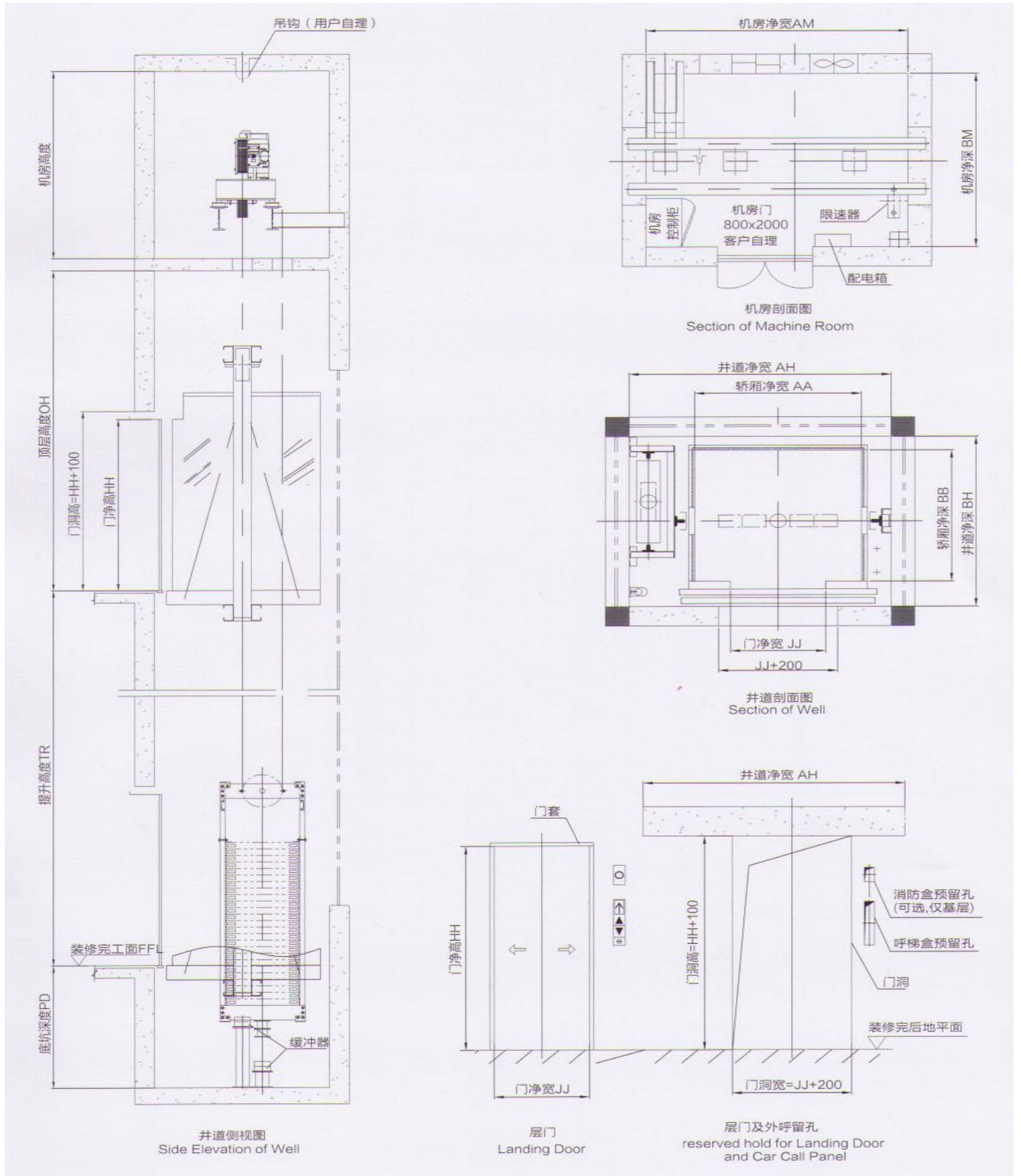


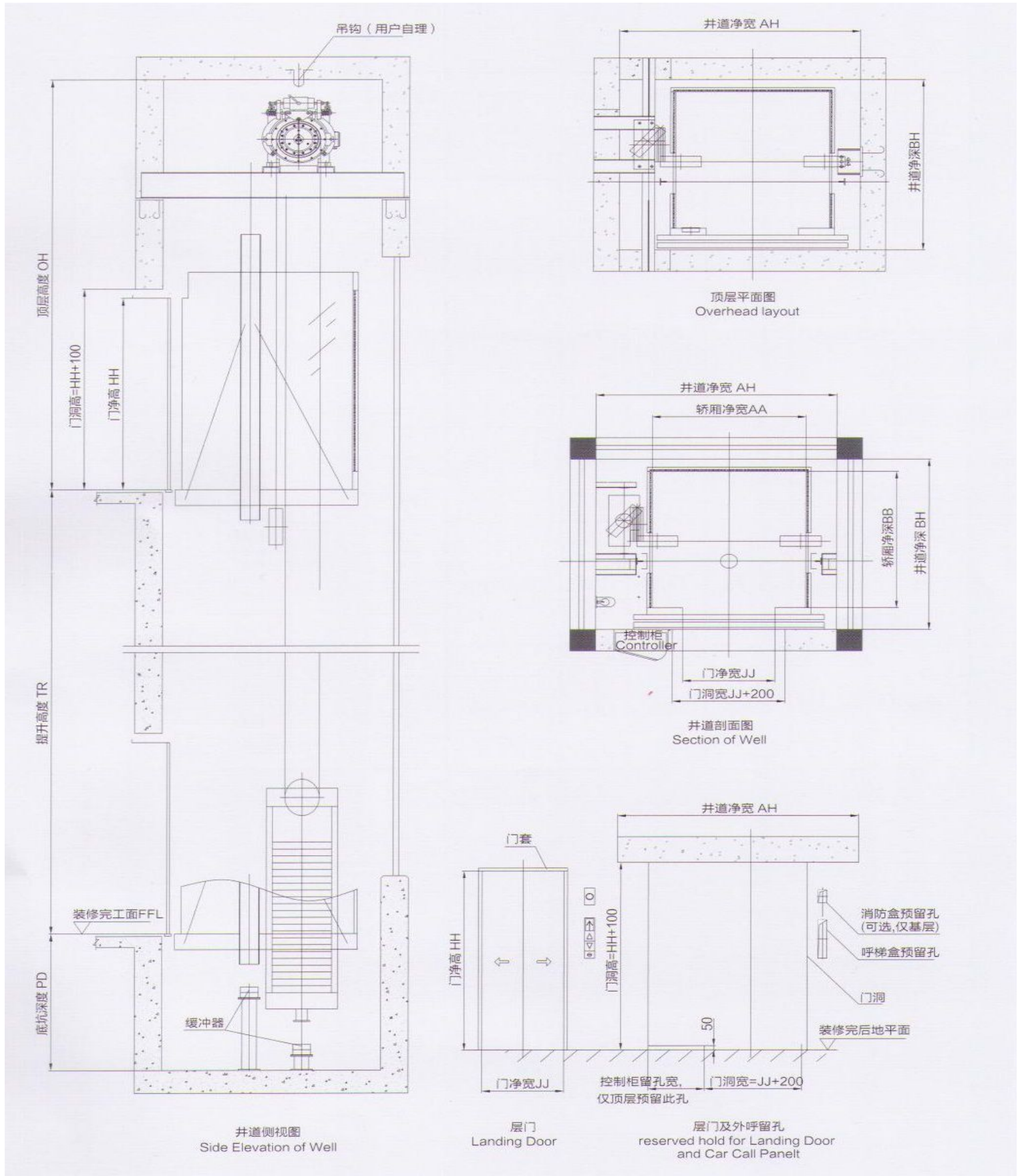
方形观光电梯有机房



人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 AAxBB (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AH×BH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注	机房高度 (mm)
8/630	1400x1100	1.604	800	1000	2200X1550	1.0	2100	1400	4200	2500
						1.5		1500	4300	
						1.75		1600	4400	
10/800	1400x1350	1.954	800	1000	2200X1750	1.0		1400	4200	
						1.5		1500	4300	
						1.75		1600	4400	
						2.0		1700	4500	
13/1000	1600x1400	2.312	900	1100	2400X1900	1.0		1400	4200	
						1.5		1500	4300	
						1.75		1600	4400	
						2.0		1700	4500	
18/1350	2000x1500	3.088	1100	1300	2850X1900	1.0		1400	4200	
						1.5	1500	4300		
						1.75	1600	4400		
						2.0	1700	4500		
21/1600	2000x1700	3.488	1100	1300	2850X2100	1.0	1400	4200		
						1.5	1500	4300		
						1.75	1600	4400		
						2.0	1700	4500		

