

南阳市房产面积实测绘报告书

测绘单位自编号： NY20251106

测绘类型： 实测绘

房产坐落： 七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧

测绘单位： 南阳空间测绘有限公司

建设单位： 南阳市广宇房地产开发有限责任公司

测绘幢号： 南阳市印刷厂区域旧区改造项目(同乐新城)
第6幢



2026年1月30日

413000009866



统一社会信用代码
91411300MA47MUY33Q

营业执照

(副本)(2-1)



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 南阳空间测绘有限公司

注册资本 壹佰万圆整

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2019年11月06日

法定代表人 郭旭

住所 河南省南阳市市辖区天洼社区38号

经营范围

一般项目：大数据服务；不动产登记代理服务；社会稳定风险评估；土地调查评估服务；土地整治服务；工程管理服务；规划设计管理；地质勘查技术服务；地质灾害治理服务；水文服务；水利相关咨询服务；农业专业及辅助性活动；林业专业及辅助性活动；软件开发；采购代理服务；招投标代理服务；绘图、计算及测量仪器销售；劳务服务（不含劳务派遣）；合同能源管理；森林固碳服务；碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可项目：测绘服务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）



登记机关



2025年07月08日



乙级测绘资质证书(副本)

专业类别: 乙级: 摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程。***

单位名称: 南阳空间测绘有限公司

注册地址: 河南省南阳市市辖区天洼社区38号

法定代表人: 郭旭

证书编号: 乙测资字41510145

有效期至: 2028年5月5日



发证机关(印章)

2023年5月6日

No. 029111

中华人民共和国自然资源部监制

南阳市空间测绘有限公司
咨询电话: 0377-63296788

建设单位验收结论

我方本项目负责人 李朝 对本房产测绘成果进行验收：

对本房产测绘成果进行验收：

- 1、测绘单位采用的资料真实、合法；
- 2、该测绘成果完整、真实；
- 3、该测绘成果与委托内容一致；
- 4、该测绘成果对专有部位、共有部位的认定与事实相符；
- 5、对该测绘成果各部分面积无异议，并同意在南阳市不动产登记服务中心官网予以明示。

验收结论： 无异议

验收人： 李朝

验收日期： 2026 年 1 月 30 日

建设单位： (盖章)



房屋状况表



房屋坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧			测绘幢号	第6幢			建设年份	2026			
建设单位(产权人)	南阳市广宇房地产开发有限责任公司	总层数	36	地上层数	34	总建筑面积	43455.68	套内面积	35363.03			
				地下层数	2			分摊面积	8092.65			
房屋规划用途及面积								墙体归属				
房屋状况	规划用途	建筑结构	房屋所在层	面积	套数	间数	墙体所在层	东	南	西	北	
	安置住宅	框剪	1-34层	11137.42	97			自	自	自	自	
	报警阀间	框剪	-2, -1层	27.52		2		自	自	自	自	
	车库配电室	框剪	-1层	13.12		1		自	自	自	自	
	电梯机房	框剪	出屋面层	103.14		4		自	自	自	自	
	电信间	框剪	-1层	15.11		1		自	自	自	自	
	非机动车库	框剪	-1层	579.82		1		自	自	自	自	
	机动车库	框剪	-2, -1层	4241.58		4		自	自	自	自	
	进风井	框剪	1层	5.64		2		自	自	自	自	
	排风井	框剪	1层	6.61		2		自	自	自	自	
	配电间	框剪	-1层	21.86		1		自	自	自	自	
	人防	框剪	-2层	3930.95		1		自	自	自	自	
	商业	框剪	1层	257.4		5		自	自	自	自	
	商业服务设施	框剪	1层	406.97		2		自	自	自	自	
	物业管理用房	框剪	-1, 1层	457.72		2		自	自	自	自	
主楼配电室	框剪	-1层	11.24		1		自	自	自	自		
住宅	框剪	1-34层	22239.58	171			自	自	自	自		
备注												

幢分摊说明书



房屋座落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				
测绘幢号	第 6 幢				
幢套内面积	35426.22	幢共用面积	8095.37	幢建筑面积	43455.68

注：幢套内面积为分摊计算前各功能区面积之和，幢共用面积为分摊计算前各共用区面积之和，幢建筑面积为幢外轮廓围合面积。

功能区划分

功能区名称	功能区户室	功能区面积	功能区描述
功能区 1	-201~-204, -101~-109	8423.7772	地下部分
功能区 2	101~3404, 114, 出屋面层 01, 出屋面层 02	13125.2226	1 单元住宅
功能区 3	201~3404, 出屋面层 03, 出 屋面层 04	12996.6917	2 单元住宅
功能区 4	101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 112, 113	634.5994	2 单元商业、配套
功能区 5	110	182.7100	配套

共用区划分

共用区名称	共用区部位	共用区面积	参与下级分摊面积
地下外墙	地上外半墙	18.8674	18.8674
地上外墙	地上外半墙	1199.8602	1199.8602
K20	1 单元、2 单元 1-34 层电井、 1 单元、2 单元 1-34 层水暖、	477.1951	494.4676
K21	-1 层步梯、-2、-1 层电井、 -2、-1 层电梯间、-2、-1 层 风井、-1 层加压机房、-1 层 进风机房、-1 层进风井、-2、 -1 层排风机房、-2、-1 层排 风井、-2、-1 层水暖、-1 层 送风井	664.1812	665.5601
K22	1 层电梯间	117.2512	123.2697
K23	1-34 层电梯间、2-34 层连廊	2856.9533	3003.6017
K24	2-34 层电梯间、2-34 层连廊	2758.3908	2899.9799

注：1、参与下级分摊面积=共用区面积+从上级分摊得到的面积

2、墙体厚度说明：-1，-2 层外墙为共有墙，结构厚度 0.25m，无保温；1-34 层外墙为幢自

有墙，结构厚度 0.20m，保温层厚度 0.04m。		
分摊关系制定		
共用区名称	参摊区域	参摊区域面积
地下外墙	功能区 1, K21	9087.958
地上外墙	K20, K22, K23, K24, 功能区 2, 功能区 3, 功能区 4, 功能区 5	33155.492
K20	K22, K23, K24, 功能区 2, 功能区 3, 功能区 4, 功能区 5	32774.029
K21	功能区 1	8423.777
K22	功能区 3, 功能区 4	13733.502
K23	功能区 2	13125.222
K24	功能区 3	12996.693
注：参摊区域面积=共用区的参摊区域内各功能区面积与共用区面积之和		
分摊系数		
共用区名称	K 系数值	K 系数计算公式
地下外墙	0.002076088	$18.867 / (8423.777 + 664.181)$
地上外墙	0.036195954	$1199.860 / (13125.222 + 12996.693 + 634.600 + 477.195 + 2856.953 + 2758.391 + 117.251 + 182.710)$
K20	0.015134377	$(477.195 + 17.273) / (13125.222 + 12996.693 + 634.600 + 2856.953 + 2758.391 + 117.251 + 182.710)$
K21	0.079009699	$(664.181 + 1.379) / 8423.777$
K22	0.009043144	$(117.251 + 6.019) / (12996.693 + 634.600)$
K23	0.228841977	$(2856.953 + 146.648) / 13125.222$
K24	0.223132134	$(2758.391 + 141.589) / 12996.693$
注：共用区 K 系数值=共用区参与下级分摊面积/参摊区域面积		

