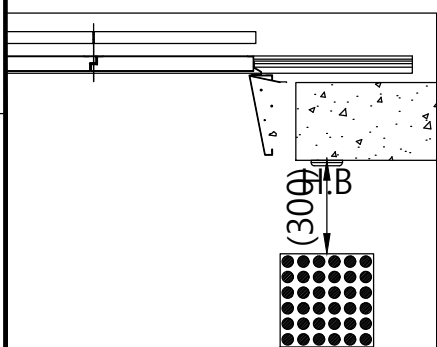
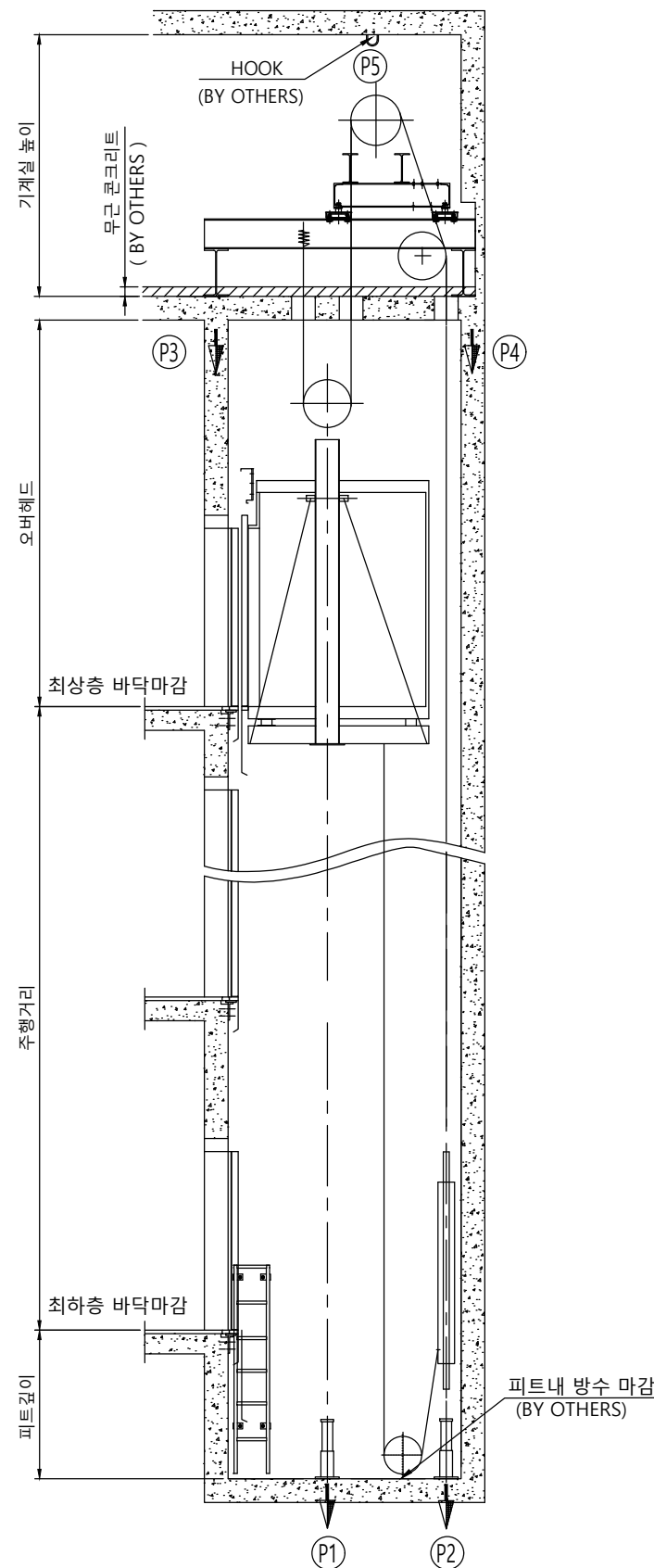


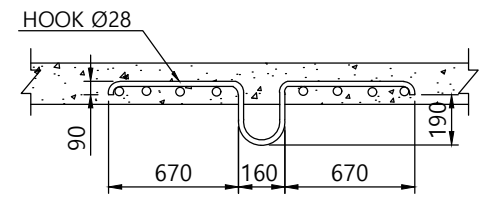
승강로 평면도



장애자 적용시 점자블럭 적용 (BY 건물측)



승강로 단면도



HOOK 상세도

	오버헤드	피트깊이	기계실 높이
3.0	5850	2200	2500

(카내부높이 2250mm기준)

◎ 건축사항

- 기계실 출입문의 크기는 폭 700mm 높이 1800mm 이상 시공 요망.
- 기계실 천정에 HOOK를 설치.
- 피트의 방수 공사 및 완충기 취부후 마감공사.
- 승강로 및 기계실내에는 타 용도의 배관 또는 덕트 시공 불가.
- CWT 비상정지 장치 적용시 승강로 깊이 +215mm 확장 할 것.

