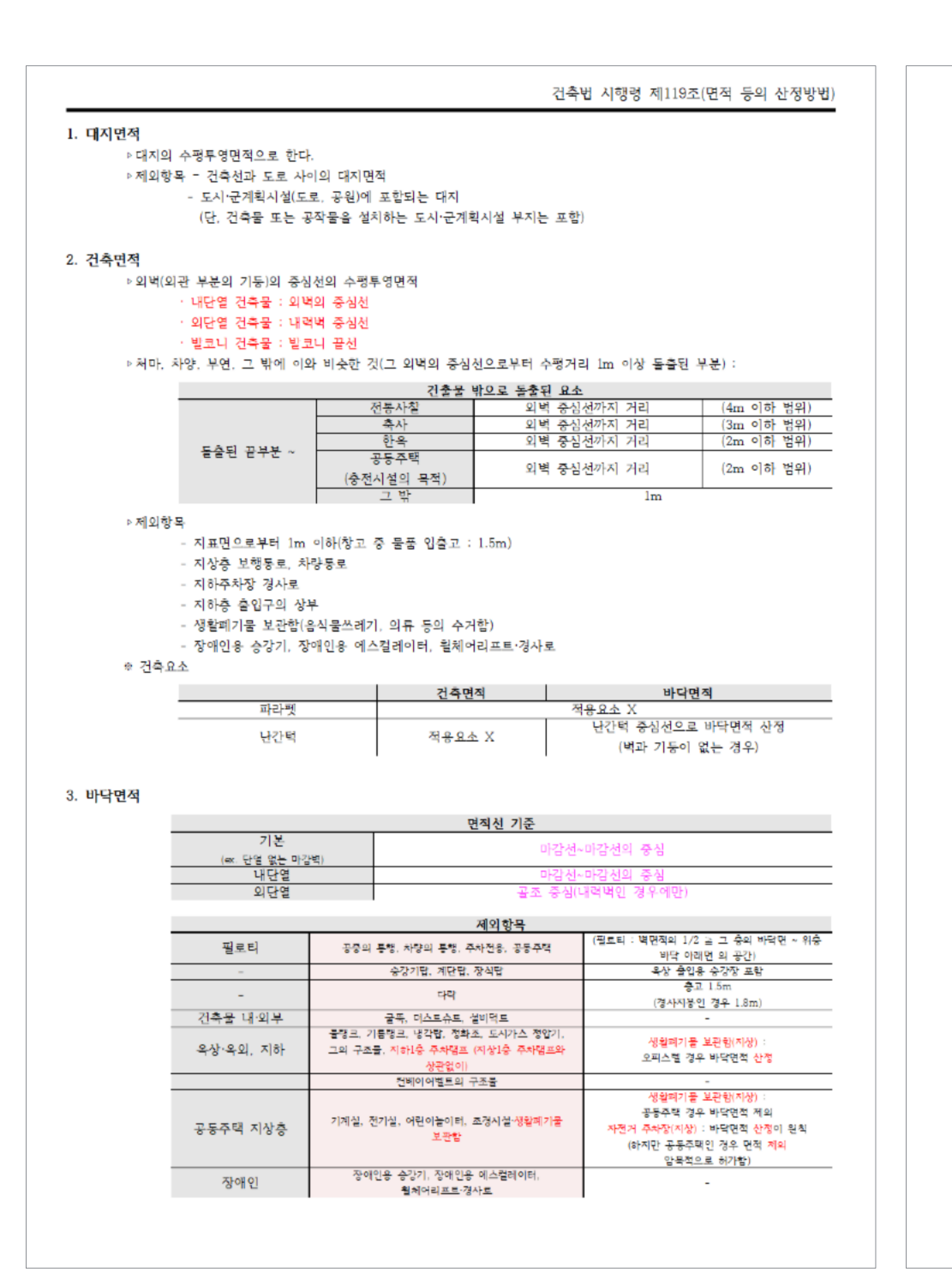
