

1. 내부 마감처리 할 경우 불연성 자재(난연1등급)로 할 것.
 2. 물탱크, 공조기, 전기배관등 E/L에 관련되지 않는 설비는 할 수 없음.
 3. 화물용 승강기 승강로 내부는 불연재 또는 내화판넬 시공할것.

1 승강로 평면도 (화물용 승강기) S=NONE

건축주
수협중앙회

수협중앙회 호남권 소비자
분산물류센터 건립사업

건물명
수협중앙회 호남권 소비자
분산물류센터

특기사항

건축주
Keunjeong
주: 호남연혁서비스부과
구: 호남연혁서비스부과

TSEC
타이틀 (호남연혁서비스부과)

건축주
HwaSung SNC
기계설비
기: 호남연혁서비스부과

(주)상우리이앤에
사: 호남연혁서비스부과
호남연혁서비스부과
호남연혁서비스부과

전기
LNE
호남연혁서비스부과
호남연혁서비스부과

번호	일시	내	분	일	권
1	2019.07.15	이	기	훈	권

승강로 평면도
(화물용 승강기)

속도
NONE NONE

도면번호
MA7-002



수협중앙회

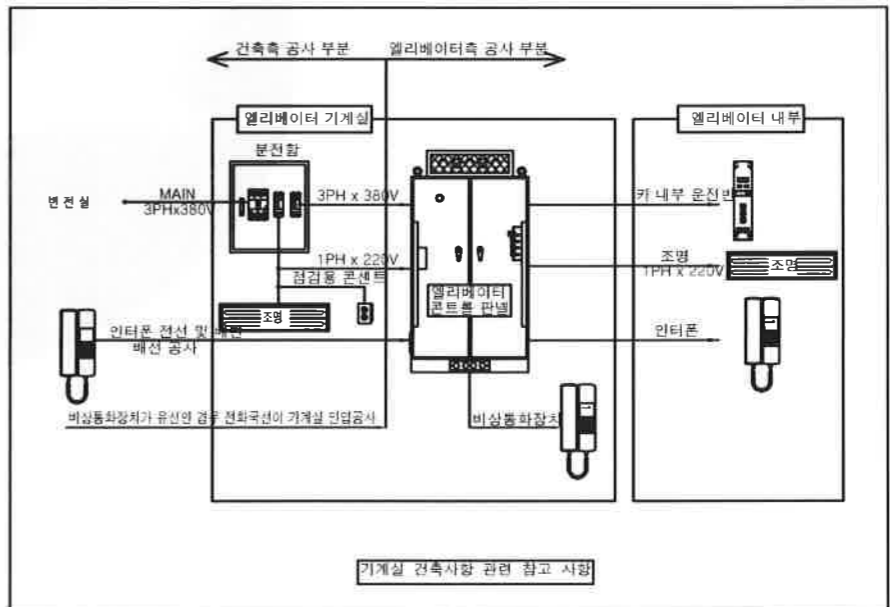
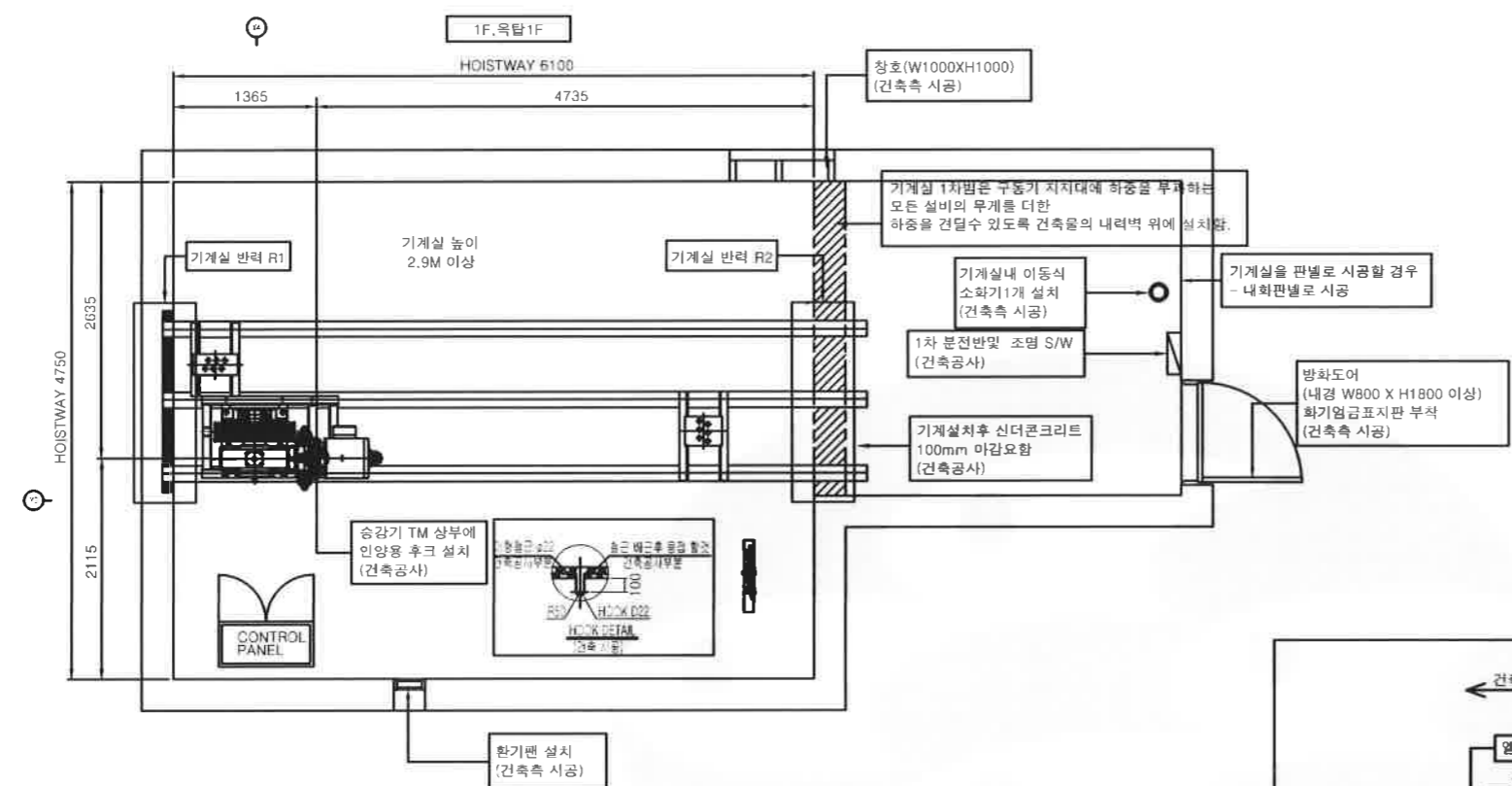
수협중앙회 호남권 소비자
본산물류센터 건립사업

