



总平面图 1000

总平面设计说明

一、总平面设计依据及基础资料:

- 1.1 建设单位提供的本溪市规划设计研究院提供的1:500地形图
- 1.2 建设单位提供的设计任务委托书
- 1.3 建设单位提供的项目可行性研究报告
- 1.4 本工程采用80西安坐标系黄海高程系统。
- 1.5 规划部门的规划设计审定通知单

二、工程概况:

- 2.1 本项目为本溪市12309检测服务中心,位于本溪市明山区一中街。
- 2.2 总建筑面积为910.08m<sup>2</sup>,总层数为二层;
- 2.3 建筑高度:一层层高4.8m,二层层高为3.6m;室内外高差2.7m;总建筑高度:11.10m。

三、其他:

- 3.1 图中所注坐标、标高、尺寸均以米为单位。
- 3.2 图中所注高度为室外设计地面最低点至其屋面面层高度。
- 3.3 本图所标注尺寸均为建筑外保温外皮尺寸,角点坐标均为建筑外保温外皮角点坐标。

图例:

- 规划用地范围线
- 建筑用地范围线
- 拆迁范围线

沈阳全域国际建筑设计有限公司 Shen Yang In Vi International Architectural Design Co., Ltd.		甲级设计证书号: A12101610 合作设计单位 COOPERATED UNIT	
出图专用章 QUDR PROJECT SEAL		未加盖本公司出图专用章无效 NOT VALID WITHOUT THE SPECIAL SEAL 执业资格注册章 REGISTERED SEAL	
日期 DATE	修改内容 AMENDMENT		
电子档案 CAD FILE NAME 会签栏 JOINT CHECKUP			
建筑 ARCHITECTURE	结构 STRUCTURE	暖通 HEATING & VENTILATION	给排水 WATER SUPPLY & SEWERAGE
电气 ELECTRICITY	项目负责人 商景朔 PROJECT DIRECTOR 审定人 刘丽丽 AUTHORIZED BY 专业负责人 周广钟 SPECIAL RESPONSIBLE BY 校对人 周广钟 CHECKED BY 设计人 金羽 DESIGNED BY 制图人 金羽 DRAWN BY		
项目名称 PROJECT NAME 本溪市12309检测服务中心 图名 DRAWING TITLE 总平面图			
设计号 PROJECT NO.	设计阶段 DESIGN STAGE	日期 DATE	版号 VERSION INDEX
专业 SPECIALTY	比例 SCALE	1:1000	2021.08
图号 DRAWING NO.	01		A2