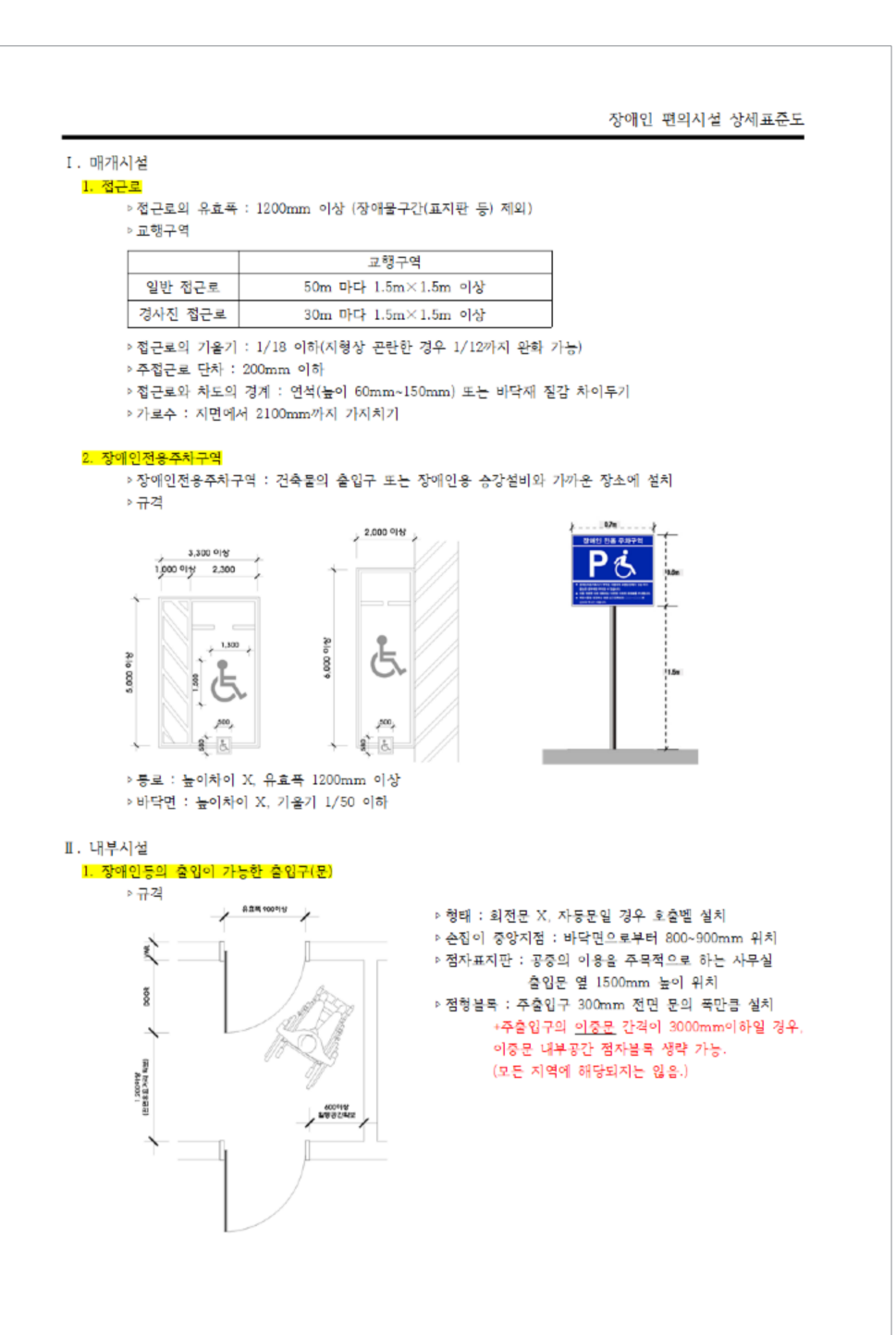