프로젝트 코드
SUHYUP-001

특기사항
없음

기계실 하중 참고

기계실 반력 R1	약 25,350kg
기계실 반력 R2	약 12,250kg



1차분전반
동력:380V-40KW-3P(접지)
조명:220V-2KW-2P
전원인입, 조명등(200LUX)설치
인터폰선 2개소연결 인입
전화국선 1회선인입
(건축측 시공)
- 화물용 승강기 1대 기준 -

1. 내부 마감처리 할 경우 불연성 자재(난연1등급)로 할 것.
2. 물탱크, 공조기, 전기배관등 E/L에 관련되지 않는 설비는 할 수 없음.
3. 승강로 중요 치수이며 변경시 키크기 변경됨.

1F, 2F, 3F, 4F. 옥탑 1F



1 기계실 평면도 (화물용 승강기)
S=NONE

Keunjeong
주: 종합건축사사무소 건설
영남권 본사 117-1111

TSEC
타세건설 (신대우주건설)주식회사

hwaSung SNC
화성건설 (주)삼우의이세영
4층동 1001호 우: 1074-31
호 35 02 - 3068 - 1241

기계설비
LNE
Law Engineering Co., Ltd.
2호동 201호 우: 117-1111
FAX: 02-307-3481

2019.07.07

기계실 평면도
(화물용 승강기)