房产建筑面积计算明细表

(计算书)



房屋坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				
测绘幢号	第6幢				
房屋套内面积	35363.03	房屋分摊面积	8092.65	房屋总建筑面积	43455.68

注：房屋套内建筑面积为分摊计算后各户室套内面积之和，房屋分摊面积为分摊计算后各户室分摊面积之和，房屋总建筑面积为前两项之和。

功能区 1					
分摊系数计算式				分摊系数值	
(功能区 1*K1(1)+功能区 1*K21)/功能区 1				0.081085787	
单元	户号	计算式	套内面积	分摊面积	建筑面积
无单元	-101	$3.4*0.8+17.6749*0.025+9*0.7247-(3.7748*1.2)+1.4753*0.025+4.6253*1.8+7.05*5.575-(0.65*0.025)-(1.5*0.9499)+1*0.025+2.7*8.3401+7.275*1.9814-(2.25*0.4419)-(4.45*1)+3.2502*4.225+4.6502*1.5+1.8*2.0249+2.8*0.025+3.9*0.6+6.35*3.65+12*3.225+11.9*3.15+12.675*0.4748+30.9002*0.7517+9.6417*3.575/2-(13.5711*0.9088/2)+13.7709*0.662/2+14.2299*0.4729/2-(15.3333*0.9782/2)+14.7254*0.553/2-(17.3113*0.7159/2)+18.4278*2.915/2+18.9042*0.3906/2-(20.6976*0.801/2)+16.7821*6.7165/2-(10.1792*4.8258/2)+8.5272*0.9888/2+9.8951*1.6505/2+20.0874*2.0022/2-(21.2851*3.8922/2)+28.7597*2.1971/2-(30.846*5.1272/2)+33.8103*1.3293/2+33.1209*1.6794/2+30.9002*11.9233/2-1*(2.175*0.8747)-1*(0.8746*1.275)+4.45*1+2.25*0.4419+3.65*4.225+2.25*3.05+2.65*10.588+2.25*1.8841/2+2.65*1.261/2$	536.33	43.49	579.82
无单元	-102	$-(0.8747*0.0499)+2.3*0.8252+7.375*0.825+4.575*2.25+4.375*3.2748+7.675*0.025+18.2*0.6998+8.9502*7.1+8.8501*11.1+3.65*1.7+3.625*2.0001+5.2249$	245.71	19.92	265.63

		$*3.3499+1.625*3.15+1.6*1.4753-(0.0001*0.868/2)$			
无单元	-103	$6.2*1.1901+7.1*1.8+0.9001*0.0683+0.0099*0.9/2$	20.22	1.64	21.86
无单元	-104	$4.575*0.1472+0.025*2.1529/2+4.3385*1.3574/2+4.6287*3.7693/2+0.7031*4.575/2$	13.98	1.13	15.11
无单元	-105	$2.55*5.1$	13.01	1.05	14.06
无单元	-106	$3.85*2.7$	10.4	0.84	11.24
无单元	-107	$-(6.6*0.0253)-(17.05*2.7249)+3.675*3.4006-(3.2*1.9994)+4.595*2.3006+0.1503*0.025-(5.3*0.0253)-(7.15*3)-(7.175*0.1)+9.4763*2.539/2+73.8074*8.7094/2+73.0587*15.7574/2+66.2181*0.7216/2+65.5204*2.2064/2-(60.7*1.5643/2)-(60.7077*0.0238/2)-(55.5446*1.85/2)-(55.4875*0.7406/2)-(53.9153*0.6087/2)+53.666*0.6556/2-(52.2638*0.5396/2)-(52.2728*0.0233/2)-(50.5512*0.6891/2)-(50.5605*0.0232/2)-(49.6756*0.3624/2)+39.5956*0.5098/2-(39.545*2/2)$	762.87	61.86	824.73
无单元	-108	$3.795*5.6-((15.4062+16.2307)*1.8/2)+12.7*1.9-(6.2*1.1901)+0.1*1.1798/2-(2.9301*1.0397/2)+38.0389*2.2848/2+80.3024*34.2488/2+70.4506*38.4676/2-(38.5059*0.0585/2)-(25.4965*9.6034/2)+24.3997*1.4585/2-(15.9523*11.3846/2)-(15.5835*0.8304/2)-(14.3099*6.2/2)-(0.0298*14.3099/2)+2.1419*4.7872/2-(4.8802*0.0102/2)$	2539.18	205.89	2745.07
无单元	-109	$3.8*3.195$	12.14	0.98	13.12
无单元	-201	$-(1.2459*0.8242)-(1.2459*0.0003/2)+5.5253*2.0252+7.925*2.025+15.1504*0.9711-(1.7993*0.8)-(19.9993*3.3039)-(5.271*0.6903)-(2.15*0.3238)-(1.7999*0.2163)+3.4499*0.0254/2-(5.4736*0.0089/2)-(5.9769*2.2166/2)+10.7425*1.1117/2-(13.0756*4.3431/2)-(13.0553*0.0152/2)-(14.4389*1.5475/2)+17.$	3636.11	294.84	3930.95

		$3617*0.83/2+16.7122*4.5515/2+31.2632*16.6755/2-(34.1271*4.2256/2)-(44.2812*8.8957/2)+46.1884*0.9507/2+66.9904*45.0184/2+56.1385*58.4059/2+53.6985*1.1009/2+29.5377*49.4972/2+26.3123*3.682/2-(16.2192*17.3192/2)+7.854*3.6673/2-(9.417*4.3568/2)-(5.4124*6.5008/2)-(5.4169*0.001/2)-(5.36*2.1172/2)-(3.6055*0.4896/2)+3.4754*0.9607/2-1*(0.85*1.25)-1*(-(0.85*1.25)+3.5496*0.3+8.9742*1.825+7.8496*1.275+6.9747*2.175+7.8498*5.025-(0.075*0.675)+4.7749*1.125+5.4499*0.65+2.125*2.3977+4.975*6.1251+5.3*1.7222-(5.3*0.0003/2)+5.3*0.0061/2)-1*(2.175*0.875)-1*(1.2*0.675)$			
无单元	-202	$11.1814*6.9346+2.1383*4.9241/2-(6.021*1.0831/2)+11.0325*1.742/2+10.6853*1.3263/2-(10.6384*0.0095/2)+15.2372*5.949/2+11.1814*10.7419/2$	201.57	16.34	217.91
无单元	-203	$8.5748*0.6903+1.7993*0.8+19.309*6.3+26.7643*2.2748+30.3394*2.3198/2+26.7647*14.4079/2+0.1451*26.7643/2$	419.83	34.04	453.87
无单元	-204	$1.7*2.025+2.4198*3.7204$	12.45	1.01	13.46
功能区 2					
分摊系数计算式			分摊系数值		
(功能区 2*地上外墙+功能区 2*K20+功能区 2*K23)/功能区 2			0.280172307		
单元	户号	计算式	套内面积	分摊面积	建筑面积
无单元	112	$2.5*1.15$	2.88	0.81	3.69
1单元	101	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(0.6*6.2)+0.5*(4.1*0.6)+1.8*7.1$	118.27	33.14	151.41
1单元	102	$8.8*1.8+3*1.2+4.7*2.5+6.2*5.8+2.3*1.6+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1单元	103	$8.8*1.8+9.9*1.8+0.6*1.6+4.7*5.8+3.1*3.7+0.5*(1.5*0.6)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1单元	104	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54

