



Note

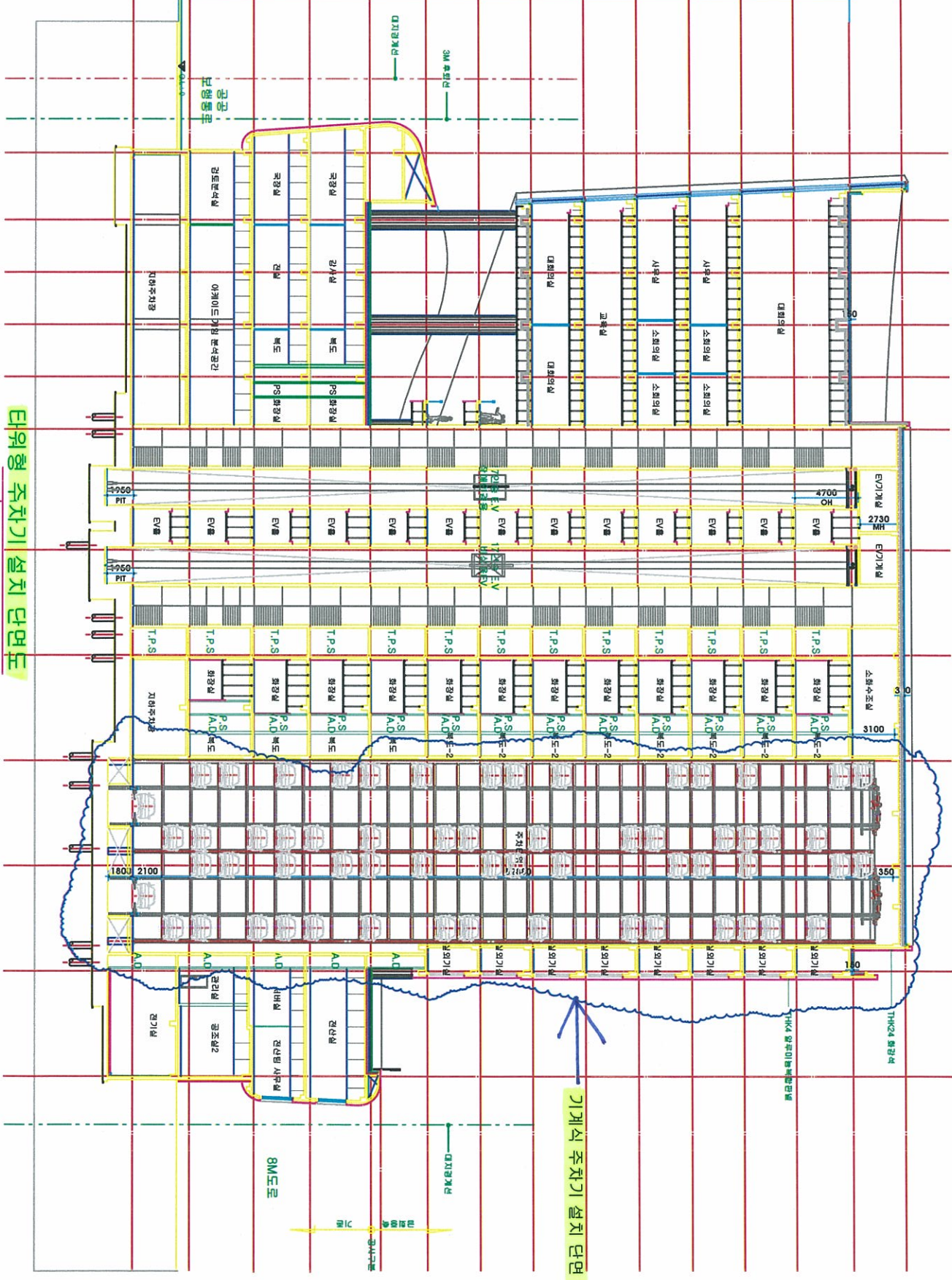
- ① 타워형 기계식 주차기 2기 설치
- ② 진입차로 원형표시부분 외장턴테이블 1기 설치

