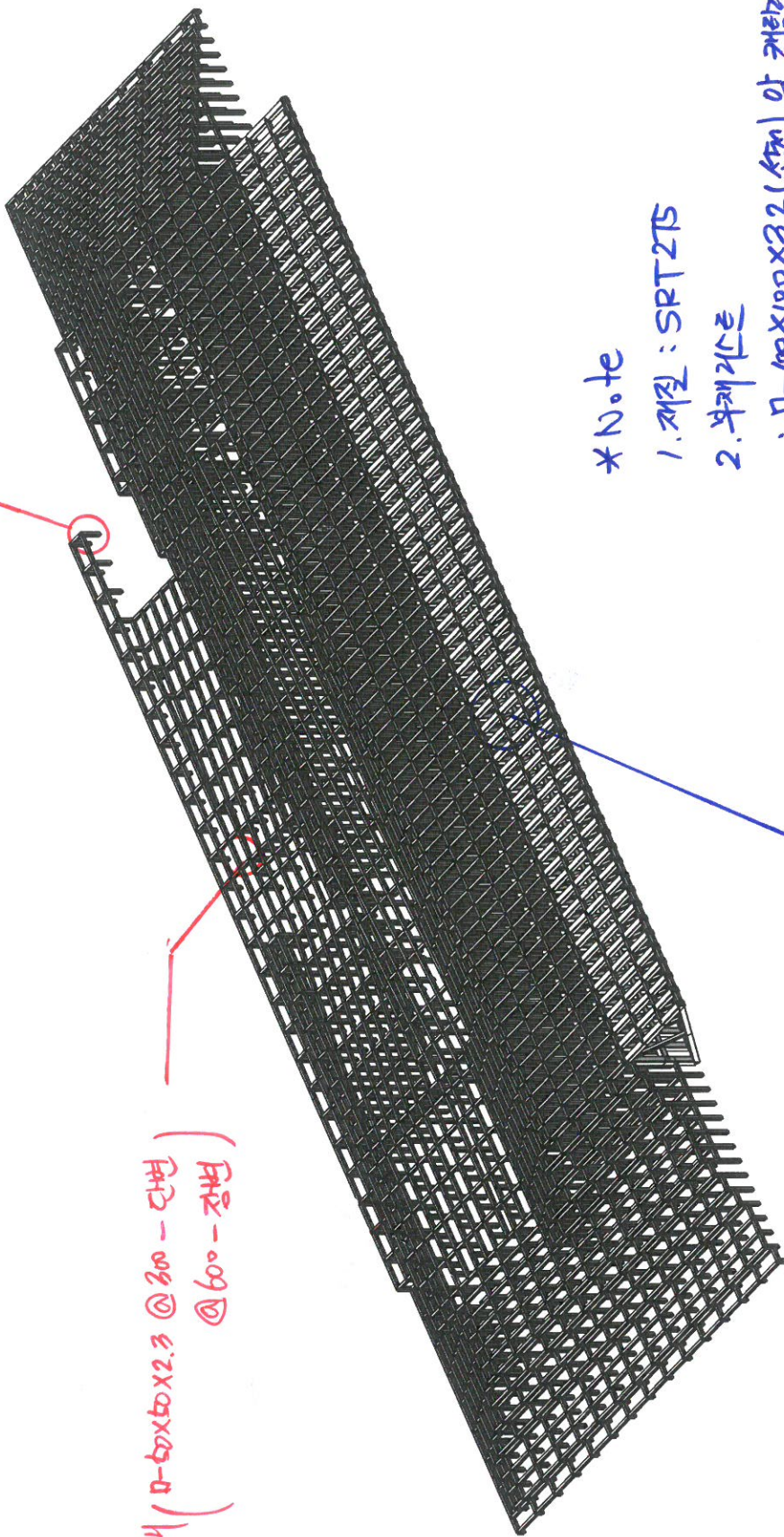


구조 약도

수직부재 (D-50x50x2.3 @300 - 단변, 세단변)
@600 - 장변

수평부재 (D-50x50x2.3 @300 - 단변
@600 - 장변)