1 单元	201	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 7.1 \times 11.8 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	202	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 8 \times 5.8 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	203	$2.4 \times 1.1 + 5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 10 \times 0.6 + 8.8 \times 3.6 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (1.5 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	204	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	301	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 7.1 \times 11.8 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	302	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 8 \times 5.8 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	303	$2.4 \times 1.1 + 5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 10 \times 0.6 + 8.8 \times 3.6 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (1.5 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	304	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	401	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 7.1 \times 11.8 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	402	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 8 \times 5.8 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	403	$2.4 \times 1.1 + 5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 10 \times 0.6 + 8.8 \times 3.6 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (1.5 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	404	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	501	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 7.1 \times 11.8 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	502	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 8 \times 5.8 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	503	$2.4 \times 1.1 + 5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 10 \times 0.6 + 8.8 \times 3.6 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (1.5 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	504	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	601	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 7.1 \times 11.8 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48

1 单元	602	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	603	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	604	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	701	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	702	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	703	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	704	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	801	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	802	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	803	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	804	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	901	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	902	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	903	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	904	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1001	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1002	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51

1 单元	1003	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1004	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1101	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1102	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1103	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1104	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1201	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1202	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1203	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1204	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1301	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1302	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1303	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1304	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1401	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1402	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1403	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04

1 单元	1404	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1501	$2.1*0.6+6.2*2.8+7.1*11.8+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1502	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+8*5.8+3*1.2+6.5*2.5001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1503	$2.4*1.1+5.8*1.6+9.5*2.5+10*0.6+8.8*3.6+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(1.5*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1504	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1601	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1602	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1603	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1604	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1701	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1702	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1703	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1704	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	1801	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1802	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1803	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1804	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54

1 单元	1901	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	1902	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	1903	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	1904	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2001	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2002	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2003	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2004	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2101	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2102	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2103	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2104	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2201	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2202	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (1.4 \times 0.6) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2203	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2204	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2301	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48

1 单元	2302	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2303	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2304	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2401	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2402	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2403	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2404	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2501	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2502	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2503	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2504	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2601	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2602	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2603	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2604	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2701	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2702	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51

1 单元	2703	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2704	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2801	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(4.1*0.6)+0.5*(0.6*6.4)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2802	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(1.4*0.6)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2803	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(3.2*0.6)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2804	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	2901	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(0.6*6.4)+0.5*(4.1*0.6)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	2902	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(0.6*1.4)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	2903	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(0.6*1.5)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	2904	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	3001	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(0.6*6.4)+0.5*(4.1*0.6)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	3002	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(0.6*1.4)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	3003	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(0.6*1.5)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	3004	$12.5*5.3+13.1*2.1+0.5*(0.6*3.8)+1.8*7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	3101	$2.1*0.6+6.2*2.8+11.8*7.1+0.5*(0.6*6.4)+0.5*(4.1*0.6)+1.8*7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	3102	$2.3*1.1001+4.1*0.4999+3*1.2+6.5*2.5+8*5.8001+0.5*(0.6*3.1)+0.5*(0.6*1.4)+3.15*0.6+3.05*1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	3103	$5.8*1.6+9.5*2.5+0.6*1.2+4.2*8.8+2.4*1.1+0.5*(3.2*0.6)+0.5*(0.6*1.5)+0.6*0.1+1.8*3.15$	80.49	22.55	103.04

1 单元	3104	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	3201	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	3202	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (0.6 \times 1.4) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	3203	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	3204	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	3301	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	3302	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (0.6 \times 1.4) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	3303	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	3304	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	3401	$2.1 \times 0.6 + 6.2 \times 2.8 + 11.8 \times 7.1 + 0.5 \times (0.6 \times 6.4) + 0.5 \times (4.1 \times 0.6) + 1.8 \times 7.1$	118.33	33.15	151.48
1 单元	3402	$2.3 \times 1.1001 + 4.1 \times 0.4999 + 3 \times 1.2 + 6.5 \times 2.5 + 8 \times 5.8001 + 0.5 \times (0.6 \times 3.1) + 0.5 \times (0.6 \times 1.4) + 3.15 \times 0.6 + 3.05 \times 1.2$	77.73	21.78	99.51
1 单元	3403	$5.8 \times 1.6 + 9.5 \times 2.5 + 0.6 \times 1.2 + 4.2 \times 8.8 + 2.4 \times 1.1 + 0.5 \times (3.2 \times 0.6) + 0.5 \times (0.6 \times 1.5) + 0.6 \times 0.1 + 1.8 \times 3.15$	80.49	22.55	103.04
1 单元	3404	$12.5 \times 5.3 + 13.1 \times 2.1 + 0.5 \times (0.6 \times 3.8) + 1.8 \times 7.4$	108.22	30.32	138.54
1 单元	屋面 01	$2.7 \times 2.8 + 5.4 \times 2.4$	20.52	5.75	26.27
1 单元	屋面 02	$2.7 \times 2.5 + 5.4 \times 2.4$	19.71	5.52	25.23
功能区 3					
分摊系数计算式			分摊系数值		
(功能区 3*地上外墙+功能区 3*K20+功能区 3*K24+功能区 3*K28) / (功能区 3*地上外墙+功能区 3*K20+功能区 3*K24+功能区 3*K28)			0.283505608		
单元	户号	计算式	套内面积	分摊面积	建筑面积
2 单元	201	$13 \times 5.3 + 13.6 \times 2.2 + 1.8 \times 7.5 + 0.5 \times (0.6 \times 0.01)$	113.46	32.17	145.63

		*3.8)			
2 单元	202	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	203	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	204	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	301	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	302	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	303	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	304	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	401	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	402	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	403	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	404	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	501	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	502	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	503	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	504	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	601	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	602	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5$	85.76	24.31	110.07

		$*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$			
2 单元	603	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	604	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	701	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	702	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	703	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	704	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	801	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	802	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	803	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	804	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	901	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	902	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	903	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	904	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1001	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1002	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07

2 单元	1003	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1004	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1101	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1102	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1103	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1104	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1201	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1202	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1203	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1204	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1301	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1302	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1303	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1304	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1401	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1402	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1403	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07