작성
이 옥 규

검토
임 권 빈

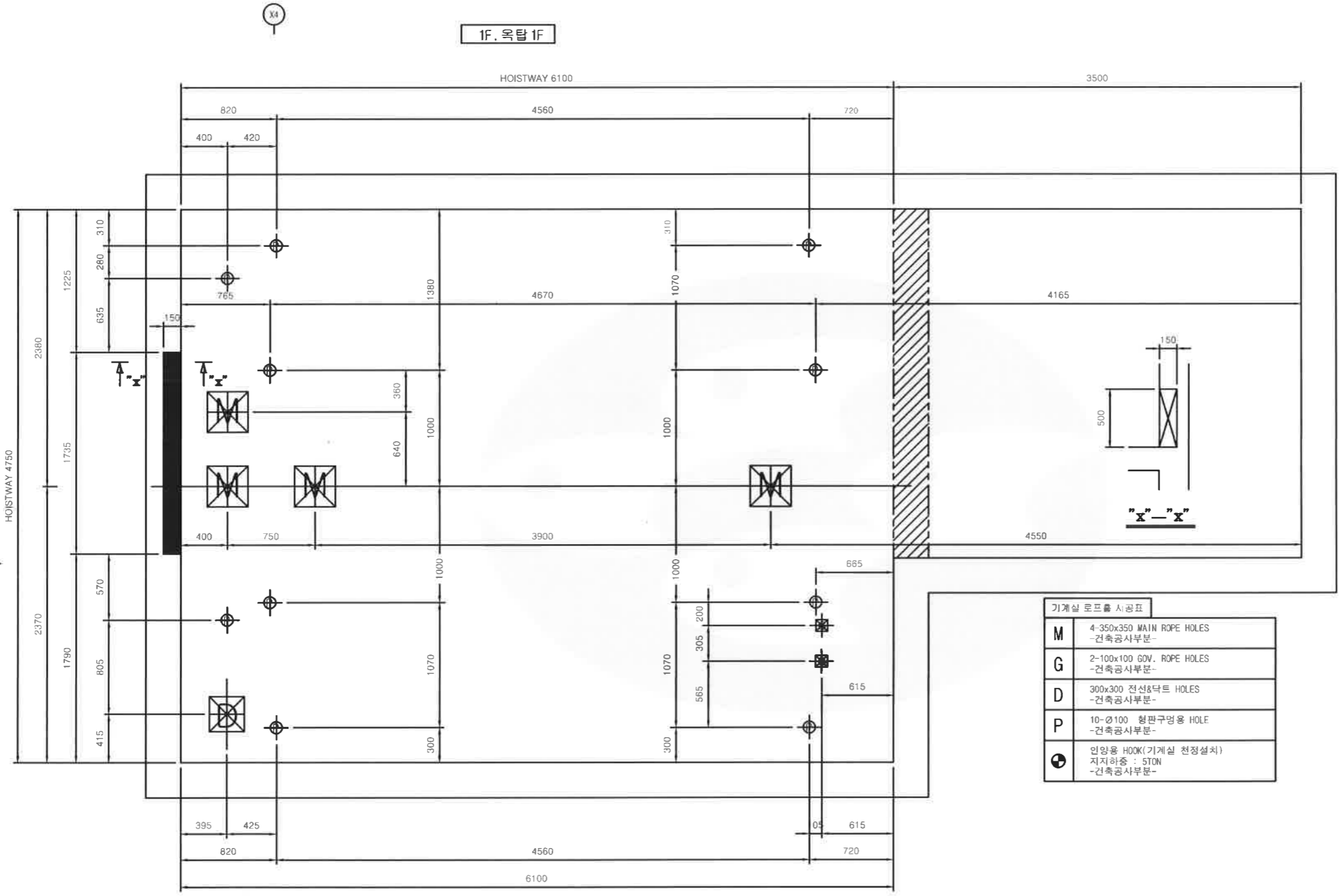
작성
이 기 훈

도면번호
MA7-003

도면명
기계실 평면도
(화물용 승강기)

특 적
NONE NONE

도면번호
MA7-003



기계실 로프홀 시공표	
M	4-350x350 MAIN ROPE HOLES -건축공사부분-
G	2-100x100 GOV. ROPE HOLES -건축공사부분-
D	300x300 전선&덕트 HOLES -건축공사부분-
P	10-Ø100 환기구용용 HOLE -건축공사부분-
☉	인양용 HOOK(기계실 천정설치) 지지하중 : 5TON -건축공사부분-

