. 楼梯剖面图中建议增加栏杆看线示意；有楼梯示意线 | | |  |  |
| 其他 | | 1、建议二层北边阳台地面也降板H-0.100，无水阳台，不用降板 | | |  |  |
| 建 筑 | |  | 电 气 |  |  |  |  |
| 结 构 | |  | 给 排 水 |  |  |  |  |

设计校审意见表二

**项目名称：**st201901352.5层农村自建房设计校审926 **专业：结施**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 图纸（文件）编号 | | 校审意见 | | | | 设计人回复 | 备注 |
| 违反设计强条 |  | |  | | | |  |  |
|  | |  | | | |  |  |
| 违反一般条款 |  | |  | | | |  |  |
| GS02~14 | | 1. GS08一层顶板平面施工图中不小于3.5m开间结构板厚建议都按110mm;其他余同； | | | | 已修改 |  |
| 其他 | | 1. 门窗宽度不小于于2.1米应在门窗两侧增设构造柱； | | | | 详见六.（二）.2条 |  |
| 建 筑 | |  | | 电 气 |  |  |  |  |
| 结 构 | |  | | 给 排 水 |  |  |  |  |

设计校审意见表三

**项目名称：**st201901352.5层农村自建房设计校审926 **专业：水施**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 图纸（文件）编号 | | 校审意见 | | | 设计人回复 | 备注 |
| 违反设计强条 |  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
| 违反一般条款 | 水施01~11 | | 1. 一层排水平面图中建议优化去掉一个化粪池，建议采用成品玻璃钢化粪池客户自由选择 | | |  |  |
| 其他 | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
| 建 筑 | |  | 电 气 |  |  |  |  |
| 结 构 | |  | 给 排 水 |  |  |  |  |

设计校审意见表四

**项目名称：**st201901352.5层农村自建房设计校审926**专业：电施**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 图纸（文件）编号 | | 校审意见 | | | 设计人回复 | 备注 |
| 违反设计强条 |  | | 无 | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
| 违反一般条款 |  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
|  | |  | | |  |  |
| 建 筑 | |  | 电 气 |  |  |  |  |
| 结 构 | |  | 给 排 水 |  |  |  |  |