2 单元	1404	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1501	$13*5.3+13.6*2.2+1.8*7.5+0.5*(0.6001*3.8)$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1502	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+3.2*1.2+3.3*0.6+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1503	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.6*0.1+1.8*3.2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*1.5)$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1504	$13.3*4.9+13.9*2+1.8*6.9+0.5*(0.6*4.1)+0.5*(0.6*3.4)$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1601	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1602	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1603	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1604	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1701	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1702	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1703	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1704	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	1801	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1802	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1803	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1804	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16

2 单元	1901	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	1902	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1903	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	1904	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2001	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2002	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2003	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2004	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2101	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2102	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2103	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2104	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2201	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2202	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2203	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2204	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2301	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63

2 单元	2302	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2303	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2304	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2401	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2402	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2403	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2404	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2501	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2502	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2503	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2504	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2601	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2602	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2603	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2604	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2701	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2702	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07

2 单元	2703	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2704	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2801	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2802	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2803	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2804	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	2901	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	2902	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2903	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	2904	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	3001	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	3002	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3003	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3004	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	3101	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	3102	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3103	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07

2 单元	3104	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	3201	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	3202	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3203	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3204	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	3301	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	3302	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3303	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3304	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	3401	$13*5.3+13.6*2.2+0.5*(0.6001*3.8)+1.8*7.5$	113.46	32.17	145.63
2 单元	3402	$2.4*1.2+4.2*0.4+3.3*1.2+6.9*2.5+8.5*6.2+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+3.2*1.2+3.3*0.6$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3403	$2.4*1.2+6.2*1.6+9.9*2.7+10.3*0.6+9.1*3.6+0.5*(0.6*1.5)+0.5*(0.6*3.4)+0.6*0.1+1.8*3.2$	85.76	24.31	110.07
2 单元	3404	$13.3*4.9+13.9*2+0.5*(0.6*3.4)+0.5*(0.6*4.1)+1.8*6.9$	107.64	30.52	138.16
2 单元	屋面 03	$2.4*2.7+4.9*2.7$	19.71	5.59	25.3
2 单元	屋面 04	$2.7*2.8+5.4*2.4$	20.52	5.82	26.34
功能区 4					
分摊系数计算式			分摊系数值		
(功能区 4*地上外墙+功能区 4*K20+功能区 4*K22)/功能区 4			0.060373475		
单元	户号	计算式	套内面积	分摊面积	建筑面积
无单	101	$7.5*9.3+3.6*4.3$	85.23	5.15	90.38

元					
无单元 元	102	$6.8*0.8+3.9*2.7+5.7*1.6+1.8*0.8+17*2.2+1.8*3.3502+5.9*2.5+5.6*2.3+20.3*9.9$	298.56	18.03	316.59
无单元 元	103	$7.3*1.6+3.5*8.1$	40.03	2.42	42.45
无单元 元	104	$4.9*9.1$	44.59	2.69	47.28
无单元 元	105	$4.1*1.8+4.9*3.8+4.2*6.5$	53.3	3.22	56.52
无单元 元	106	$6.3*1.8+8.3*2.4$	31.26	1.89	33.15
无单元 元	107	$7.5*7.6+6.9*2.4$	73.56	4.44	78
无单元 元	108	$1*2.7497$	2.75	0.17	2.92
无单元 元	109	$1.8*1.6498$	2.97	0.18	3.15
无单元 元	111	$1.175*2$	2.35	0.14	2.49
功能区 5					
分摊系数计算式			分摊系数值		
(功能区 5*地上外墙+功能区 5*K20)/功能区 5			0.051330332		
单元	户号	计算式	套内面积	分摊面积	建筑面积
无单元 元	110	$15.1*12.1$	182.71	9.38	192.09

房屋共用部位设计说明表

房屋坐落：七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧南阳市印刷厂区域旧区改造项目（同乐新城）第6幢

为多幢楼服务的共用面积

公用设施名称	所在楼层及位置	服务对象
物业管理用房	-1层, 1层	整个小区

仅为本幢楼服务的共用面积

公用设施名称	所在楼层及位置	服务对象
排风井	1层	地下车库
进风井	1层	地下车库
配电间	-1层	本幢
报警阀间	-1, -2层	本幢
电信间	-1层	本幢

外墙设计厚度说明：-1, -2层外墙为共有墙，结构厚度0.25m，无保温；1单元1-34层外墙为幢自有墙，结构厚度0.20m，保温层厚度0.04m，2单元1层结构厚度0.20m，保温层厚度0.06m，2-34结构厚度0.20m，保温层厚度0.04m。

