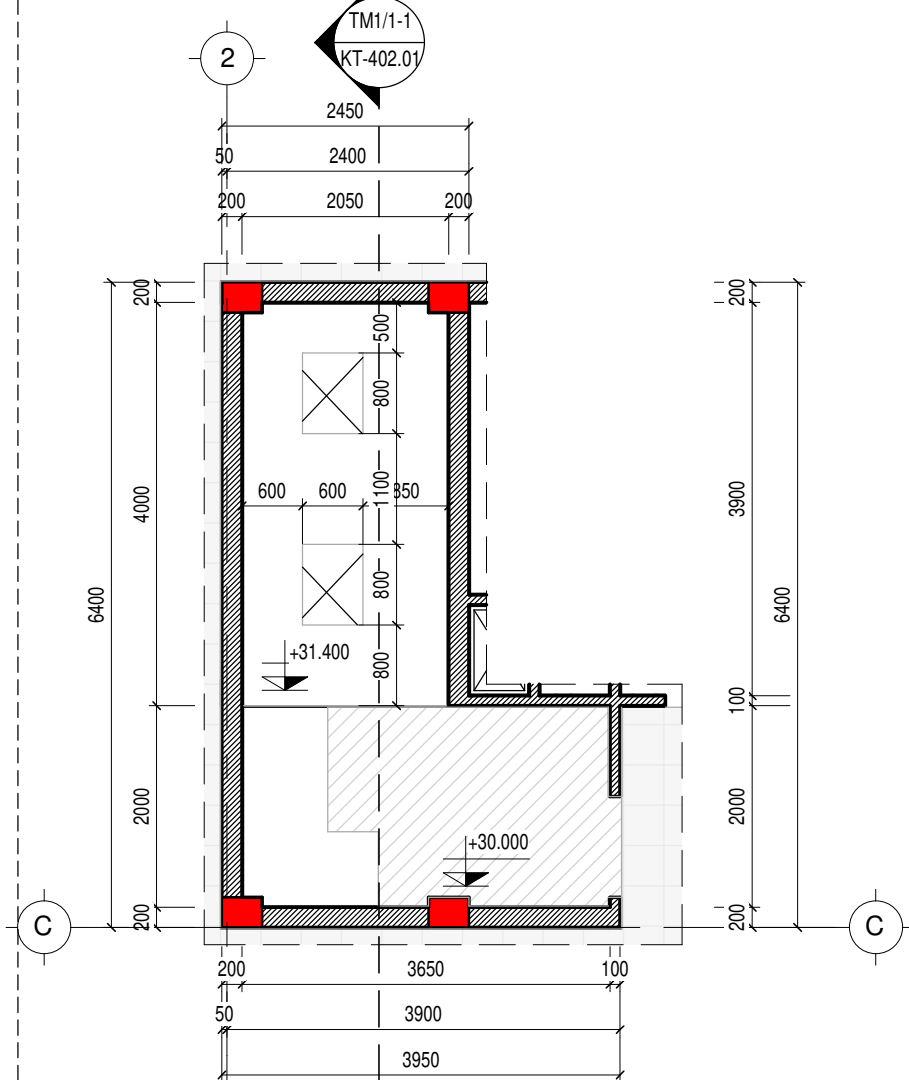


**MB THANG MÁY TM1**

TL 1 : 75



**MB TẦNG KỸ THUẬT TM1**

TL 1 : 75

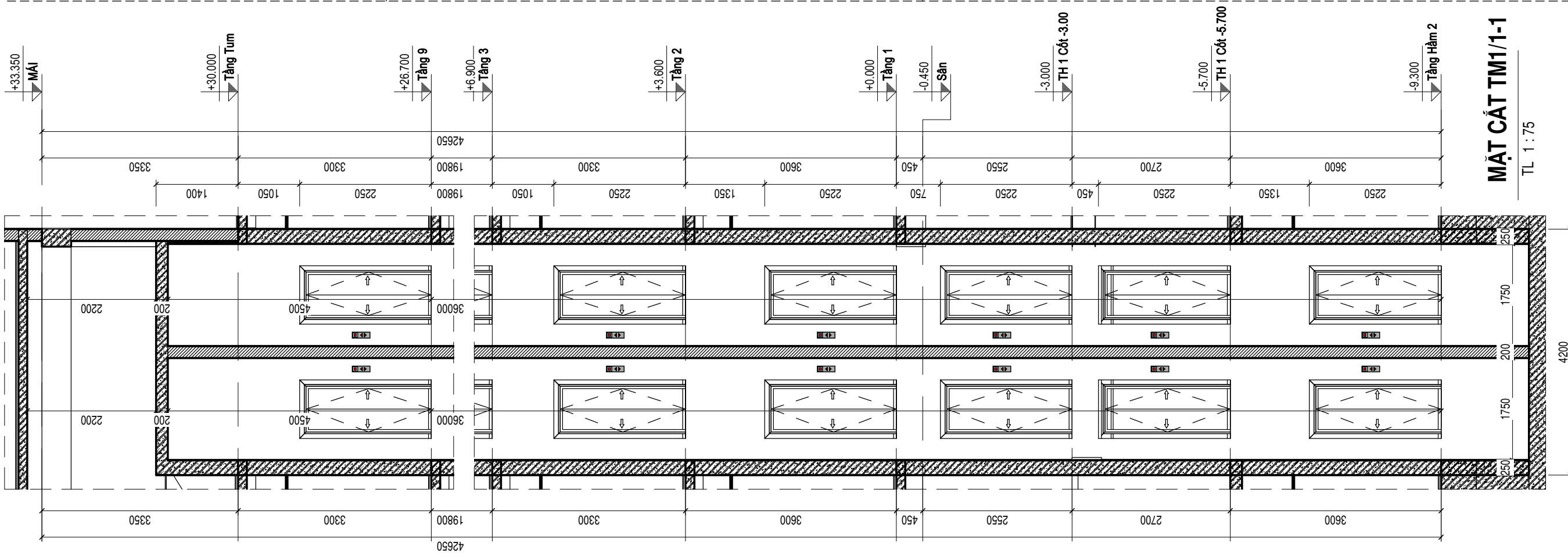
**THÔNG SỐ KỸ THUẬT THANG MÁY**

TẢI TRỌNG	750 kg	SỐ HIỆU: P1
TỐC ĐỘ	90 m/min	
KT CABIN	1400 mm(W) * 1350 mm(D)	
KÍCH GIẾNG THANG	1750 mm(W) * 1950 mm(D)	
SÂU HỒ PIT	1500 mm	
OH	4500 mm	
SỐ ĐIỂM DỪNG	12 FS / STS	
HÀNH TRÌNH	36000 mm	

TẢI TRỌNG	750 kg	SỐ HIỆU: P2
TỐC ĐỘ	90 m/min	
KT CABIN	1400 mm(W) * 1350 mm(D)	
KÍCH GIẾNG THANG	1750 mm(W) * 1950 mm(D)	
SÂU HỒ PIT	1500 mm	
OH	4500 mm	
SỐ ĐIỂM DỪNG	12 FS / STS	
HÀNH TRÌNH	36000 mm	

- CỬA THANG MÁY P1,P2, PHẢI ĐẢM BẢO TIÊU CHUẨN PCCC E30
- TRÊN SÀN KT THANG MÁY ĐÃ ĐỂ LỖ MỜ KT 800X800, LỖ MỜ CÓ THỂ THAY ĐỔI THEO CATALOG CỦA HÃNG THANG KHI CHỌN THANG