1F,2F,3F,4F. 옥탑 1F

1 기계실 로프홀 평면도 (화물용 승강기)
S=NONE

Keunjeong
주: 호남권 소비자분산물류센터
주소: 호남권 소비자분산물류센터

TSEC
타이프를 가한타이프로제조

HwaSung SNC
기계설비공사

(주)삼우리이세엔
사무실: 호남권 소비자분산물류센터
전화: 02-2088-1241

LINE
K: 010-8347-2211
ID: 2020-02-18-13:03:14

번호	구분	내역	단위	수량	비고

개량번호

종류 이 옥 규

경로 임 권 빈

설계 이 기 훈

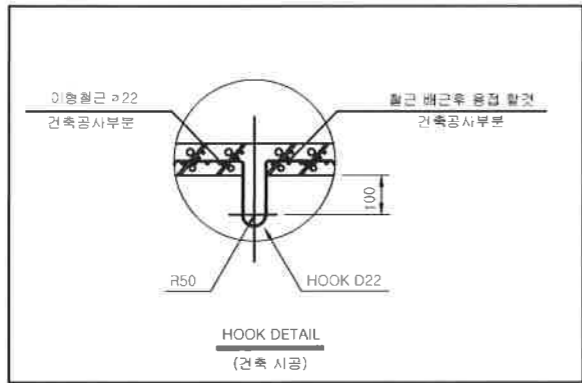
승인일자 2019.07.

도면명

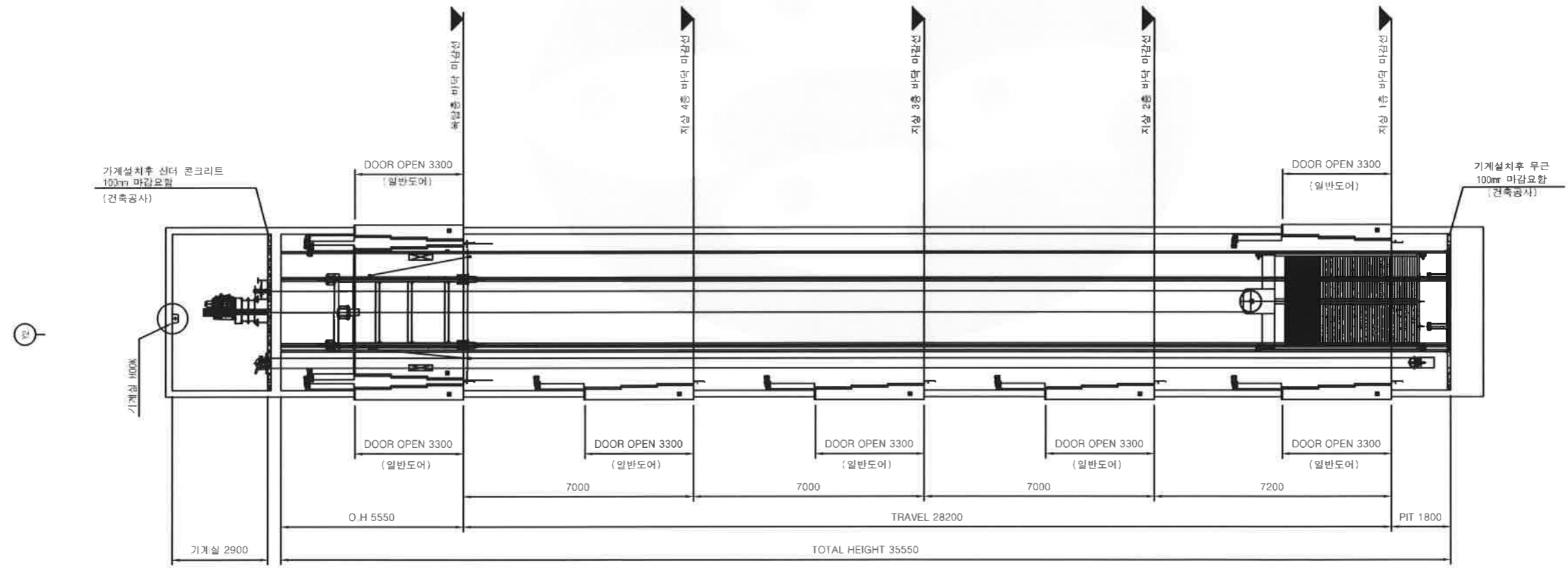
기계실 로프홀 평면도
(화물용 승강기)