阳台封闭情况：本幢楼阳台为封闭阳台。

备注：

建设单位名称（盖章）：
经办人签字：李静

设计单位名称（盖章）：

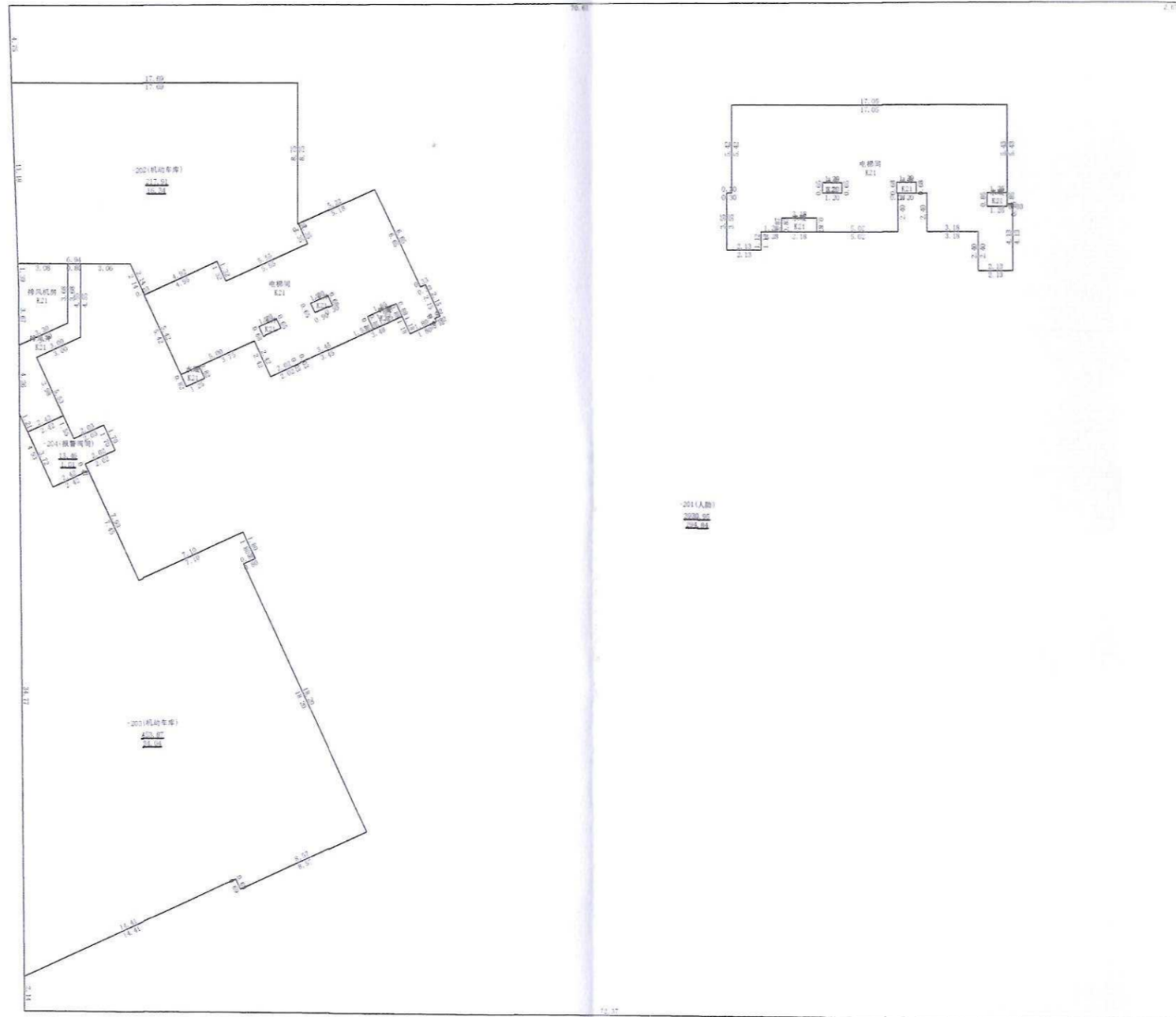


房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	4269.952	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	284.111	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	-2层	层建筑面积(m ²)	4554.06

南阳市广宇房地产开发有限责任公司

N



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

1: 350

南阳空间测绘有限公司

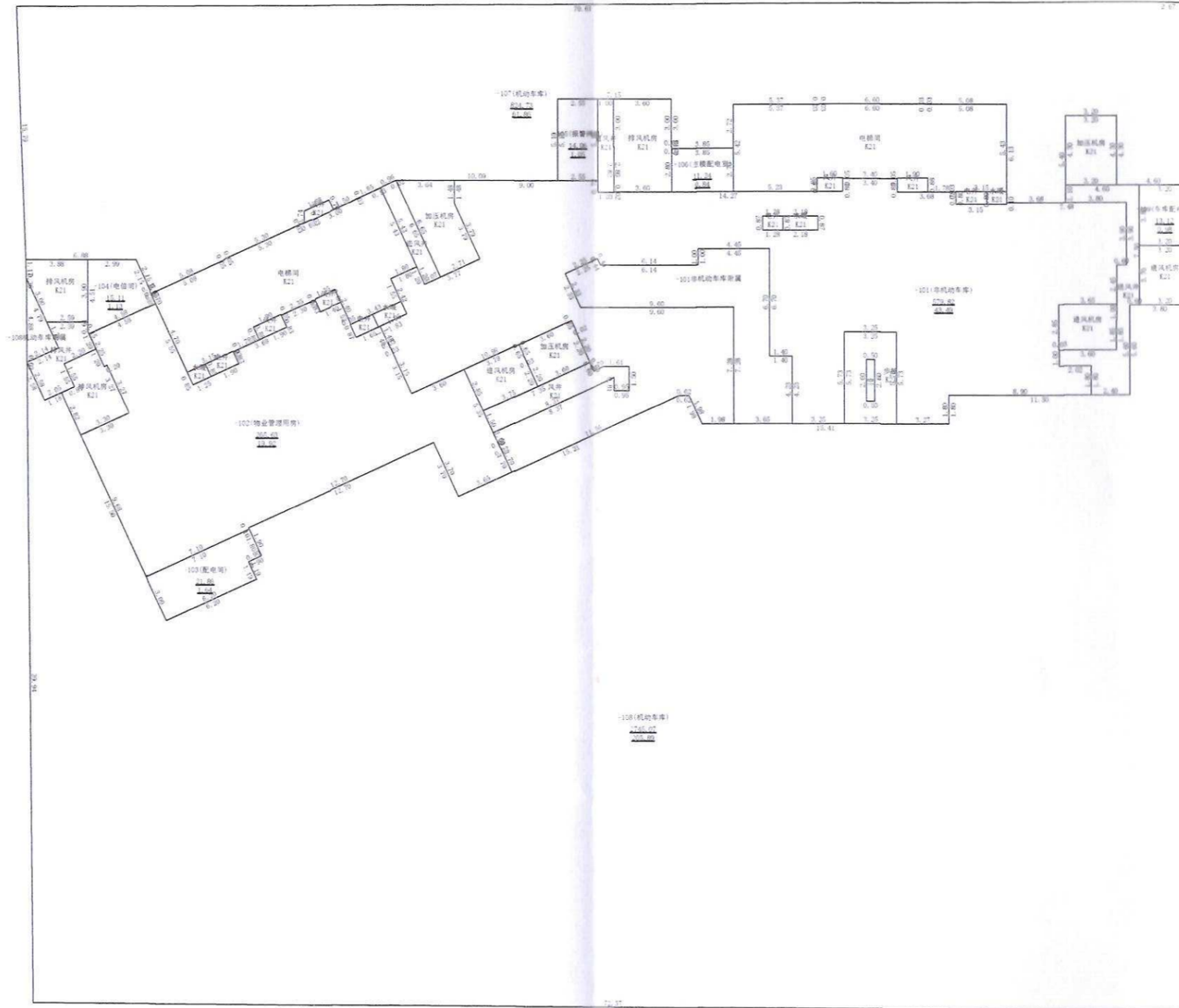


房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	4153.825	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	398.938	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	-1层	层建筑面积(m ²)	4552.76

