

[illegible]

技术参数					
TECHNICAL			DATA		
电梯型号	PRODUCT NO.	TGJ			
载重量	DUTY LOAD	1000kg			
速度	SPEED	1.0    1.5    1.75 m/s			
绳速比	ROPEING	2:1			
控制方式	CONTROL	微机			
曳引机	MACHINE	MG6 200			
电动机功率	MOTOR POWER	6.7kw    10kw    11.7kw			
开门方式	C.L.OP TYPE	中分式			
最小楼层高度	MIN.FLOOR HEIGHT	2.7m			
额定电流	RATED CURRENT	A			
启动电流	STARTUP CURRENT	A			
动力电源	POWER SUPPLY	380V 三相五线制 50HZ			
照明及信号电源	LIGHTING SUPPLY	220V 50HZ			

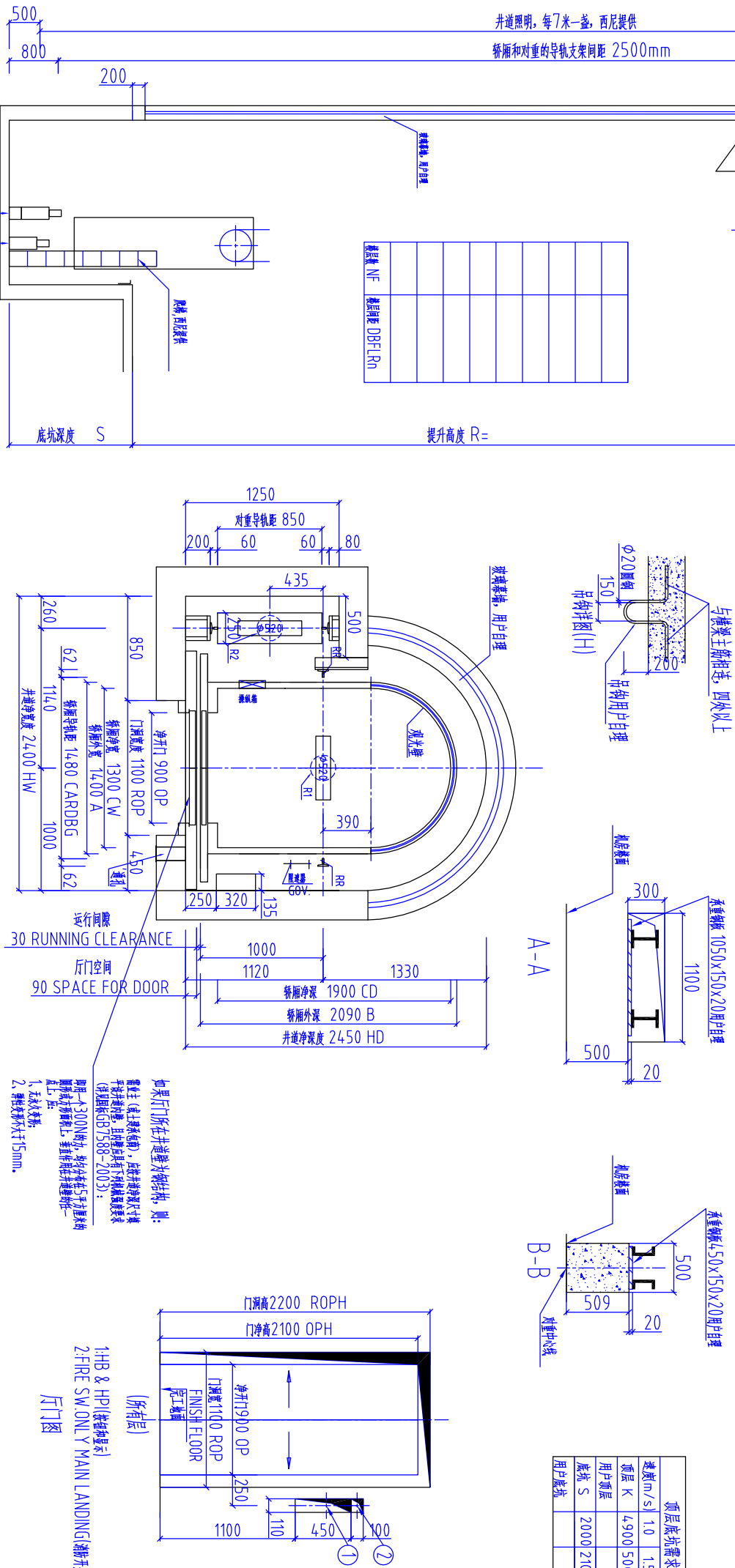
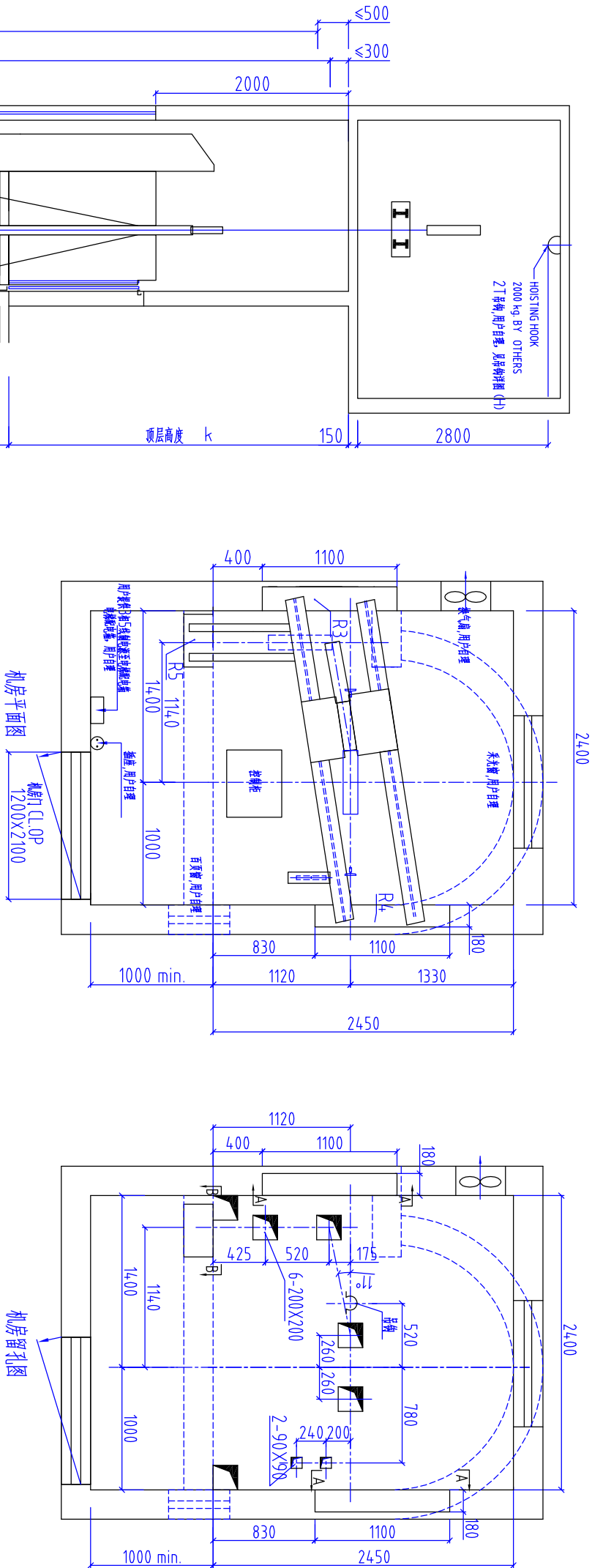
OWNER'S SIGNATURE 船主簽字蓋印		
DATE 日期		
船體尺寸: 1300 (總) × 1900 (深)		
開口尺寸: 900 (總) × 2100 (深)		
REVISONS 更改性		REACTIONS 反力(KN)
NAME 船名	DATE 日期	CHANGE 更改情況
		R1= 120
		R2= 92
		R3= 103
		R4= 52
		R5= 125
		RR= 60

SYNERY ELEVATOR (HANGZHOU) COMPANY, L.T.D.

西尼电梯(杭州)有限公司

DWG NO.: 土建编号

PROJECT NAME 项目名称:			
CONTRACT NO. 合同号:			
DRAWING 绘图		DATE 日期:	
CHECKED 校核:		PAGE# 页号: 1	
FINAL 审定:		PAGES 1 共 1 页	



注: 操纵箱位置与所选莱莫有关, 图中所示位置仅为示意  
制作时如果进行调整, 不再另行通知  
若操纵箱安装在轿厢直梁处, 则轿厢导轨距加大50mm

NOTE: DO NOT SCALE THIS DRAWING, UNLESS OTHERWISE STATED. 注: 此图不按比例, 除非另有规定。