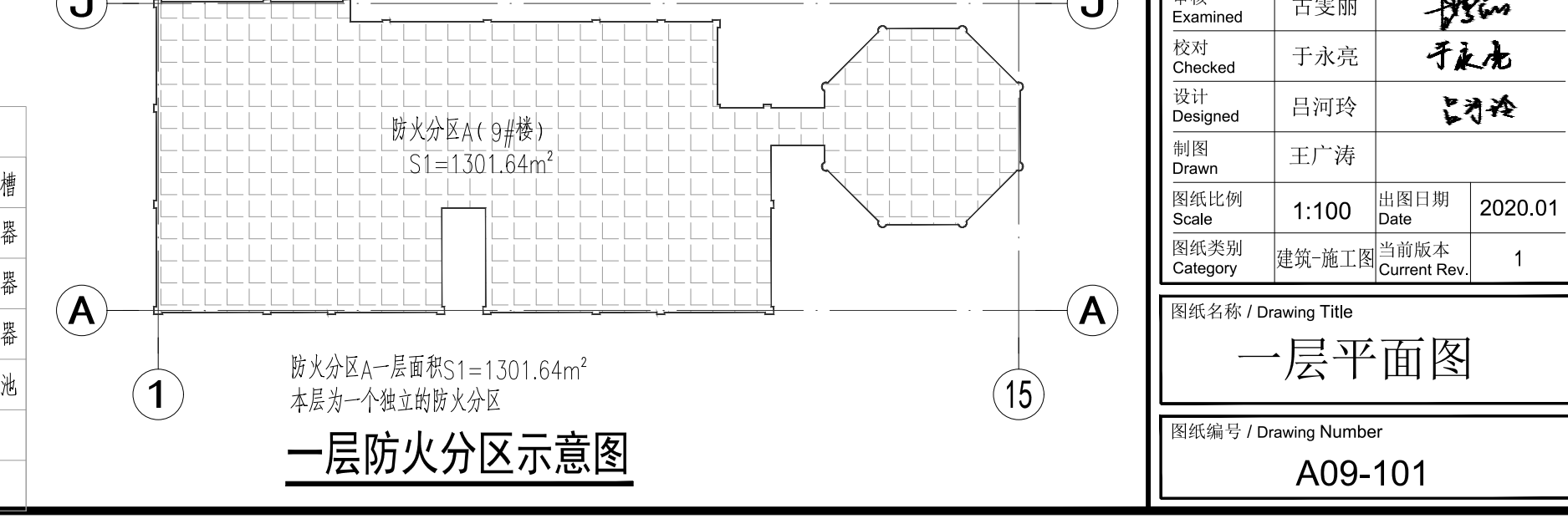


一层平面图 1:100

注：本层建筑面积1301.64m²

<p>说明：</p> <p>1. 所有未特殊注明墙体均为200mm厚，定位墙体中心线；100mm厚墙体，12YJ5-1-E3-C。</p> <p>2. 定位墙的一侧，除特殊注明外，所有门垛宽度均为100mm。</p> <p>3. 本图中预埋穿墙套管、给排水点位、位置管、暖气片位置、通风器位置、并道管尺寸、风口尺寸等以各专业施工图为准。</p> <p>4. 设备墙体留洞，待设备安装完毕后，用与墙体同规格耐火材料填充封堵；风管、观窗窗位安装安全玻璃。</p> <p>5. 暖气井、烟道等金属内衬风管应先于土建并道施工；暖气井、公建油烟井等有9.0m以上高度时，应先在土建并道施工；暖气井、公建油烟井等有9.0m以上高度时，应先在土建并道施工。</p> <p>6. 保温环境四周墙体采用耐火砖砌筑，耐火水泥抹面。</p>	<p>5. 图中地面及排水等位置均以水施为准。雨水口做法12YJ5-1-E4-F，穿墙雨水口做法12YJ5-1-E3-C。</p> <p>6. 凡露台相对室内完成面低900mm高，外为露台时，设栏杆高900mm高，栏杆靠窗设置，竖向定位墙的一侧，除特殊注明外，所有门垛宽度均为100mm。</p> <p>7. 幼儿园出入口的通道应为防滑地面，卫生间应为防滑、不渗水防滑的地面。</p> <p>8. 幼儿园出入口的门，当使用玻璃材料时，应采用安全玻璃；在距地1.0m处，宜设幼儿专用扶手；门的立面均应平滑、无棱角；门下不应设门槛；平开门距地面1.20m以下部分应设防止夹手设施；门上应设观察窗。</p> <p>9. 卫生间地面现浇处，装修时找平抹灰，地面1%坡度坡向地漏。</p>	<p>10. 所有外窗开启扇均应加设纱窗；活动室、教室、音乐活动室及隔扇窗的窗位有建设线；外门宜设纱门。</p> <p>11. 安装在易于受到人体或物体碰撞部位的玻璃，如落地窗、玻璃门、玻璃隔断等，应采取保护措施。保护措施应随发生碰撞的碰撞部位不同，分别采取警示（在玻璃高度醒目位置）或防撞设施（设置护栏）等。对于碰撞后可能发生伤人人体或玻璃破碎的情况，必须采取可靠的防护。防护栏杆净高度从可踏面算起不小于900mm。</p> <p>12. 消防栓内嵌墙体时墙体厚度为250mm，突出墙面的消防栓二次装修时按防撞处理。</p> <p>13. 每个单元以及消防栓下均设有两个建筑灭火器，且采用磷酸盐干粉灭火器，其规格应不低于FMF/ABC5(3A)。</p> <p>14. 卫生间地面现浇处，装修时找平抹灰，地面1%坡度坡向地漏。</p>	<p>15. 无障碍卫生间室内外地面高差以斜坡过渡，其高差不大于15mm。</p> <p>16. 位于楼梯间处扶手，除设成人扶手外，并应在其下部和靠墙一侧设幼儿扶手，其高度不大于400mm，且楼梯扶手垂直线间的净距不大于90mm。</p> <p>17. 教室的卫生间内坐便器大便器均应有1.2m高架空隔板，并加设幼儿扶手。教室内卫生间蹲式大便器均上抬150mm。</p> <p>18. 空调、雨水等管道室的明显影响室内美观的立管管卡应用木板或者石棉布包裹造型处理。</p> <p>19. 除特殊注明外，所有穿管均预埋10mm，管中心距墙或柱边200mm。</p> <p>20. 