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。

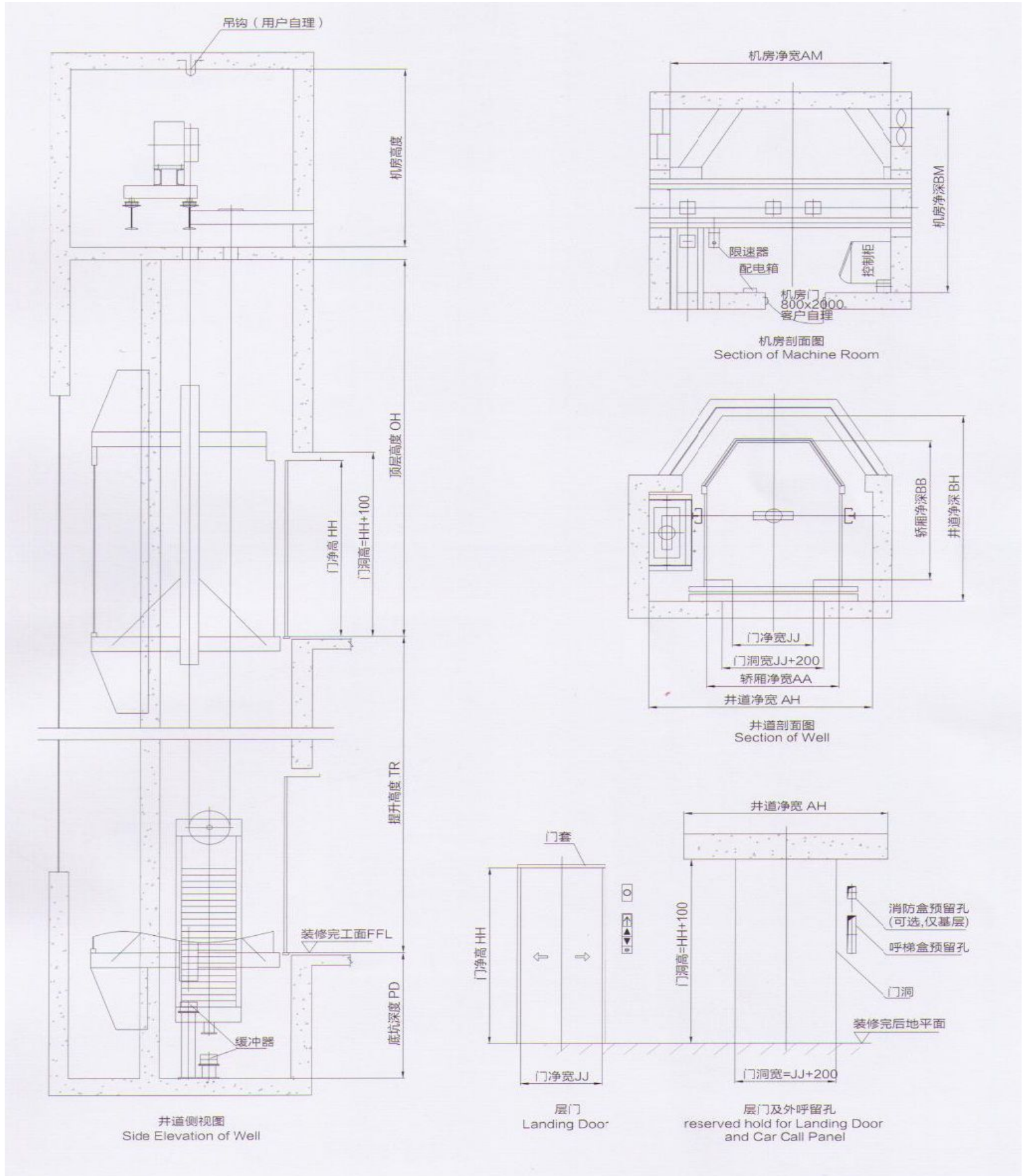
方形观光电梯无机房



人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 A×B (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AH×BH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注
8/630	1100×1400	1.604	800	1000	2000×1900	1.0	2100	1600	4100
						1.5		1700	4200
						1.75		1750	4300
10/800	1350×1400	1.954	800	1000	2250×1900	1.0		1600	4100
						1.5		1700	4200
						1.75		1750	4300
13/1000	1600×1400	2.312	900	1100	2500×1950	1.0		1600	4100
						1.5		1700	4200
						1.75		1750	4300
18/1350	1800×1700	3.14	1000	1100	2700×2150	1.0	1600	4100	
						1.5	1700	4200	
						1.75	1750	4300	
21/1600	2000×1700	3.488	1100	1300	2900×2150	1.0	1600	4100	
						1.5	1700	4200	
						1.75	1750	4300	