南阳市广宇房地产开发有限责任公司

N



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

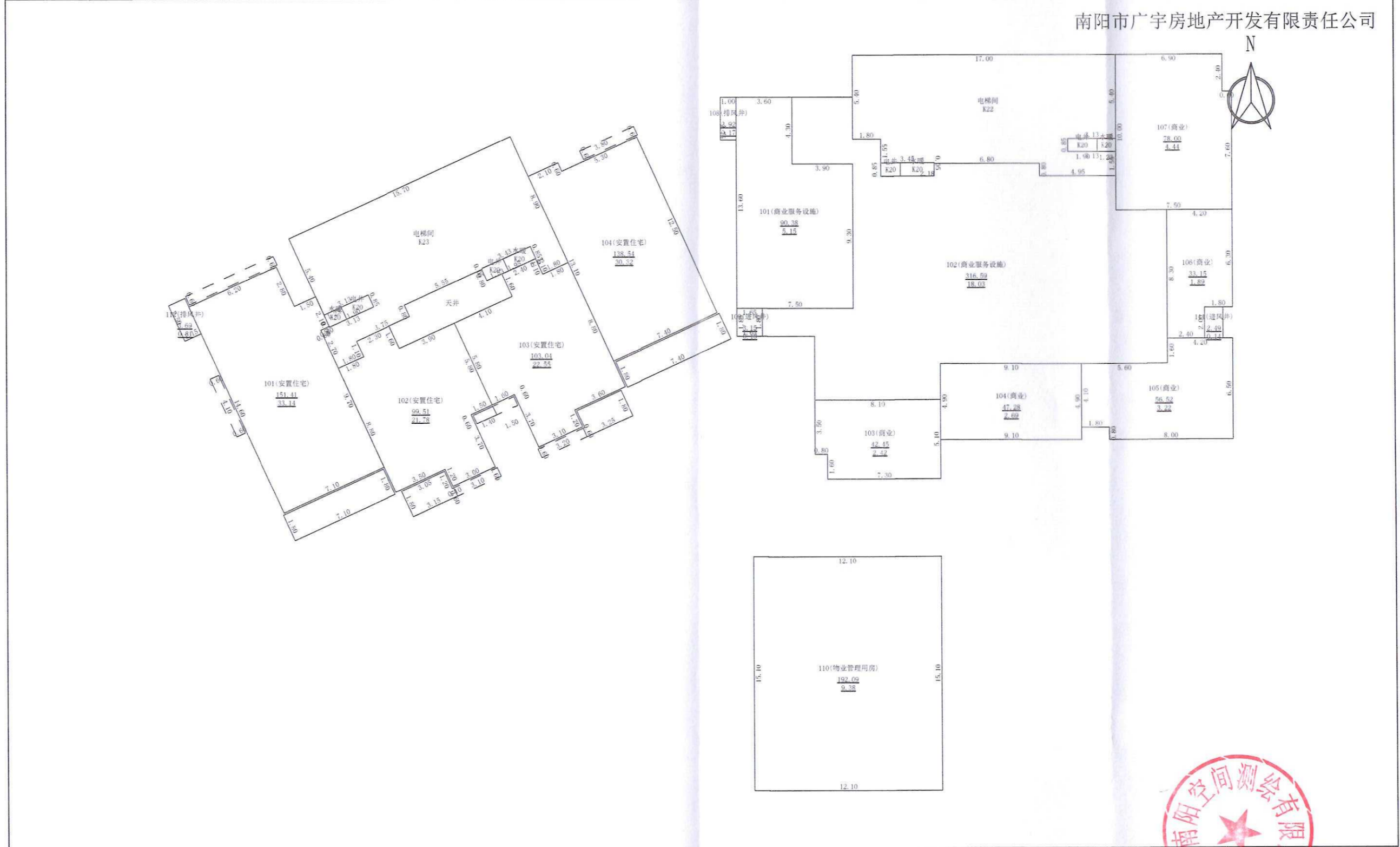
1: 350

南阳空间测绘有限公司



房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧			建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	1204.894
幢号	第6幢			建成年份	2026	层共有面积(m ²)	288.832
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	层建筑面积(m ²)	1493.73



2026年01月30日
 测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

1: 250



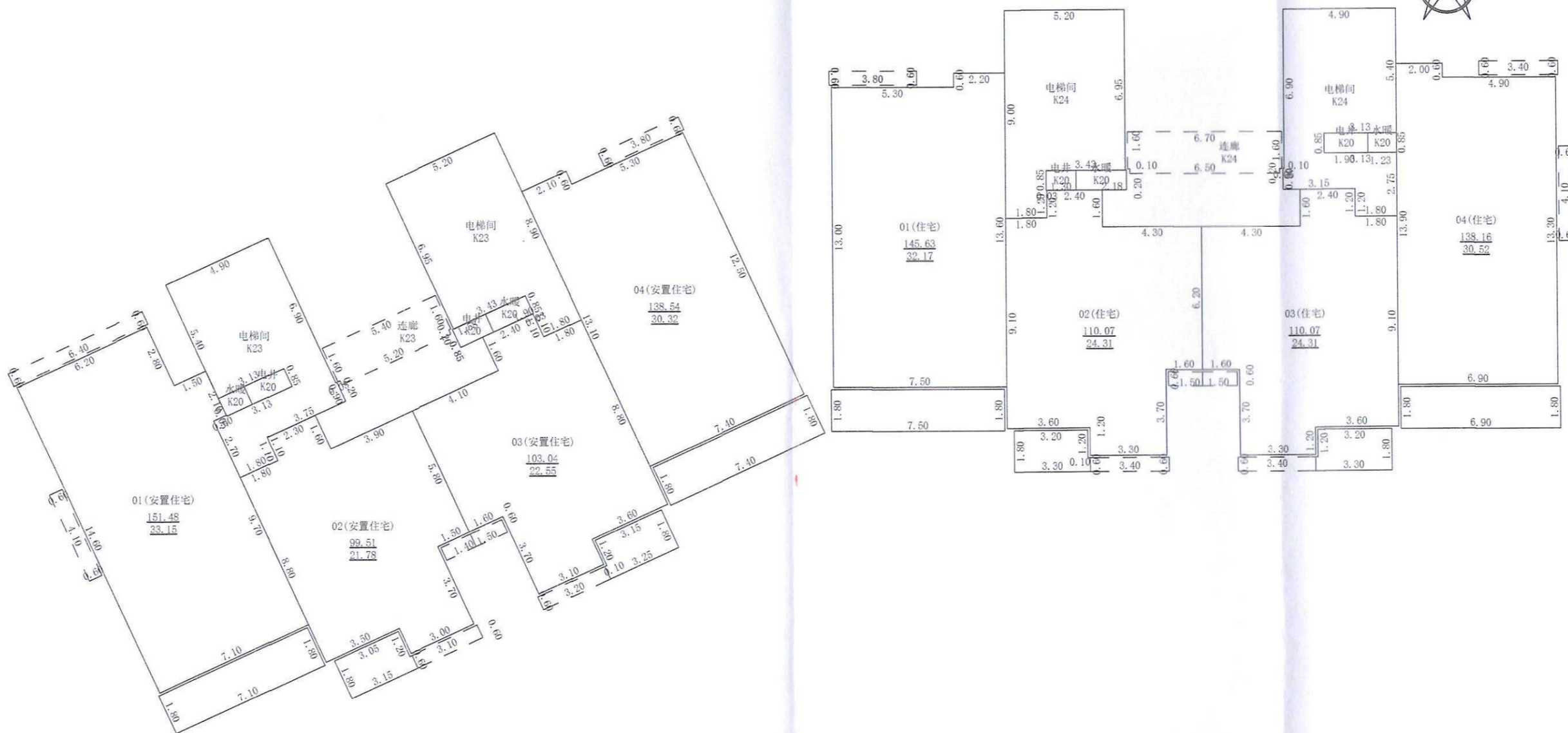
南阳空间测绘有限公司

房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	777.390	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	215.418	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	2-15层	层建筑面积(m ²)	992.81

