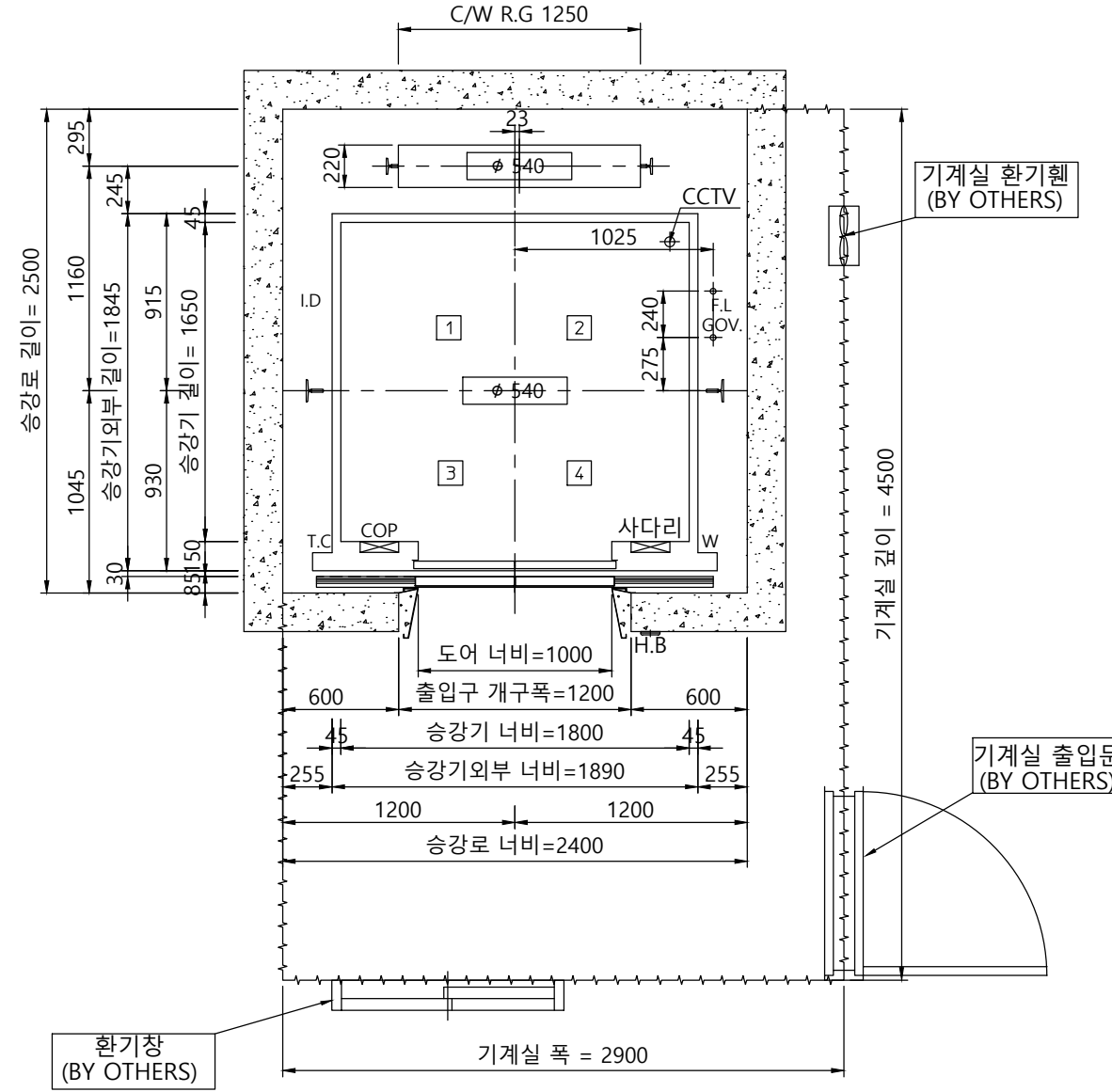
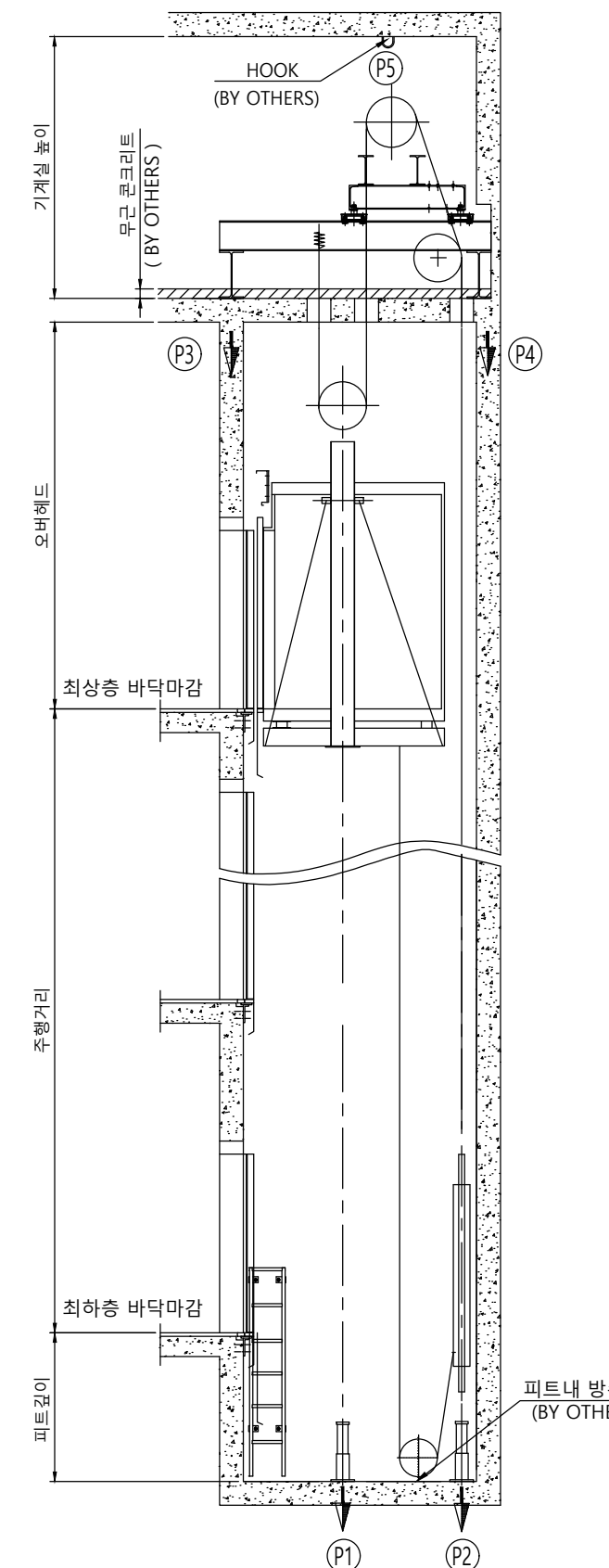