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。

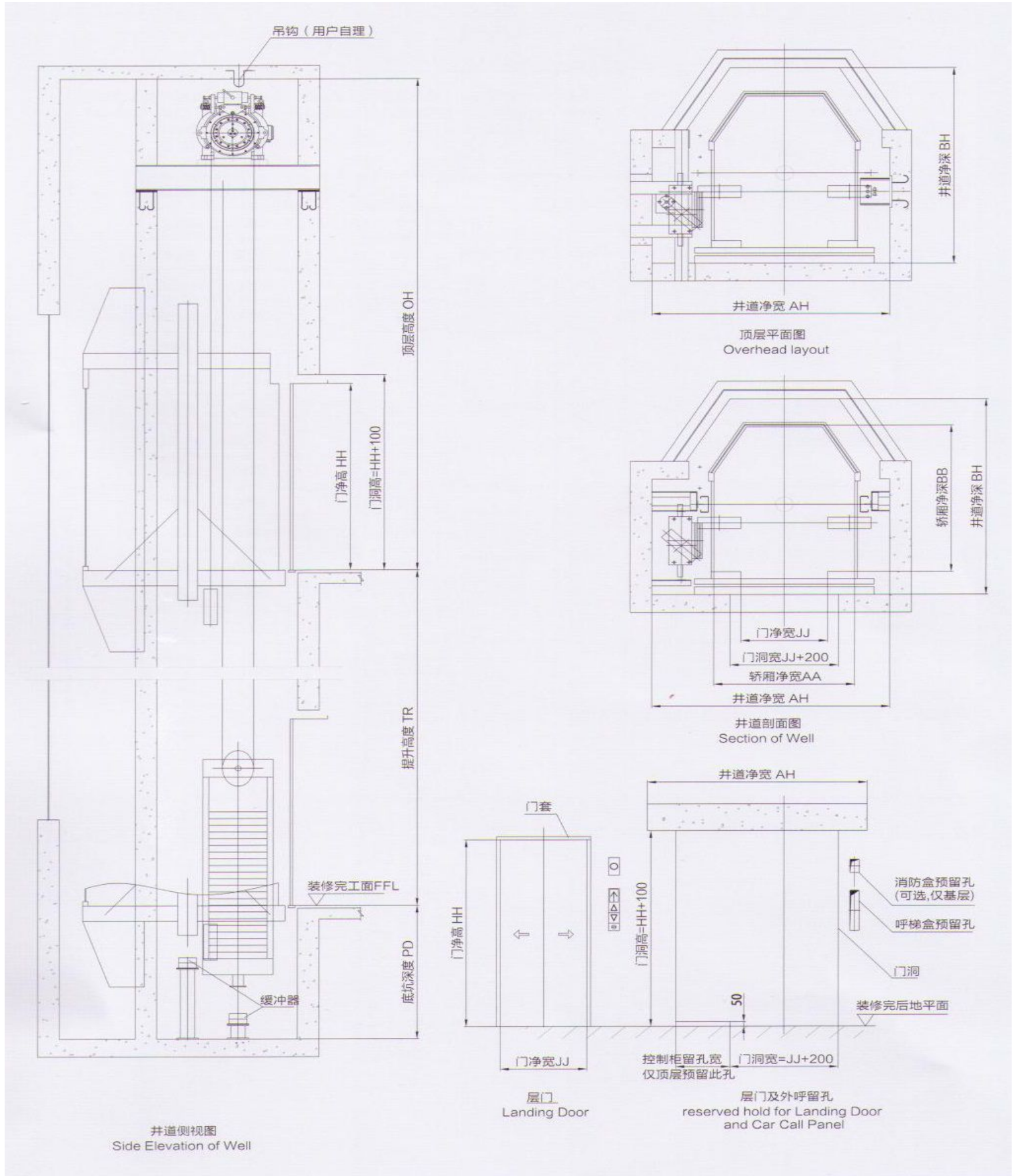
菱形观光电梯有机房



人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 AAxBB (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AHxBH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注	机房高度 (mm)
10/800	1350x1600	2.039	800	1000	2200x2200	1.0	2100	1800	4800	2500
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
13/1000	1500x1750	2.509	900	1100	2400x2250	1.0		1800	4800	
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
16/1250	1500x2000	2.884	900	1100	2400x2500	1.0		1800	4800	
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
18/1350	1500x2150	3.109	900	1100	2400x2650	1.0		1800	4800	
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。