南阳市广宇房地产开发有限责任公司

N



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

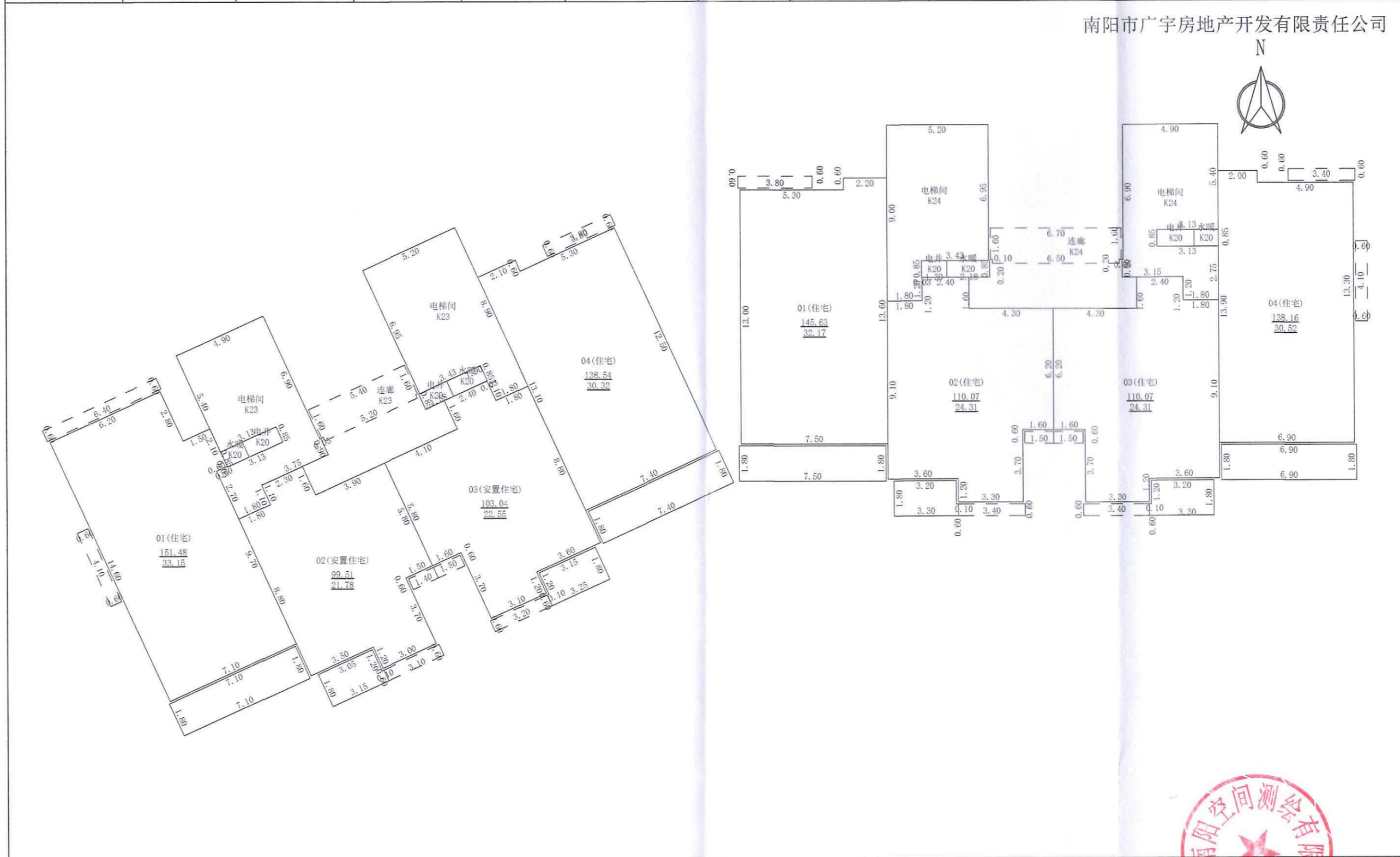
1: 200

南阳空间测绘有限公司



房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	777.390	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	215.418	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	16-28层	层建筑面积(m ²)	992.81



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

1: 200

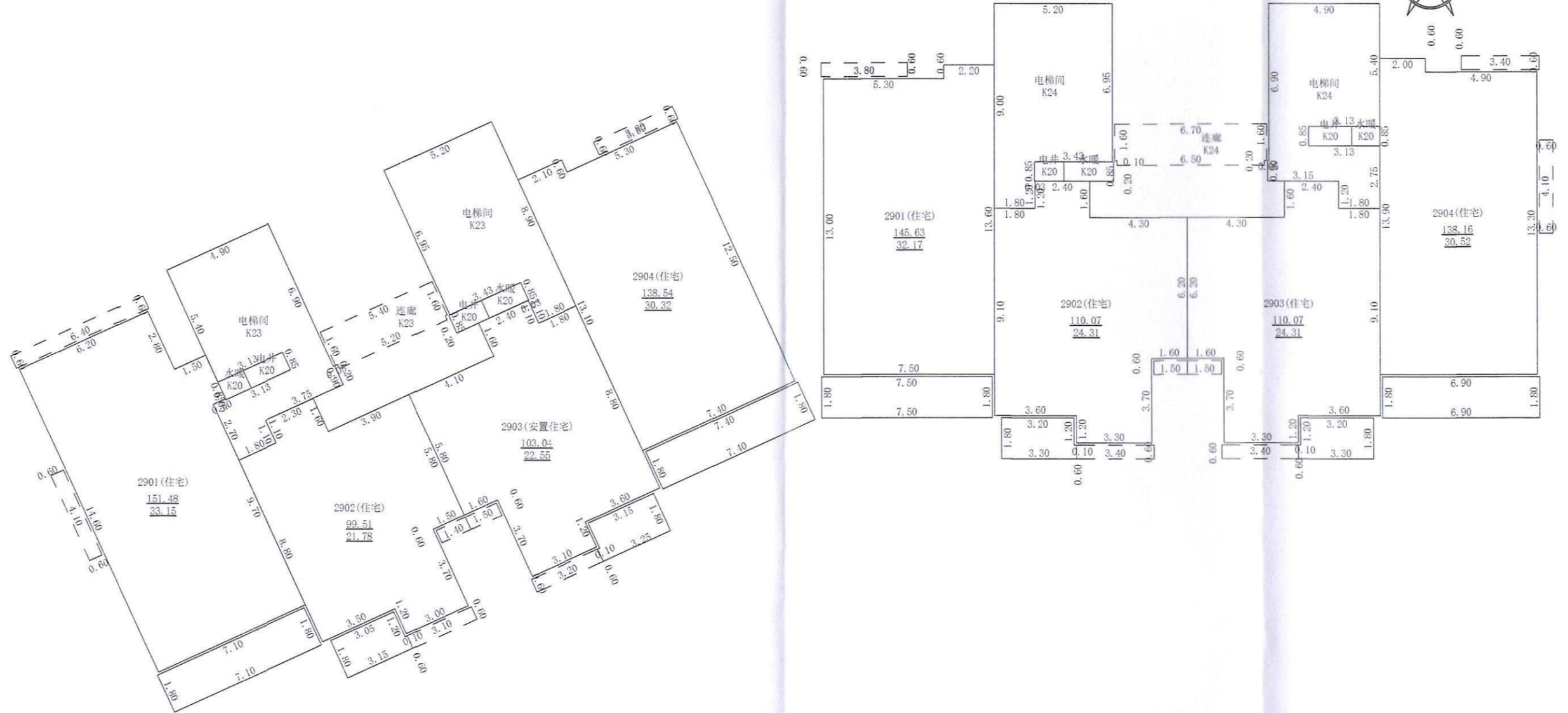
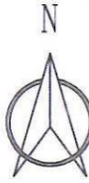
南阳空间测绘有限公司



