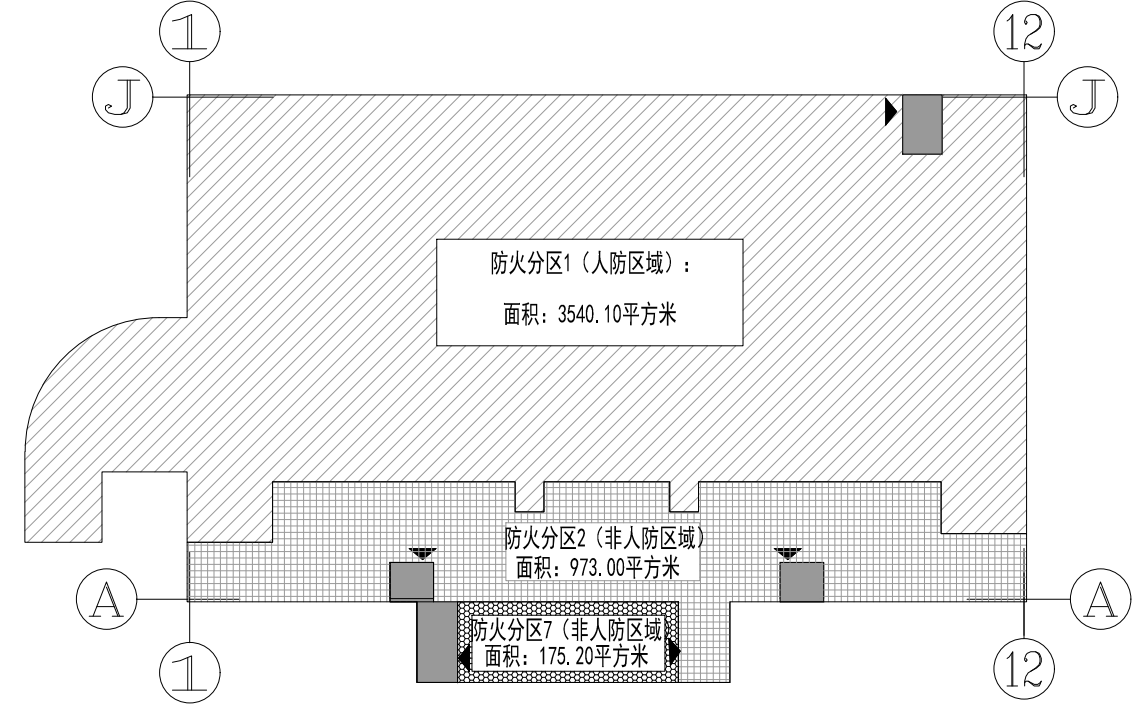


地下一层排烟平面布置图图 1:150



防烟分区一览表											校对人	冯李丁	冯李丁
序号	防烟分区	防烟分区面积 (m²)	层高 (m)	净高 (m)	排烟窗高度 (m)	最小排烟高 (m)	计算排烟量 (m³/h)	最大长边长度 (m)	走道宽度 (m)	排烟风机机号			
防火分区2													
1	防烟分区1	144.34	4.2	2.7	1.35	1.35	15000	54.7	1.5	1#TFF1消防排烟风机	1#TFF1-S双速消防送风机	设计人	宁红玉
2	防烟分区2	72.3	4.25	2.7	1.35	1.35	15000	12.5	/	2#TFF2消防排烟风机	2#TFF2-S双速消防送风机		
23	走道									排烟风机 10000-023	补风 5 补风机号	校对人	冯李丁
24	走道									排烟风机 10000-023	补风 1 补风机号		
25	走道									排烟风机 10000-050	补风 2 补风机号	设计人	宁红玉
26	走道									排烟风机 10000-050	补风 7 补风机号		
27	走道									排烟风机 10000-050	补风 2 补风机号	设计人	宁红玉
28	走道									排烟风机 10000-040	补风 4 补风机号		
29	走道									排烟风机 12500-023	补风 6 补风机号	校对人	冯李丁
30	走道									排烟风机 10000-041+105000	补风 1 补风机号		
31	走道									排烟风机 10000-041+105000	补风 1 补风机号	校对人	冯李丁
32	走道									排烟风机 10000-041+105000	补风 1 补风机号		
33	走道									排烟风机 10000-041+105000	补风 1 补风机号	校对人	冯李丁
34	走道									排烟风机 10000-041+105000	补风 1 补风机号		

出图日期 2025年02月
本图需加盖本公司技术签章，否则一律无效