- TỐC ĐỘ THANG LÀ 1.5m/s ĐẢM BẢO ĐI ĐẾN TẦNG CAO NHẤT PHỤC VỤ CHỮA CHÁY TRONG THỜI GIAN <60S ( TÍNH TỪ SAU KHI ĐÓNG CÁC CỬA THANG MÁY )

- GHI CHÚ:
- CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHÍNH CỦA THANG MÁY DỰA TRÊN CƠ SỞ KỸ THUẬT THANG MÁY THÔNG DỤNG SỬ DỤNG LOẠI THANG CÓ BUỒNG MÁY
  - CÁC KÍCH THƯỚC HỒ THANG MÁY ĐỂ XÂY THỔ; CẤU KIỆN LẮP ĐẶT THANG MÁY DO NHÀ THẦU THANG MÁY THỰC HIỆN CÁC CHI TIẾT VÀ THÔNG SỐ KỸ THUẬT THANG MÁY CÓ THỂ THAY ĐỔI SAU KHI CHỦ ĐẦU TƯ LỰA CHỌN LOẠI THANG PHÙ HỢP
  - LỒNG VÀ ĐÁY BUỒNG THANG MÁY QUÉT 3 LỚP CHỐNG THÂM GÓC XM
  - KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ GIẾNG THANG LÀ KÍCH THƯỚC THÔNG THUYẾT TỐI THIỂU ( DO THEO DÂY RỢI )