无障碍坡道详参河南省标12YJ12-25-6，无障碍扶手详参河南省标12YJ12-21-1，室外踏步详参河南省标12YJ9-1-102-1，平坡出入口详参河南省标12YJ12-25-6，明沟排水做法详参12YJ9-1-96-4。</p> <p>21. 出入口高差处以斜坡过渡，活动室通向盥洗室处以斜坡过渡。</p> <p>22. 屋面检修孔详参河南省标12YJ5-1-B8，屋面出入口做法详参12YJ5-1-A14-1。</p> <p>23. 排气道、油烟井屋面详参河南省标12YJ5-1-B11，泛水做法300，排气道、油烟井的出口设在人屋面时，应高出屋面建筑完成面2m；当周围4m之内有门窗时，应高出门窗上边缘0.6m；排气道出屋面洞口设防护网。</p> <p>24. 高低跨屋面间排水抗冲做法详参河南省标12YJ5-1-F4-2，混凝土板详参河南省标12YJ5-1-F4-2，混凝土板详参河南省标12YJ6-35-4。</p> <p>25. 屋面铝板做法见12YJ8-94，泛水做法见12YJ5-1-A10。</p> <p>26. 出屋面管排做法见12YJ5-1-F3-2，设施基座做法见12YJ5-1-A14-3.4。</p>
---	---	--	--



设计单位 / Design Corporation

長慶安基

ARCH-AGE DESIGN (CHONGQING) CO., LTD.

地址：中国 重庆 九龙坡区海棠溪街道海棠溪社区海棠溪村1号1-101室
 3rd Floor, No. 3 Building, 222 New Media, Huxin Road,
 Jiajiang District, Chongqing, P.R. China
 Web: www.arch-age.cn Tel: 023-6303 2288 Fax: 023-6303 2289
 邮箱: arch-age@163.com Design Certificate: A Grade No. A150003071

注释 / Notes

图中所有尺寸均以建筑为准，所有设计变更须经设计单位同意，所有设计变更须经设计单位同意，所有设计变更须经设计单位同意。

出图记录 / Issue Notes

版本号	日期	备注
1	2020.01	有效



项目业主 / Client

河南卓房地产开发有限公司

项目名称 / Proj. Name

西工区史家屯村民安置小区2#地块

项目编号 / Proj. Number

10-ZZ-2020-08B

子项名称 / Sub-Project Name

幼儿园

项目负责人 / Proj. Manager

于永亮 于永亮

执行项目负责人 / Ex. Proj. Manager

陈铭江 陈铭江

项目建筑师 / Proj. Architect

蔡晓华 蔡晓华

专业负责人 / Chief

于永亮 于永亮

执行专业负责人 / Ex. Chief

吕河玲 吕河玲

审定 / Approved

杨懿 杨懿

审核 / Examined

古奕刚 古奕刚

制图 / Drawn

王广涛 王广涛

图例比例 / Scale

1:100

图例 / Legend

室内空调挂机	洗手槽
室内空调柜机	蹲便器
低空空调室外机	坐便器
双机上下空调室外机	淋浴器
消防栓	拖布池
灭火器	地漏
	立管

图例 / Legend

防火分区 (19个)
S1=1301.64m²

一层防火分区示意图

图例 / Legend

图例编号 / Drawing Number

A09-101