사 양 R16 (1200kg) - CO3.0

Force (kg)

항목	속도	3.0m/s
P1		9700
P2		12600
P3		20100
P4		17500
P5		3000

계약번호 -

현장명 -

승강기 번호 -

고객 승인란 :

B

A

도 면 명	승강로 평면도	Version	Scale
		-	1:35

TKE TK Elevator Korea Ltd.

Page/Pages

- / -

성 명 날 짜 REF No.

작 성 이건설 20.08.04

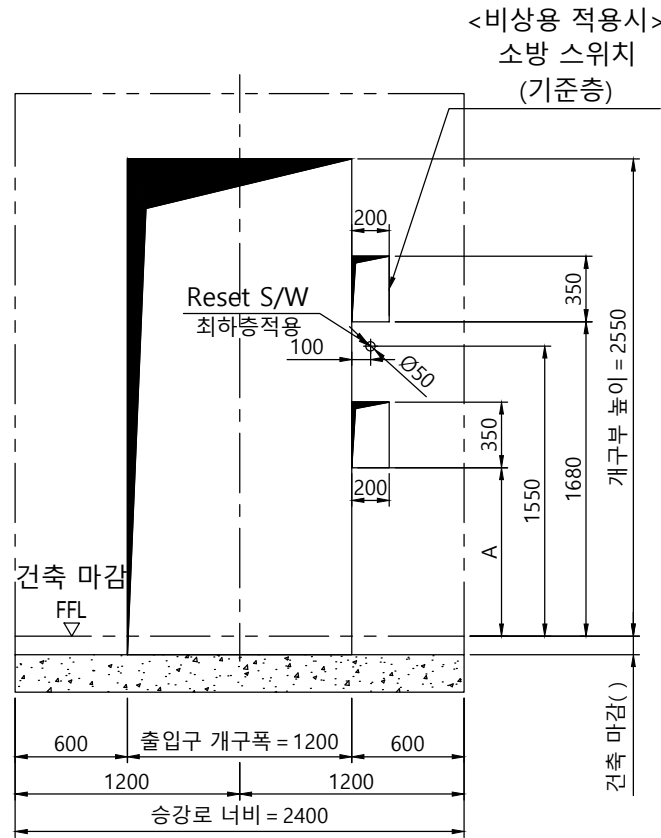
담 당 엄정민

검 토

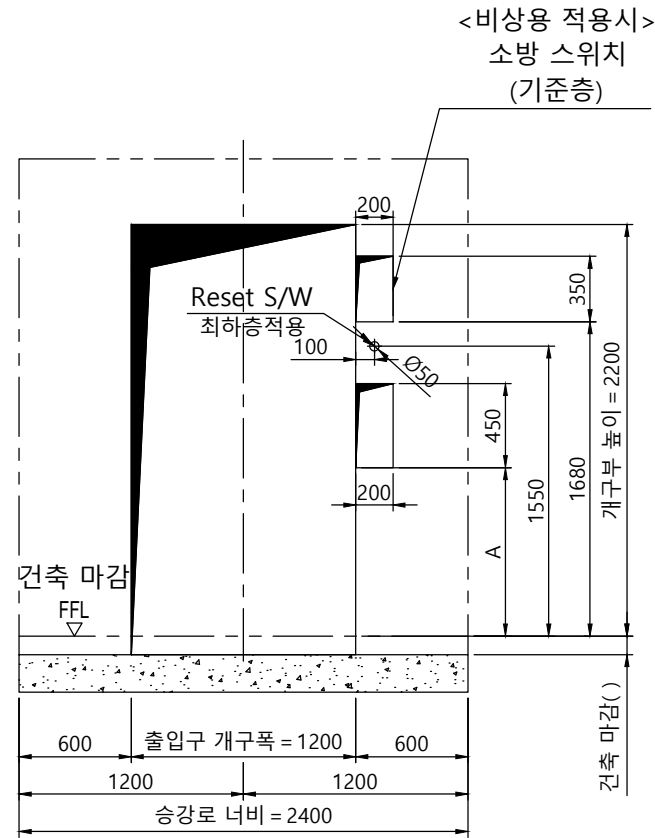
승 인 엄정민

도면 번호

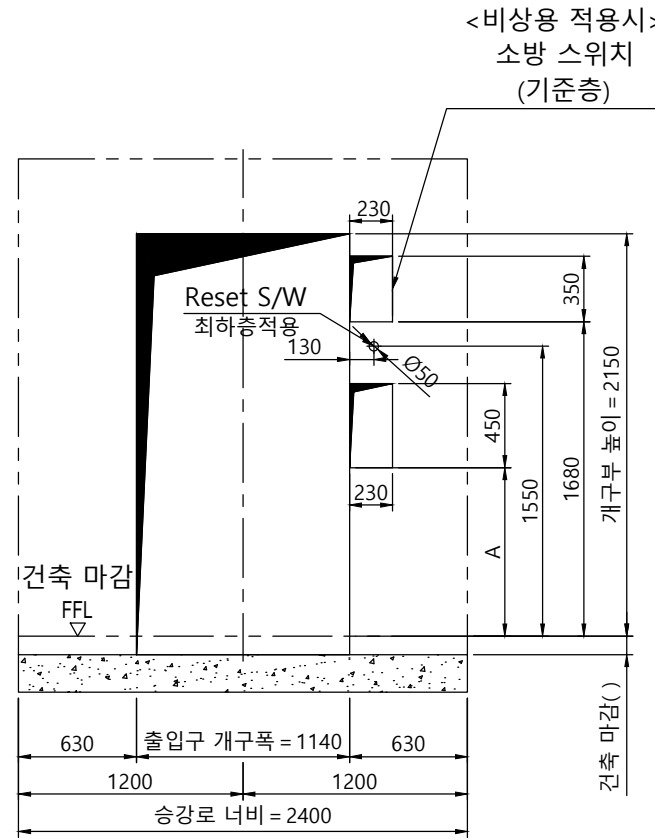
META-R2-P16



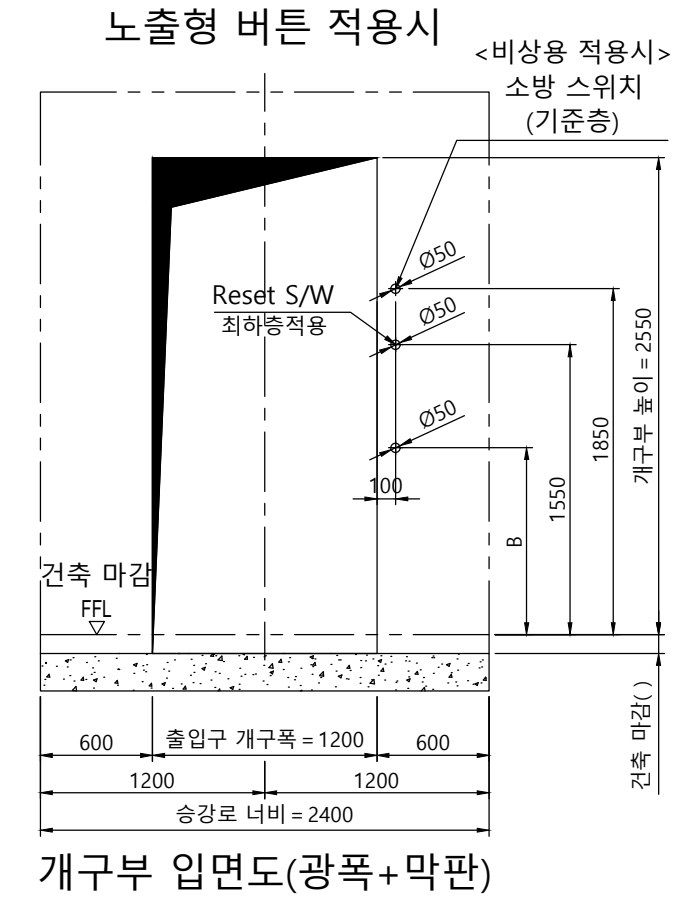
개구부 입면도(광폭+막판)