특기사항 NONE NONE

도면번호 MA7-004



1. 내부 마감처리 할 경우 불연성 자재(난연1등급)로 할 것.
2. 물탱크, 공조기, 전기배관등 E/L에 관련되지 않는 설비는 할 수 없음.
3. 화물용 승강기 승강로 내부는 불연재 또는 내화판넬 시공할것



1 승강로 단면도 (화물용 승강기) S=NONE

Keunjeong
주) 동원건축사사무소 2층
TEL 02-444-7881 FAX 02-444-7882

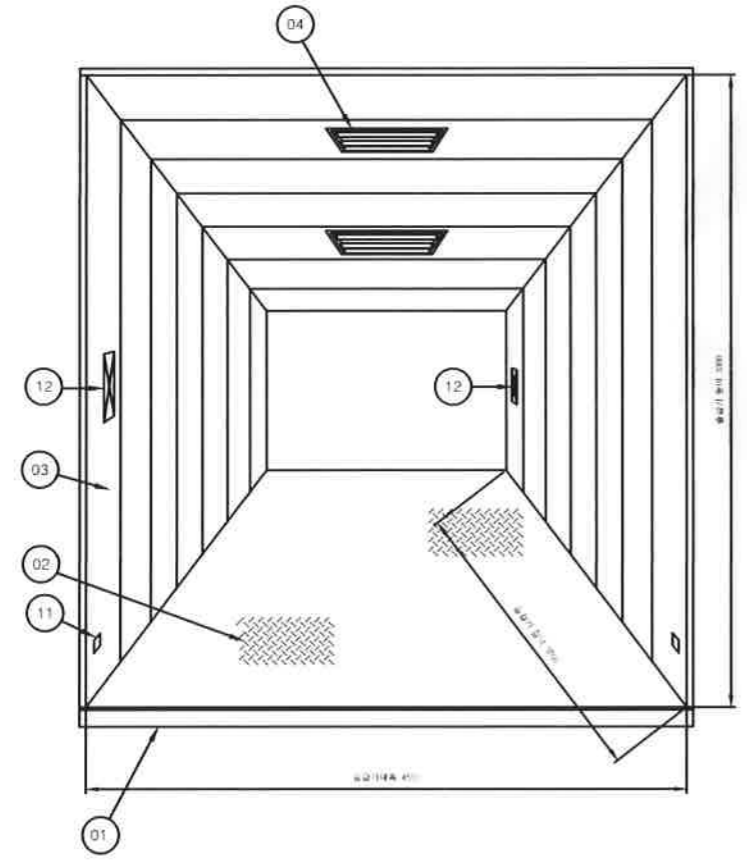
TSEC
타이거를 위한 최첨단 구조방식

HwaSung SMC
기계설비
(주)상우라이프엠
서울특별시 강남구 테헤란로 174-24
전화 02-2088-1241

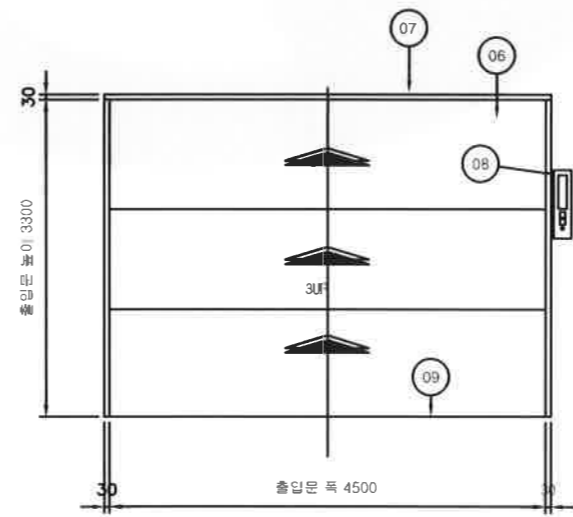
LINE
KWB Engineering Co., Ltd.
02-2088-1241 FAX 02-2088-1242

번호	일시	내	분	검	승
1	2019.07.11	내	분	검	승
개칭번호					
중	이 목 규				
검	임 권 빈				
학	이 기 훈				
승인일자	2019.07.11				
도면명	승강로 단면도 (화물용 승강기)				
특	NONE		NONE		
도면번호	MA7-005				