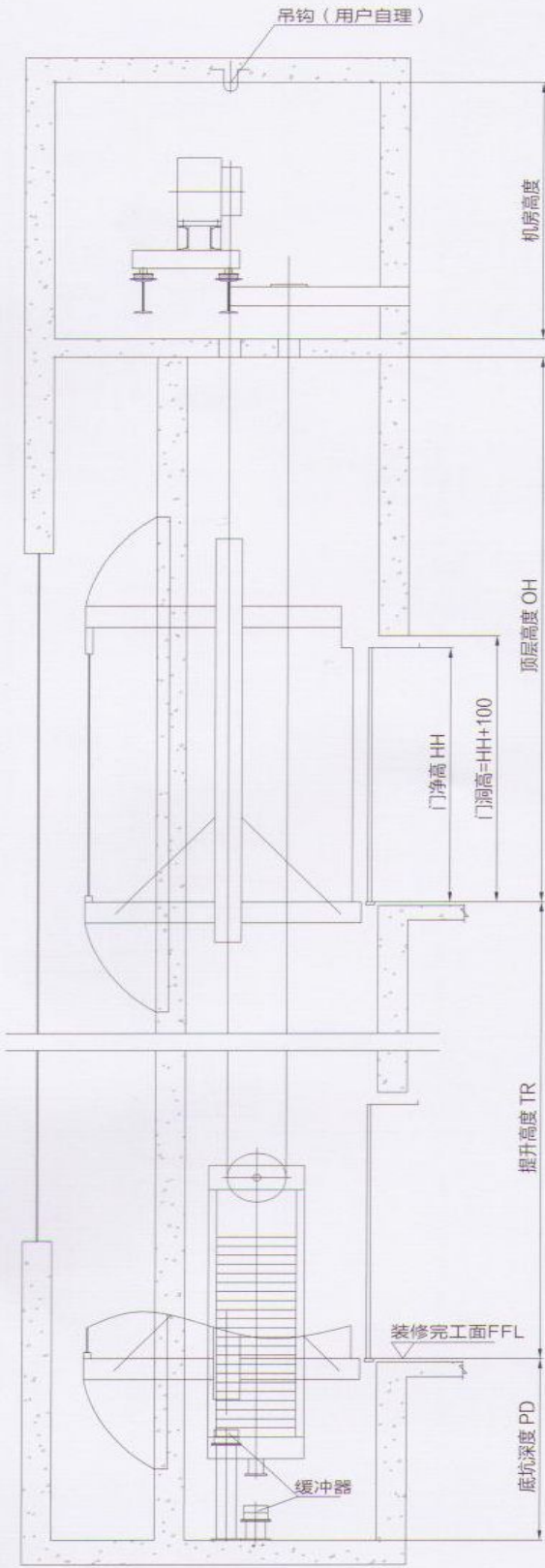
菱形观光电梯无机房



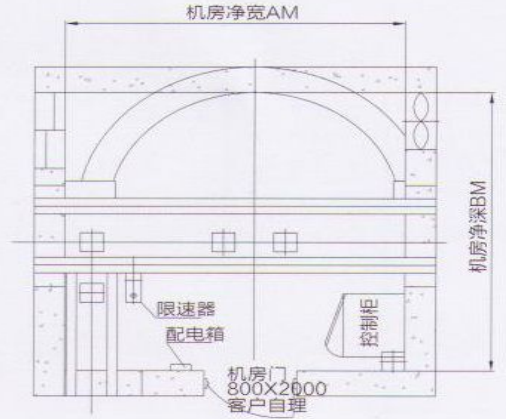
人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 AAxBB (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AHxBH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注
10/800	1350x1600	2.039	800	1000	2200x2200	1.0	2100	1800	4800
						1.5		1800	4800
						1.75		1800	4800
						2.0		1800	4800
						2.5		1900	4800
13/1000	1500x1750	2.509	900	1100	2400x2250	1.0		1800	4800
						1.5		1800	4800
						1.75		1800	4800
						2.0		1800	4800
						2.5		1900	4800
16/1250	1500x2000	2.884	900	1100	2400x2500	1.0	1800	4800	
						1.5	1800	4800	
						1.75	1800	4800	
						2.0	1800	4800	
						2.5	1900	4800	
18/1350	1500x2150	3.109	900	1100	2400x2650	1.0	1800	4800	
						1.5	1800	4800	
						1.75	1800	4800	
						2.0	1800	4800	
						2.5	1900	4800	