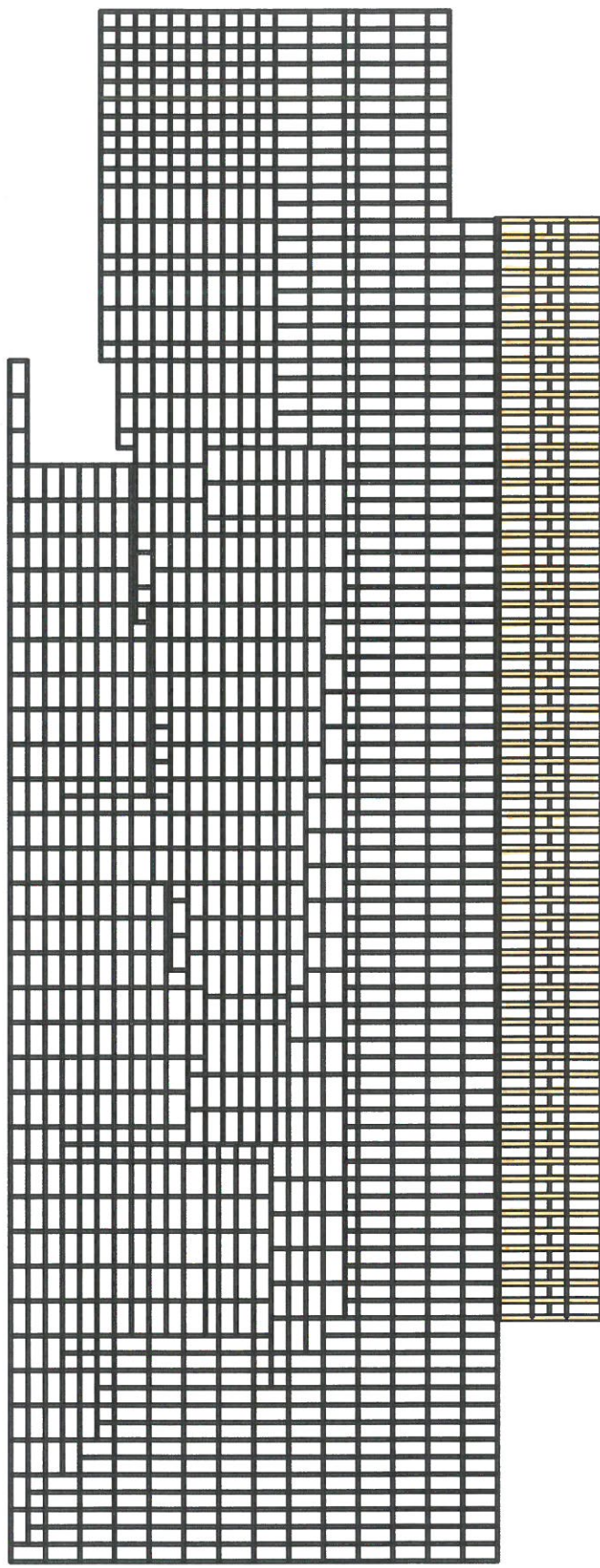
* Note

1. 재질 : SRT2TS
2. 부재 가로는
· D-100X100X3.2 (5mm) 앞 철근기부재
· D-50X50X2.3 (4mm) 뒷재
3. 모든 각형강판은 툴리 용접한 것
4. 신설 데크 하부에 지적이 있는 경우,
기존 전선부재 (D-100X100X3.2) 3
보강 후 설치 할 것.

수직, 수평부재 (D-100x100x3.2 @300)
(설계 앞 철근기부재)

구조악도(평면)

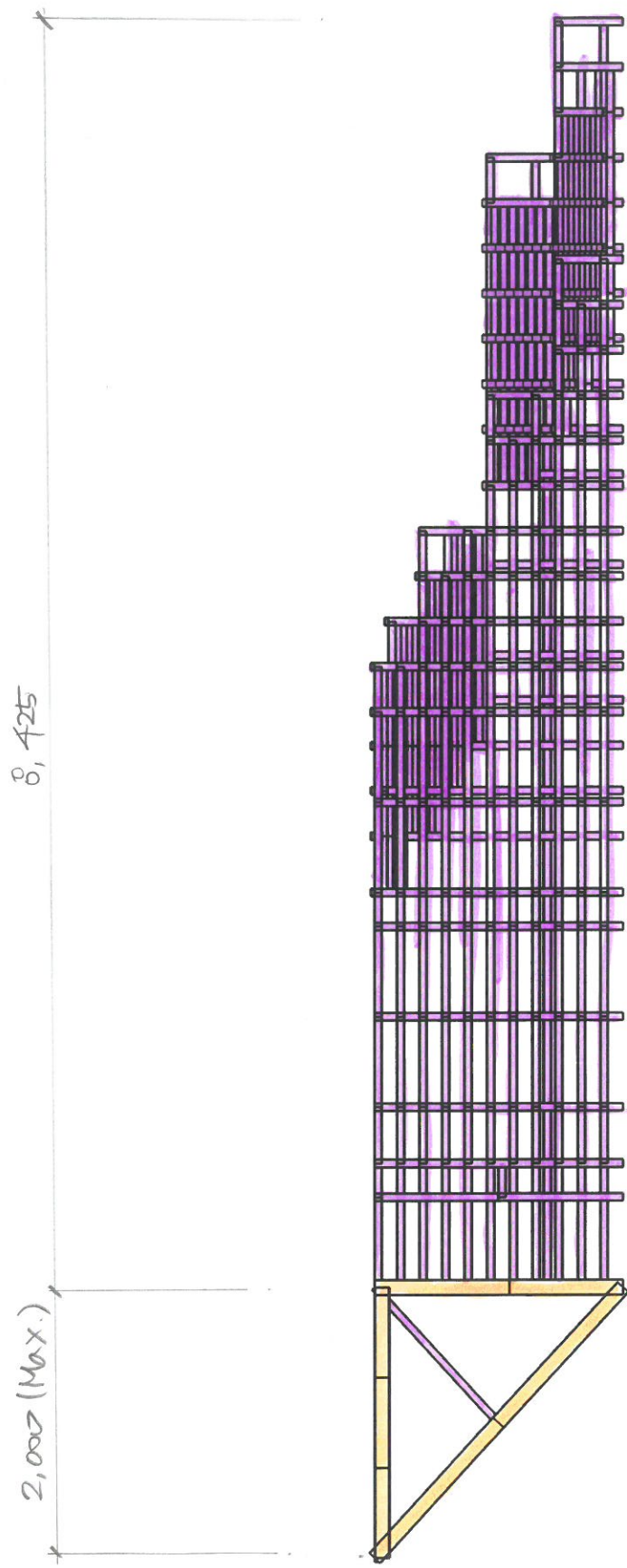
26.700



*Note

1. 계획 : SRT 275
2. 내장기계
— : 10-100x100x3.2 @300
— : 10-50x50x2.3
3. 계획

구조 약도(측면)



- * Note
- 재질 : SRT275
 - 주근 : D-100 X 100 X 3.2 @ 300
 - 보근 : D-50 X 50 X 2.3
 - 보는 각형강관 두께 2.3 용접한 것