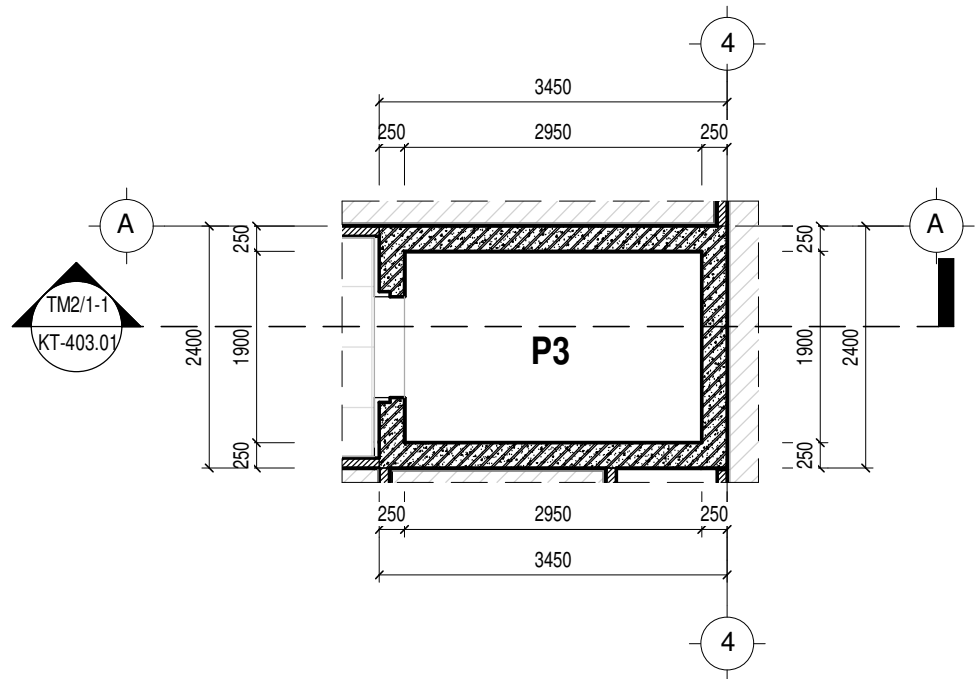


**MẶT CẮT TM1/1-1**

TL 1 : 75

THÔNG SỐ KỸ THUẬT THANG MÁY

TẢI TRỌNG	1050 kg	SỐ HIỆU: P3
TỐC ĐỘ	90 m/min	
KT CABIN	1100 mm(W) * 2100 mm(D)	
KÍCH GIẾNG THANG	1900 mm(W) * 2950 mm(D)	
SÂU HỒ PIT	1700 mm	
OH	6600 mm	
SỐ ĐIỂM DỪNG	3 FS / STS	
HÀNH TRÌNH	19500 mm	



**MB THANG MÁY TM2**

TL 1 : 75

- CỬA THANG MÁY P3 PHẢI ĐẢM BẢO TIÊU CHUẨN PCCC E30
- TỐC ĐỘ THANG LÀ 1.5m/s ĐẢM BẢO ĐI ĐẾN TẦNG CAO NHẤT PHỤC VỤ CHỮA CHÁY TRONG THỜI GIAN <60S ( TÍNH TỪ SAU KHI ĐÓNG CÁC CỬA THANG MÁY )

GHI CHÚ:

- CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHÍNH CỦA THANG MÁY DỰA TRÊN CƠ SỞ KỸ THUẬT THANG MÁY THÔNG DỤNG SỬ DỤNG LOẠI THANG CÓ BUỒNG MÁY
- CÁC KÍCH THƯỚC HỒ THANG MÁY ĐỂ XÂY THÒ; CẤU KIỆN LẮP ĐẶT THANG MÁY DO NHÀ THẦU THANG MÁY THỰC HIỆN CÁC CHI TIẾT VÀ THÔNG SỐ KỸ THUẬT THANG MÁY CÓ THỂ THAY ĐỔI SAU KHI CHỦ ĐẦU TƯ LỰA CHỌN LOẠI THANG PHÙ HỢP
- LÒNG VÀ ĐÁY BUỒNG THANG MÁY QUÉT 3 LỚP CHỐNG THẨM GÓC XM
- KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ GIẾNG THANG LÀ KÍCH THƯỚC THÔNG THƯỜNG TỐI THIỂU ( DO THEO DÂY RỢI )