房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	777.390	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	215.418	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	29层	层建筑面积(m ²)	992.81

南阳市广宇房地产开发有限责任公司



2026年01月30日

测绘人: 张凡 任玉双

审核人: 戴帅

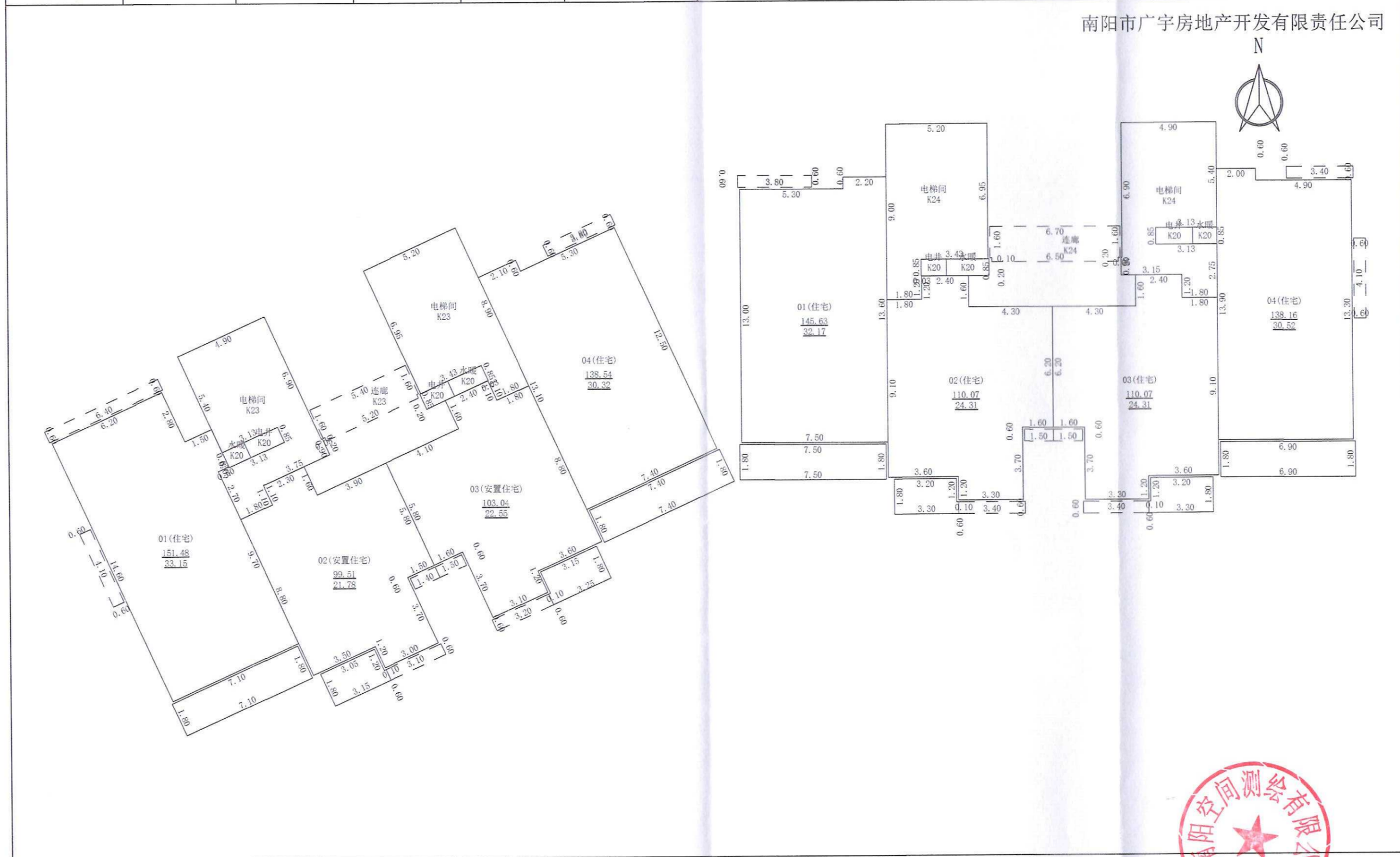
1: 200



南阳空间测绘有限公司

房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧			建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	777.390
幢号	第6幢			建成年份	2026	层共有面积(m ²)	215.418
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	层建筑面积(m ²)	992.81



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

1: 200

南阳空间测绘有限公司

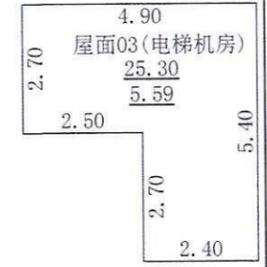
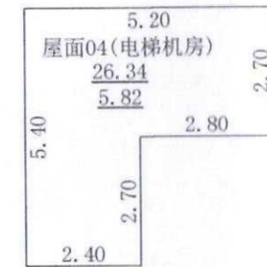
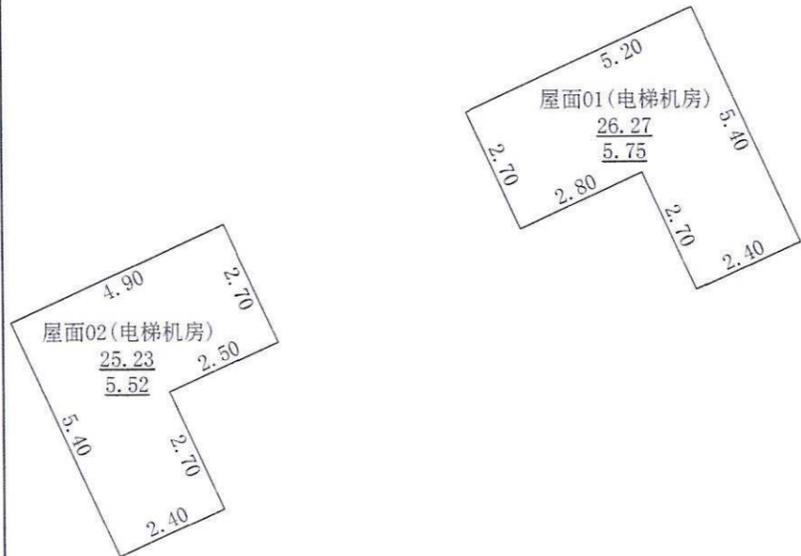


房产分层平面图

房产坐落	七一路以南、滨河大道以北、梅溪路两侧				建筑结构	框剪	层套内面积(m ²)	80.460	
幢号	第6幢				建成年份	2026	层共有面积(m ²)	12.018	
总层数	36	地上层数	34	地下层数	2	所在层数	出屋面层	层建筑面积(m ²)	92.48

南阳市广宇房地产开发有限责任公司

N



2026年01月30日

测绘人：张凡 任玉双

审核人：戴帅

1: 150

南阳空间测绘有限公司