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。

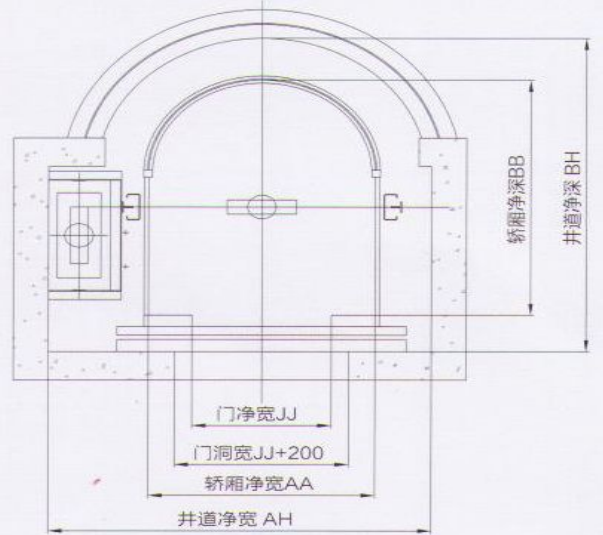
圆形观光电梯有机房



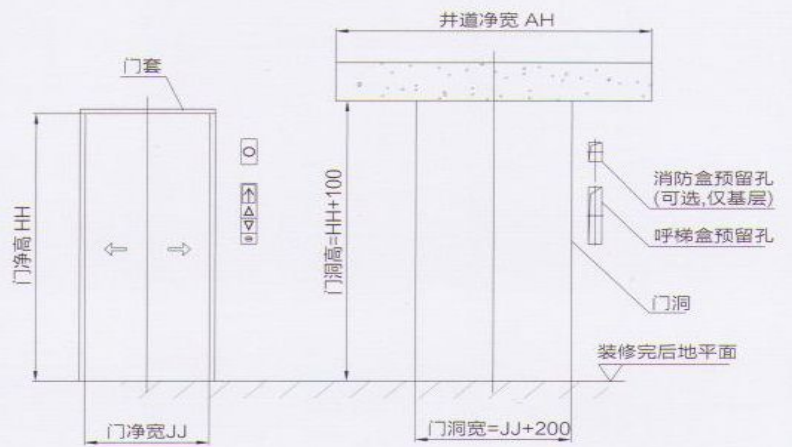
井道侧视图
Side Elevation of Well



机房剖面图
Section of Machine Room



井道剖面图
Section of Well



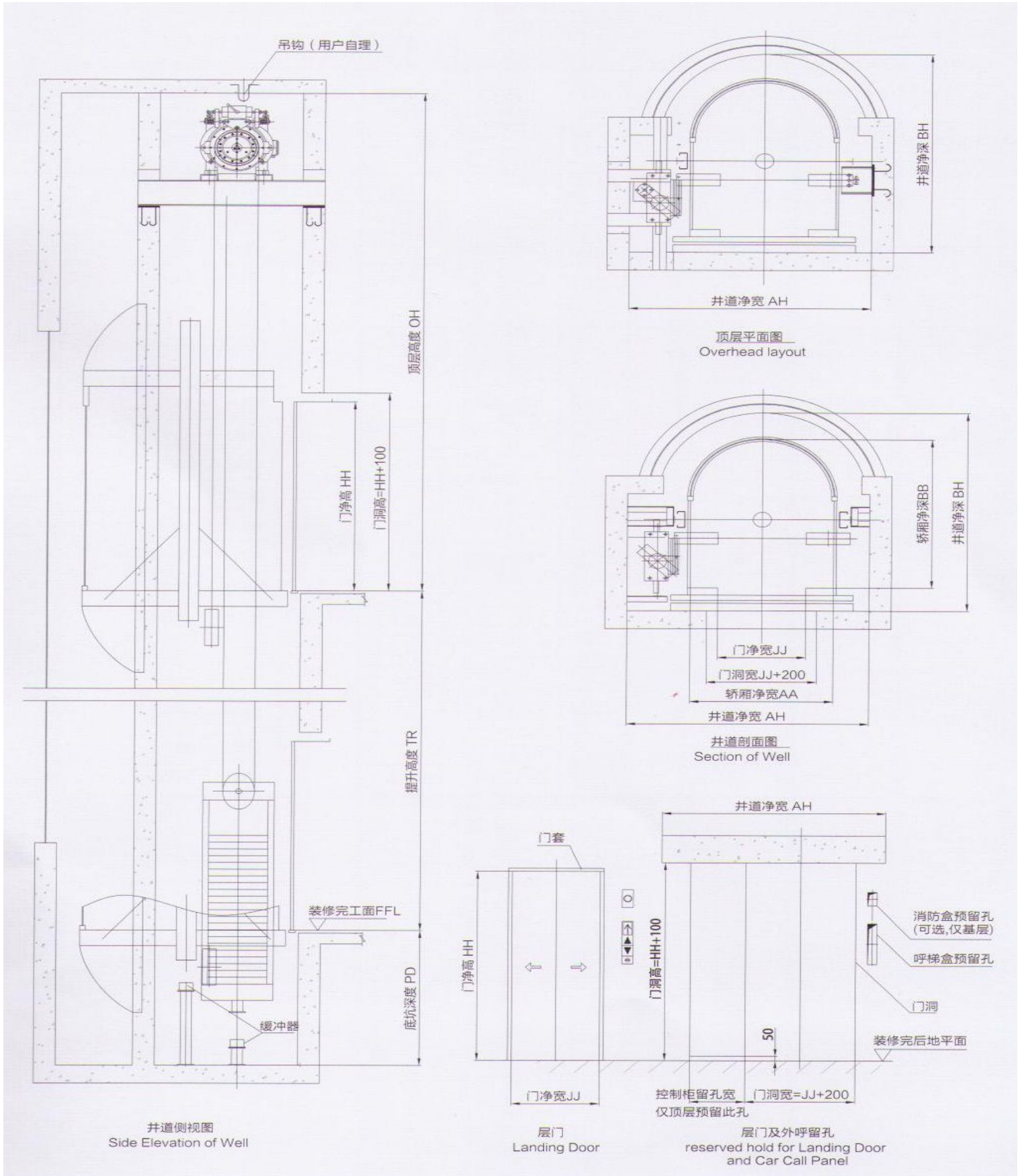
层门
Landing Door

层门及外呼留孔
reserved hold for Landing Door
and Car Call Panel

人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 A×B (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AH×BH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注	机房高度 (mm)
10/800	1350×1600	1.985	800	1000	2200×2200	1.0	2100	1800	4800	2500
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
13/1000	1500×1750	2.406	900	1100	2400×2250	1.0		1800	4800	
						1.5		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
16/1250	1500×2000	2.782	900	1100	2400×2500	1.0		1800	4800	
						1.5		1800	4800	
						1.75		1800	4800	
						2.0		1800	4800	
						2.5		1900	4800	