기계식 주차기 설치 평면도

P1: F.L. E.LT: +53.04
 ROOF: F.L. E.LT: +50.10
 12F: F.L. E.LT: +45.8
 11F: F.L. E.LT: +42.0
 10F: F.L. E.LT: +38.1
 9F: F.L. E.LT: +34.2
 8F: F.L. E.LT: +30.3
 7F: F.L. E.LT: +26.4
 6F: F.L. E.LT: +22.5
 5F: F.L. E.LT: +18.6
 4F: F.L. E.LT: +14.4
 3F: F.L. E.LT: +10.0
 2F: F.L. E.LT: +5.7
 1F: F.L. E.LT: +0.9
 E.LT: -5.5

6400 4200 4800 4200 4500 4200 3900 3900 3900 3900 3900 4200 3840
 53040 50100

5000 7800 7800 9000 7800 68400 7800 7800 7800 7800

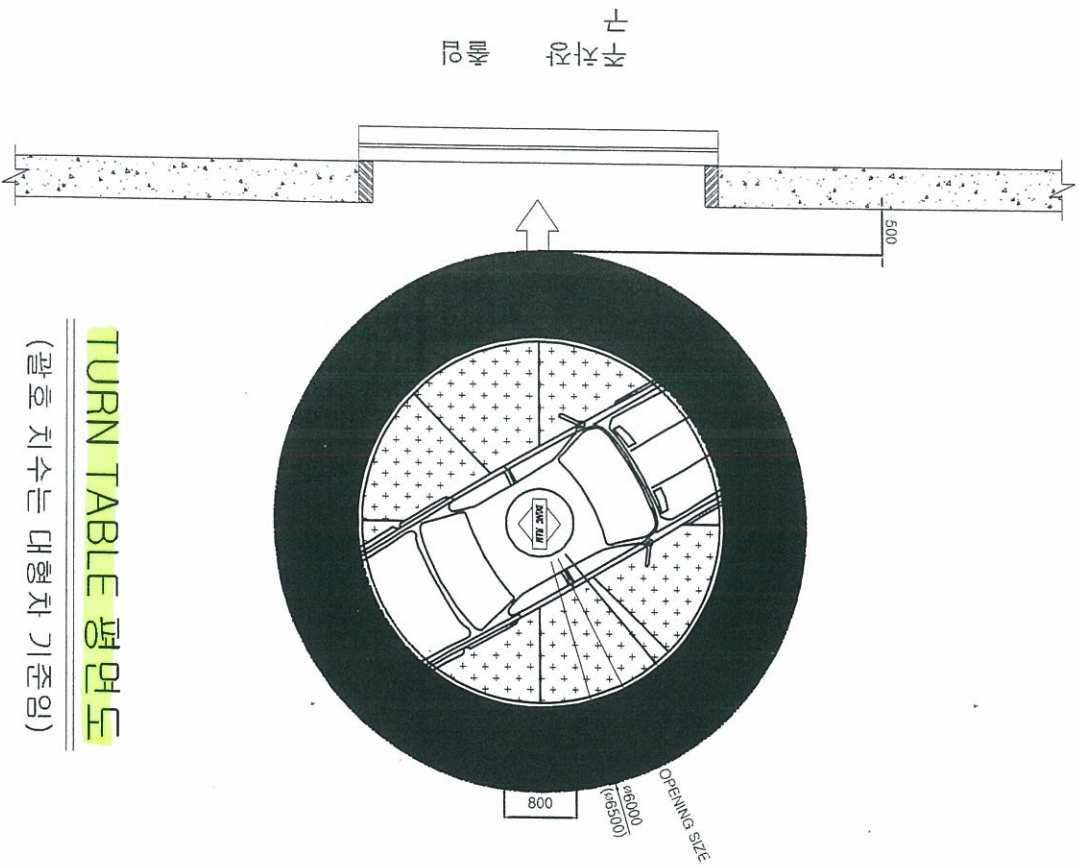


기계식 주차기 설치 단면

타워형 주차기 설치 단면도

A 127 SCALE: 1/150(300)

TURN TABLE(방향전환장치)



TURN TABLE 평면도

(괄호 치수는 대형차 기준임)

형식		ST-45A
적재가능차종		대형승용차
조작방법		누름버튼스위치
턴테이블지름		4,100mm이상
적재하중		2,500kg
회전	속도	1.8rpm/60Hz
	방식	정전, 역전
	정상각도	임의각도 설정
전동기		0.4kw
전원		AC 380V*3φ