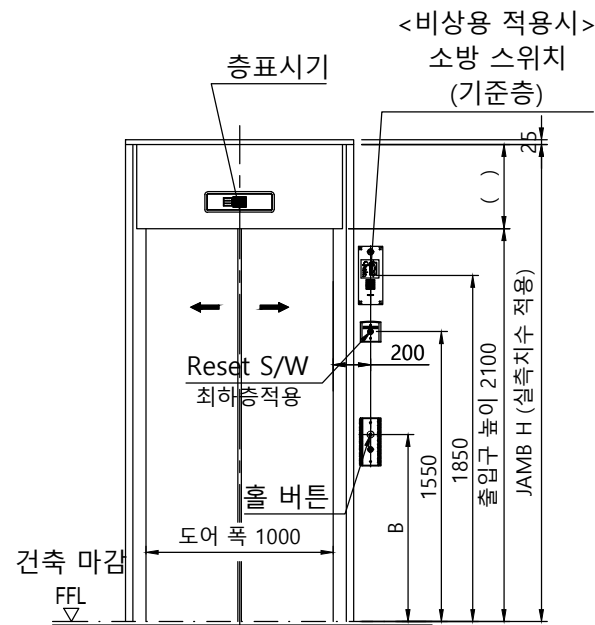
개구부 입면도(광폭)



개구부 입면도(표준)

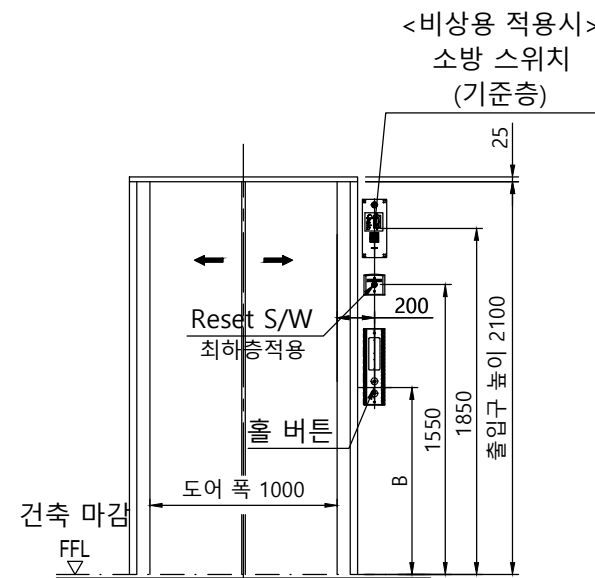


개구부 입면도(광폭+막판)



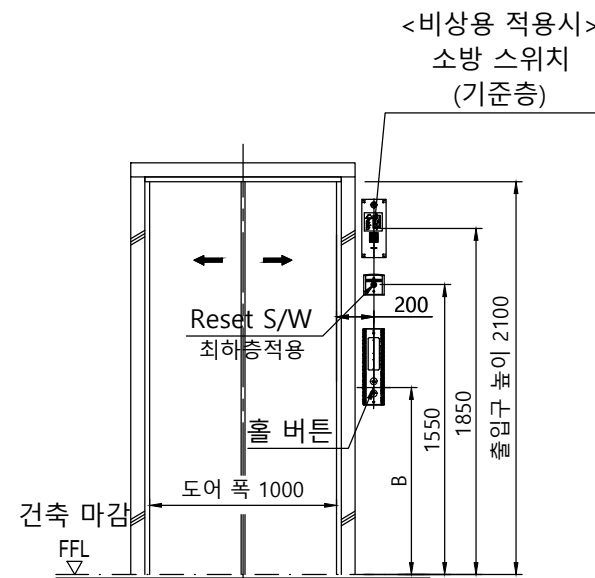
출입구 입면도(광폭+막판)

출입구 상세도
평면도 : 광폭-일반 도어
단면도 : 광폭&막판 있음



출입구 입면도(광폭)

출입구 상세도
평면도 : 광폭-일반 도어
단면도 : 광폭&막판 없음



출입구 입면도(표준)

출입구 상세도
평면도 : 표준-일반 도어
단면도 : 표준

구 분	A	B
일반 승객용	1100mm	1200mm
장애자용	900mm	1000mm

계약번호	-		
현장명	-		
승강기 번호	-		
고객 승인란 :			
B			
A			
도 면 명	개구부 입면도 출입구 입면도	Version	Scale
		-	1:35
TKE TK Elevator Korea Ltd.		Page/Pages	- / -
성 명	날 짜	REF No.	
작 성	이건식	20.08.04	
담 당	염정민	도면 번호	
검 토		META-R2-P16	
승 인	염정민		