18/1350	1500×2150	3.01	900	1100	2400×2650	1.0	1800	4800		
						1.5	1800	4800		
						1.75	1800	4800		
						2.0	1800	4800		
						2.5	1900	4800		

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。

圆形观光电梯无机房



人数 / 载重 (人/kg)	轿厢净尺寸 AAxBB (mm)	轿厢面积 (m ²)	门净宽 JJ(mm)	门洞宽 (mm)	井道尺寸 AHxBH (mm)	额定速度 V(m/s)	门净高 HH(mm)	底坑深度 PD (mm) 备注	顶层高度 OH (mm) 备注
10/800	1350x1600	1.985	800	1000	2200x2200	1.0	2100	1800	4800
						1.5		1800	4800
						1.75		1800	4800
						2.0		1800	4800
						2.5		1900	4800
13/1000	1500x1750	2.406	900	1100	2400x2250	1.0		1800	4800
						1.5		1800	4800
						1.75		1800	4800
						2.0		1800	4800
						2.5		1900	4800
16/1250	1500x2000	2.782	900	1100	2400x2500	1.0	1800	4800	
						1.5	1800	4800	
						1.75	1800	4800	
						2.0	1800	4800	
						2.5	1900	4800	
18/1350	1500x2150	3.01	900	1100	2400x2650	1.0	1800	4800	
						1.5	1800	4800	
						1.75	1800	4800	
						2.0	1800	4800	
						2.5	1900	4800	

备注：以上底坑深度及顶层高度是在缓冲距取值为300mm时的计算值。