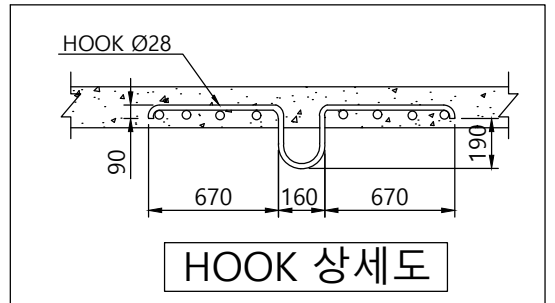
A



승강로 평면도

장애자 적용시 점자블록 적용
(BY 건물측)

승강로 단면도



HOOK 상세도

	오버헤드	피트깊이	기계실 높이
3.0	5900	2500	2300
3.5			
4.0	6200	3900	2500
5.0			

(카내부높이 2300mm기준)

◎ 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 넥트 시공 불가.
- PIT 깊이 2500mm 초과시 PIT 점검문 설치. (건물측)

사양 R18 (1350kg) - CO3.0 ~ 5.0

Force (kg)

항목 속도	3.0m/s	3.5m/s	4.0m/s	5.0m/s
P1	21300	21800	21300	38250
P2	18300	18800	18300	32500
P3	10300	10200	12500	18500
P4	12900	14100	12500	20500
P5				3100

계약번호

현장명

승강기 번호

고객 승인란 :