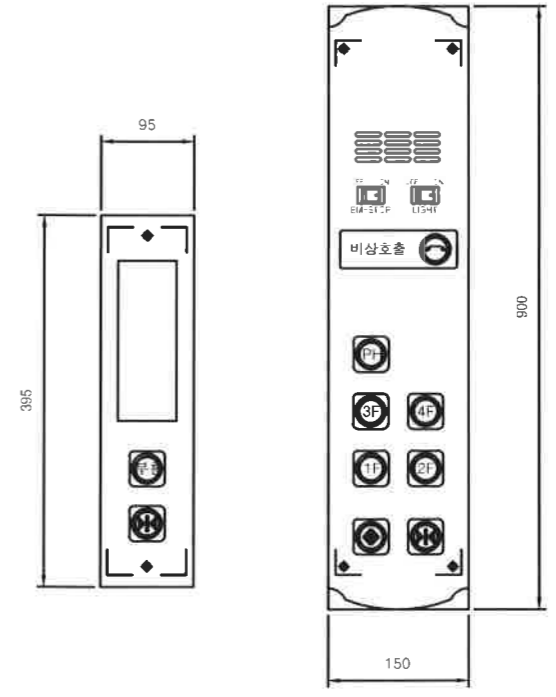
01		PLATFORM(카플래)	SS400	[125x65 외	1 SET
02		FLOOR(바닥미감)	SS400	CHECK PLATE 6T	1 SET
03	승강기 내부	PANEL	SUS430	SUS H.L 1.5T	1 SET
04		내부 조명	형광등	40WX2W	2 SET
05		DOOR	SUS430	3도어 SUS H.L 1.5T	2 SET
06		DOOR	SUS430	1F, 2F, 3F, 4F, 5F 층= 3도어 SUS H.L 1.5T	7 SET
07		JAMB(문틀)	SUS430	1F, 2F, 3F, 4F, 5F 층= 3문틀 SUS H.L 1.5T	7 SET
08	HALL(외부)	외부 운전반	표준	디지털	7 SET
09		SILL	SS400	CHECK PLATE 6T	7 SET
10		주의등	램프식	2구용(적, 녹색) - 선택사항	SET
11		차량 감지 센서	포토방식	5M용	7 SET
12		CAR 내부 MAIN O.P.B(운전반)	표준	디지털, PUSH BOTTON	2 SET
13		외부 I.N.D(운전반)	표준	디지털, PUSH BOTTON	1 SET
14		타이어 가이드	SS400	SPHC PLATE 2.3T	SET
15		STOPER	SS400	SPHC PLATE 2.3T	SET



CAR INTERNAL DESIGN
(상기 이미지는 실제 설치 제품과 상이할수 있음)



ENTRANCE DESIGN
(3UP DOOR)



MAIN/SUB O.P.B(운전반)
(상기 이미지는 실제 설치 제품과 상이할수 있음)

1 카 내부 상세도 (화물용 승강기)
S=NONE

건축사: Keunjeong
주: 충청권역사무소 건설
구조: TSEC
목재: HwaSung SMC
기계: SAMOORION (주)삼우리아세엠
전기: LINE

변경 일자	내 용	담당 설계
개량번호		
승인	이 목 규	
검 토	임 권 번	
감 광	이 기 훈	
승인일자	2019.07.	
도면명	카 내부 상세도 (화물용 승강기)	
특 정	NONE	NONE
도면번호	MA7-006	

