

ELEVATOR SPECIFICATION



태안도서관 건립공사
기본 및 실시설계용역

주 기 NOTE

구 동 방 식		V.V.V.F	
운 전 방 식		SELECTIVE COLLECTIVE	
정 지 층		B1 ~ 4 FL	
MAIN ROPE		10 x 6R	
CAR SIZE		폭 1700 x 깊이 1500 x 높이 2300	
ENTRANCE	DOOR SIZE	폭 1000 x 높이 2100	
	출입문 개폐 방식	2 PANEL CENTER OPEN	
GUIDE RAIL	CAR	13 K	
	CWT	8 K	
HOISTWAY	OVER HEAD	4050 mm	
	TRAVEL HEIGHT	16900 mm	
	PIT	1500 mm	
경보장치		인터폰 2대(사무실, 축적실) 비상통화장치용 국선 포함 배선 및 배관-통신공사	
TRACTION MACHINE		A.C GEARLESS	
BUFFER		우레탄 TYPE	
POWER SUPPLY	MAIN	3 PH	380 V 60 Hz
	LIGHT	1 PH	220 V 60 Hz

통신공사 부분

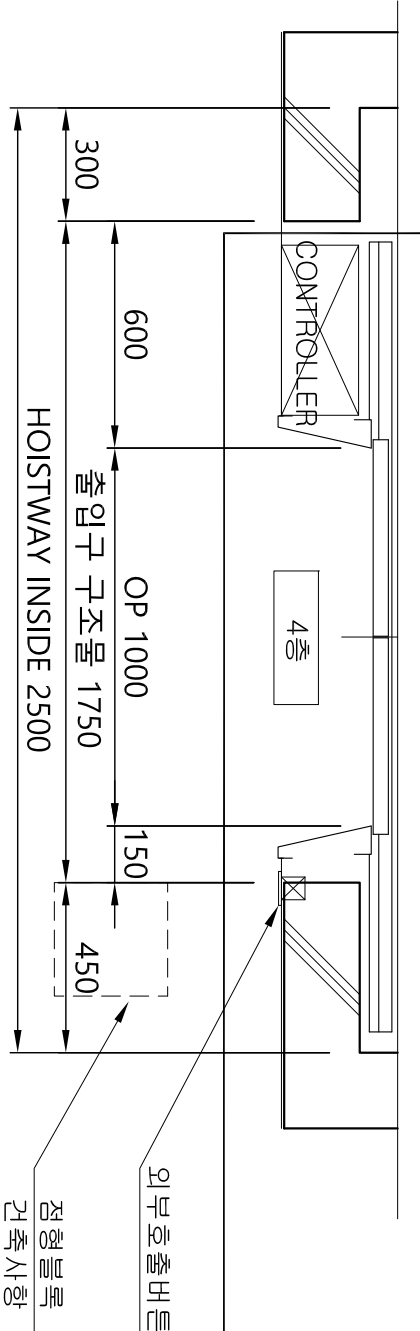
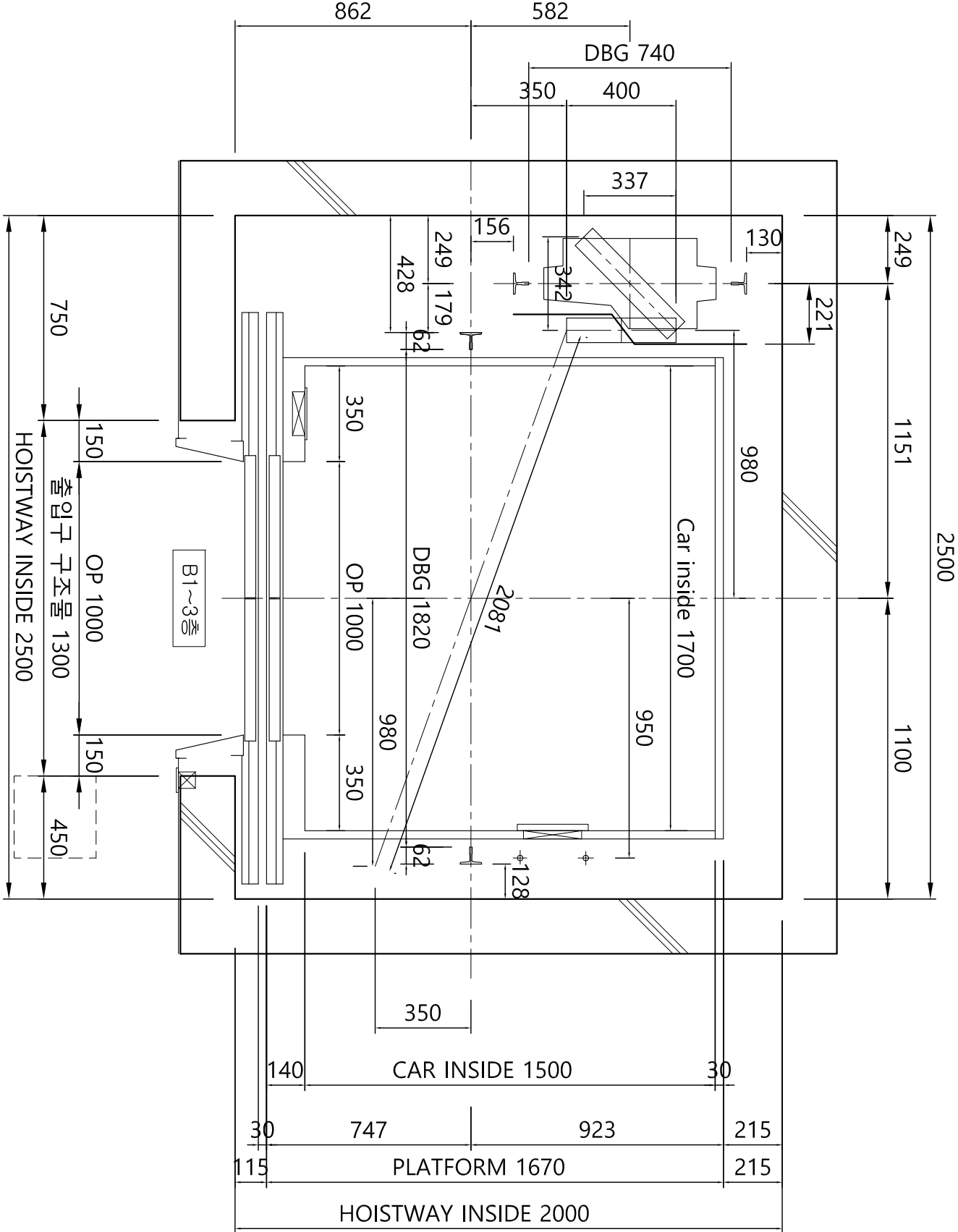
통신단자함에서 승강로까지의 국선라인 및
승강로에서 비상통화인터폰 설치장소(2곳)까지의
통신라인 공사

전기공사 부분 중 조도 참고사항

B1~3층 승강기출입구 앞 조명 : 150lux 이상
4층 승강기출입구 앞 조명 : 200lux 이상
(on/off 스위치)

전기공사부분

주전원선, 조명전원선, 접지선 인터폰선 등은 4층
바닥마감지점으로부터 +2000mm정도가 인출되도
록 입선요망



승강기 평면도

현장여건에 따라 설계치수가 변경될 수 있음