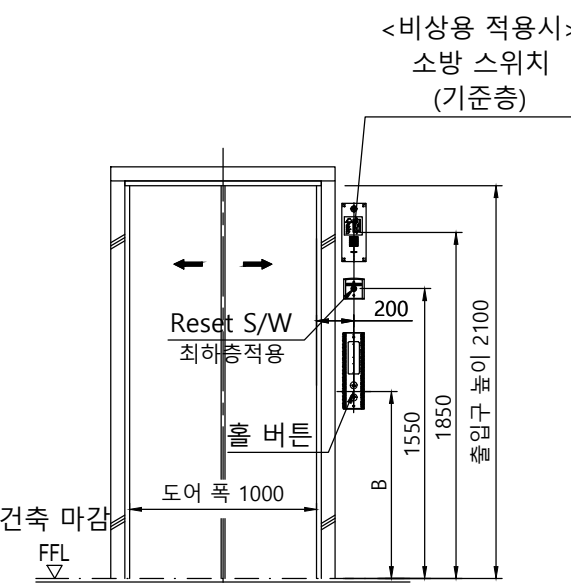
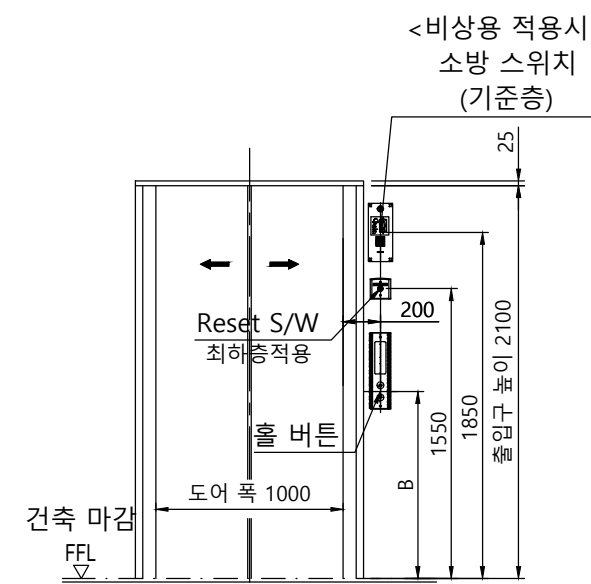
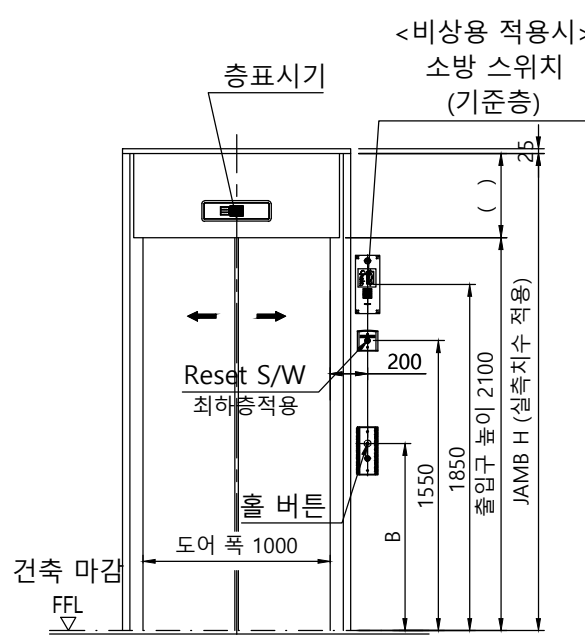
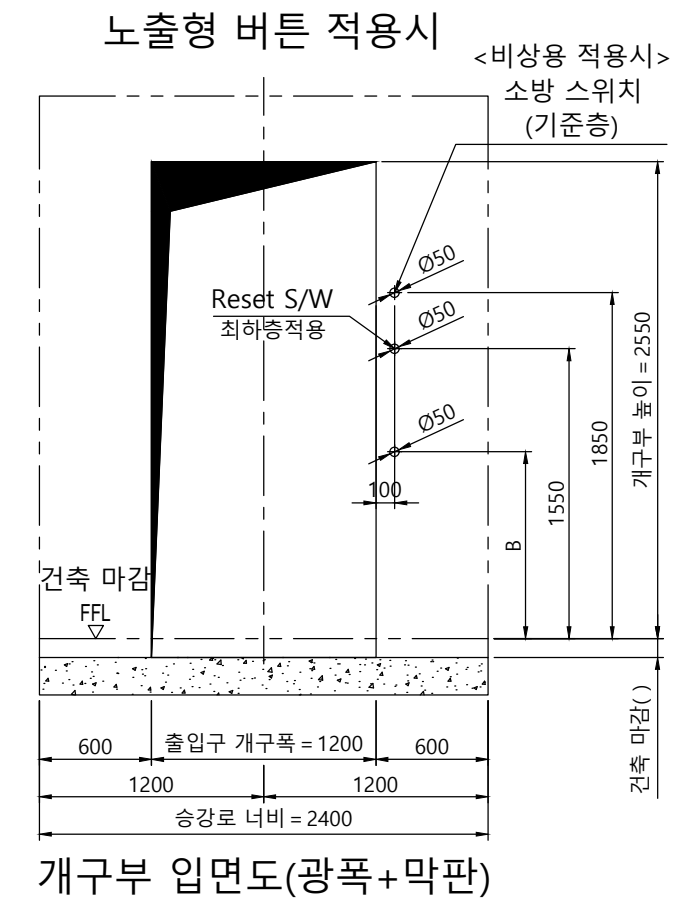
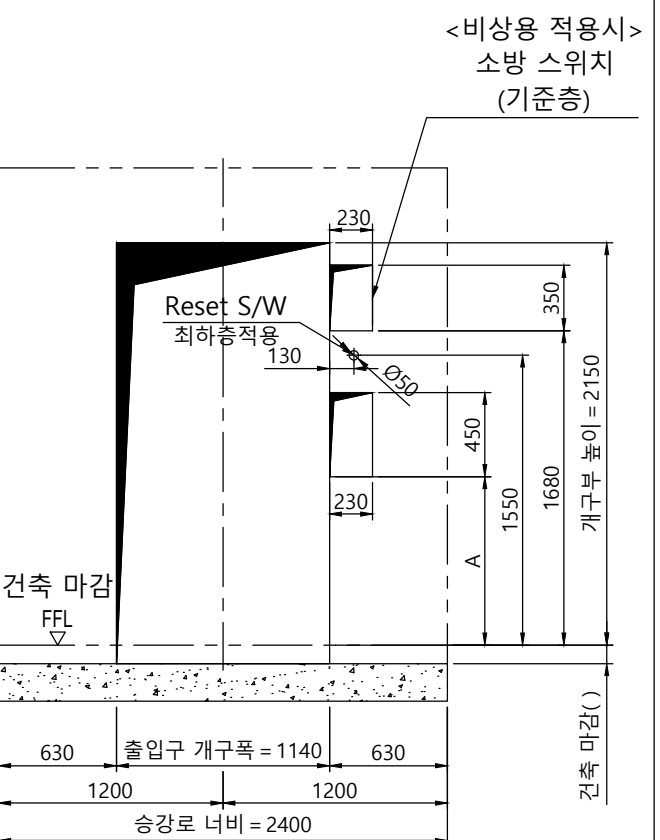