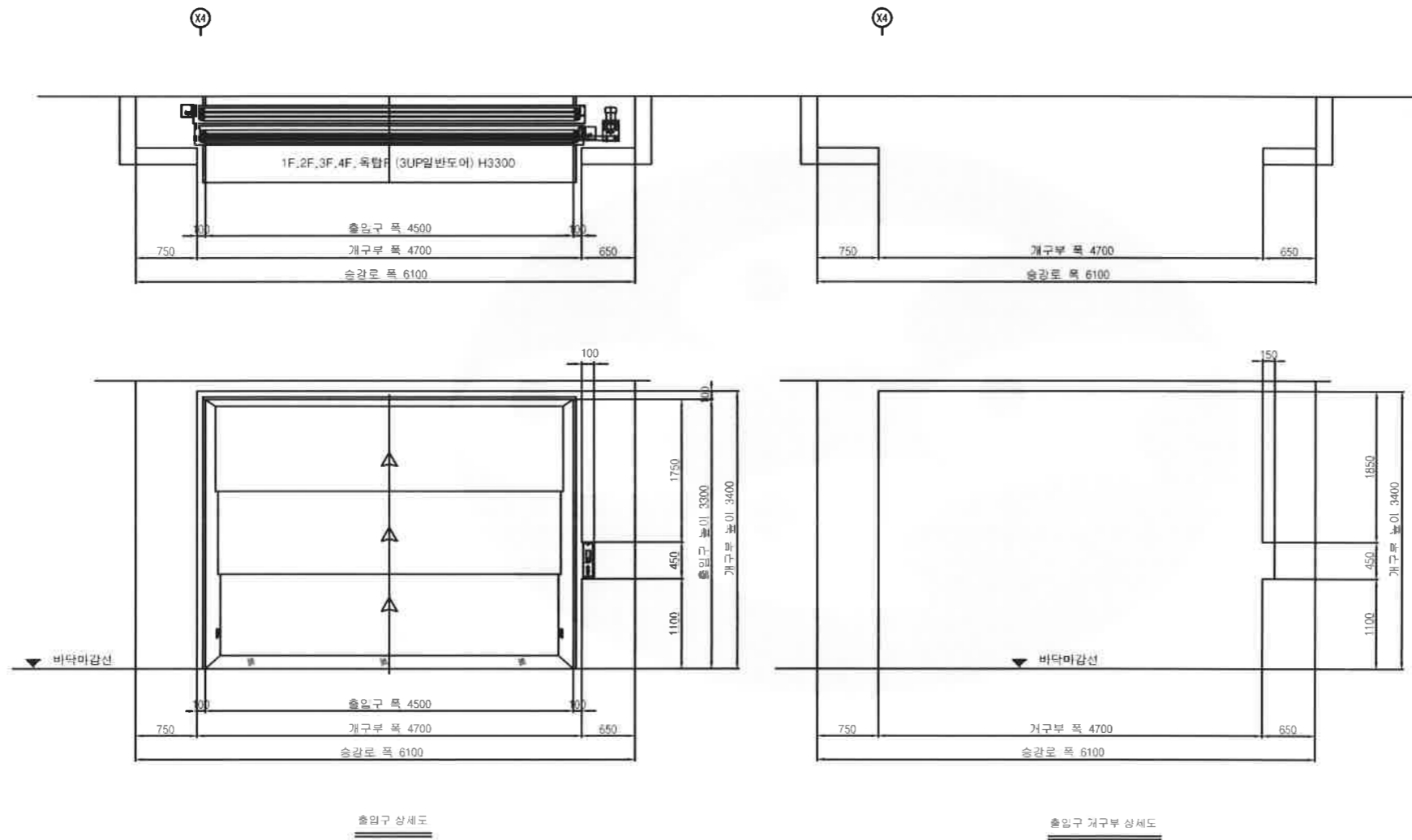


수협중앙회

수협중앙회 호남권 소비자
분산물류센터 건립사업

프로젝트 코드
SUHYUP-19-01

특기사항
없음



출입구 상세도

출입구 개구부 상세도

1 출입구 개구부 상세도 (화물용 승강기)
S-NONE

건축사: Keunjeong
주: 55호건축사사무소 건설
주소: 서울특별시 강남구 테헤란로 124길 12, 1201호

구조: TSEC
타이틀: 건축구조연구소

포유: HwaSung SMC
주: 화성중공업 (주) 화성중공업
주소: 서울특별시 강남구 테헤란로 124길 12, 1201호

기계: (주)삼우리이셔영
4층(주)삼우리이셔영
주소: 서울특별시 강남구 테헤란로 124길 12, 1201호

전기: LINE
주: LINE ENGINEERING CO., LTD.
주소: 서울특별시 강남구 테헤란로 124길 12, 1201호

반도	일시	내	분	공	용	관
1	1	1	1	1	1	1

공인: 이득규

검토: 임권빈

작성: 이기훈

승인일자: 2019.07.11

도면명: 출입구 개구부 상세도

(화물용 승강기)

특정: NONE NONE

도면번호: MA7-007