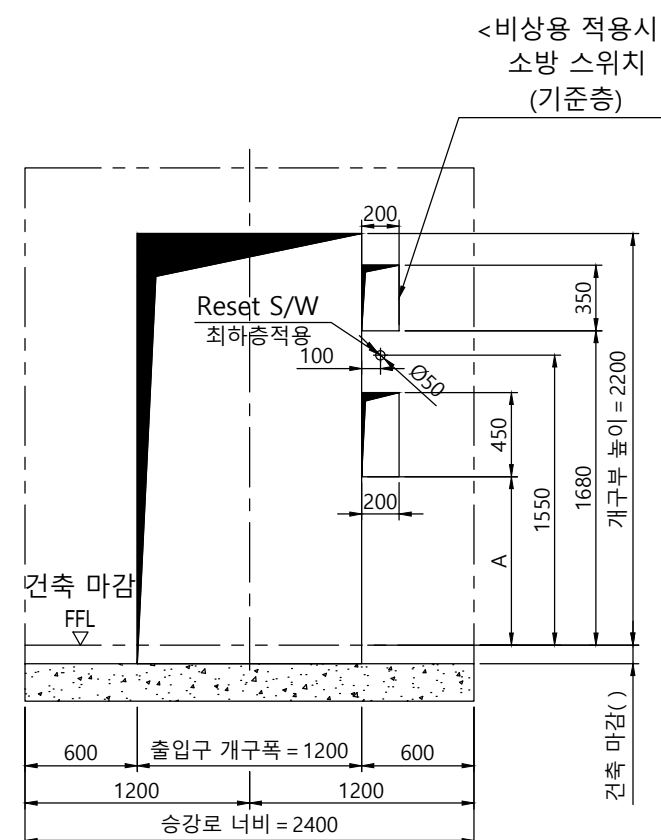
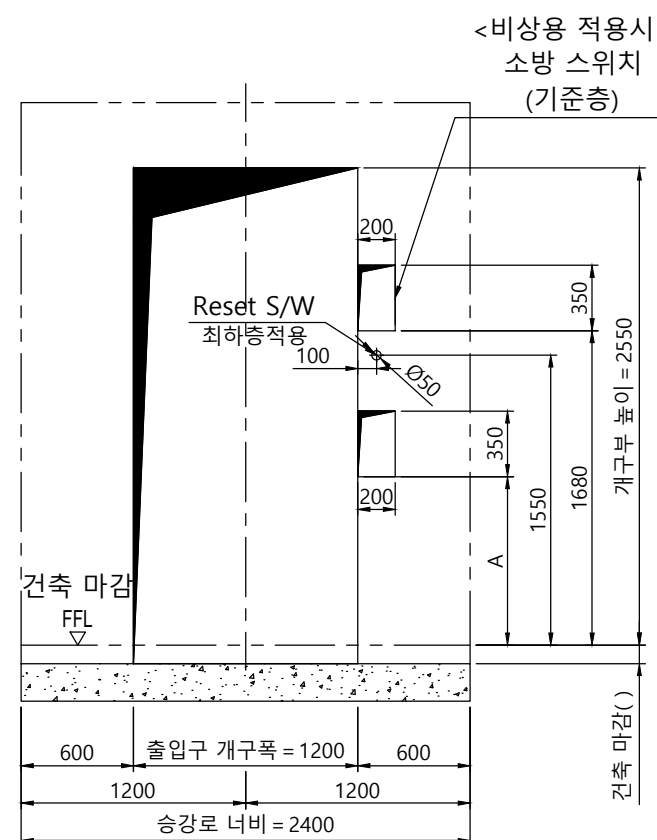
B

A

도면명 승강로 평면도 Version 1:35

TK Elevator Korea Ltd. Page/Pages - /

	성명	날짜	REF No.
작성	이건식	20.08.04	
담당	염정민		도면 번호
검토			ZETA1-P18
승인	염정민		



구분	A	B
일반 승객용	1100mm	1200mm
장애인용	900mm	1000mm

계약번호	-
현장명	-
승강기 번호	-
고객 승인란 :	

도면명	개구부 입면도	Version	Scale
A	출입구 입면도	-	1:35

TK Elevator Korea Ltd.

작성	성명	날짜	REF No.
담당	이건식	20.08.04	
검토			
승인	염정민		
도면 번호			ZETA1-P18