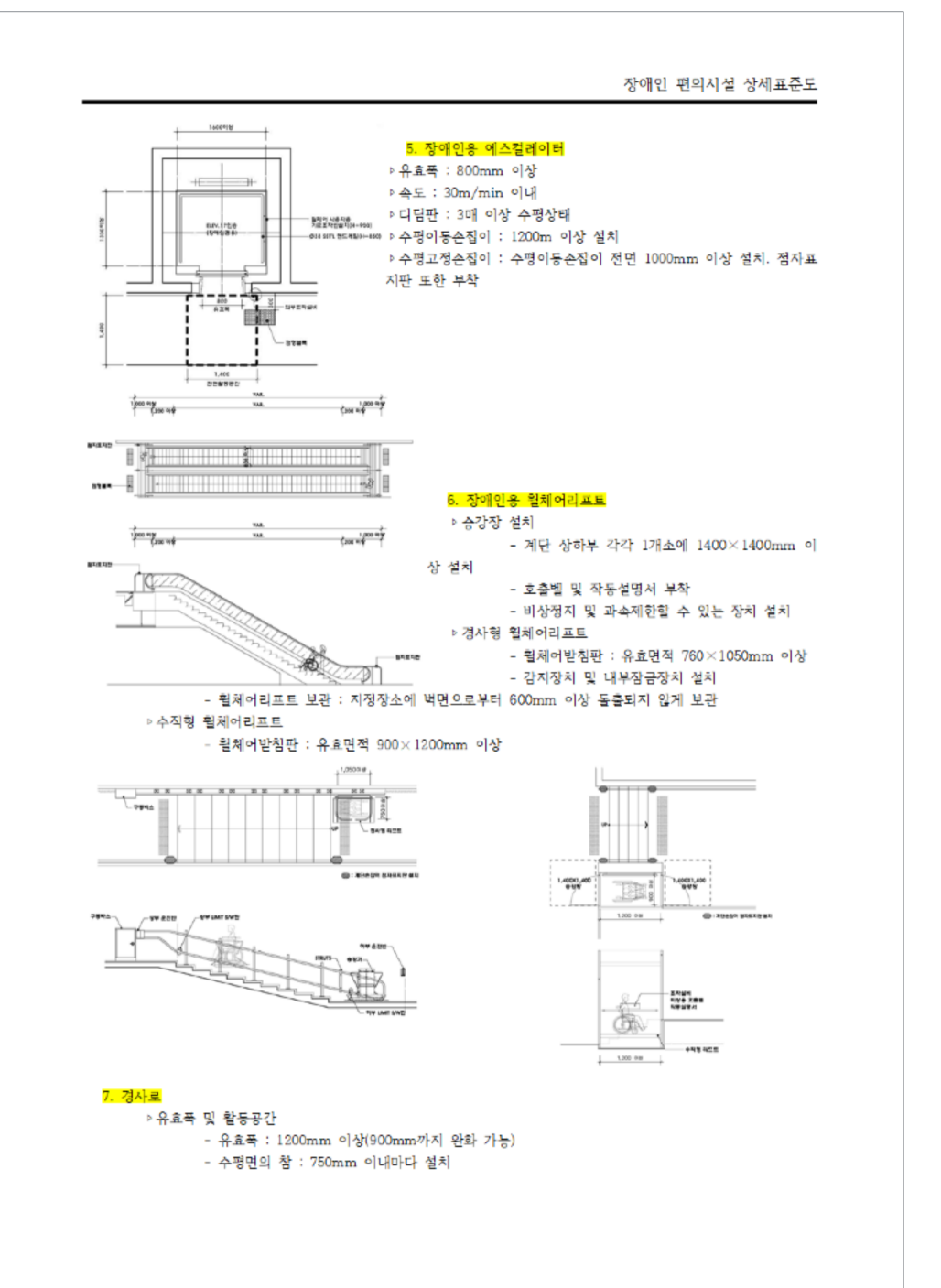
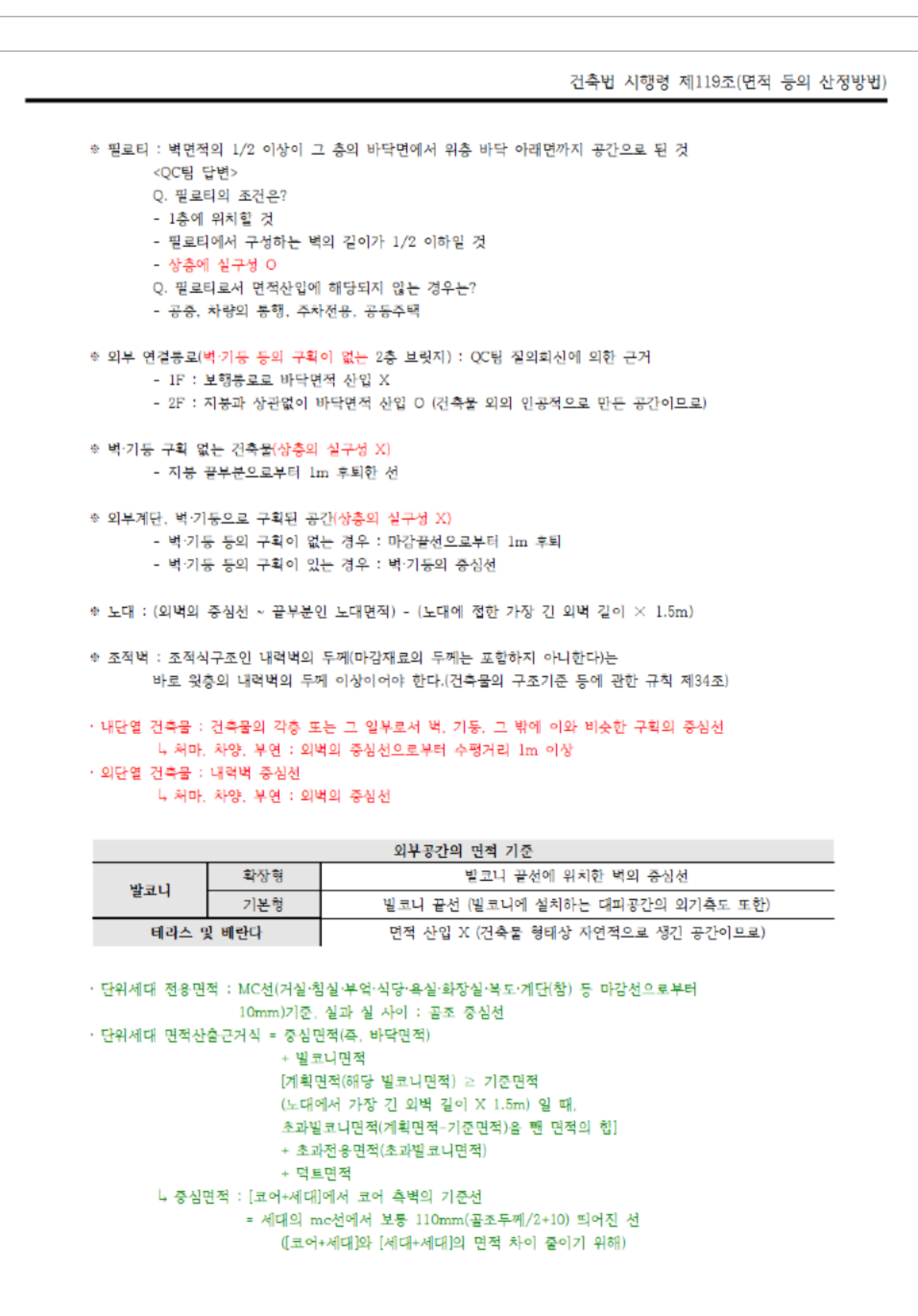
면적산정 & 장애인편의시설 계획을 위한 법규 정리

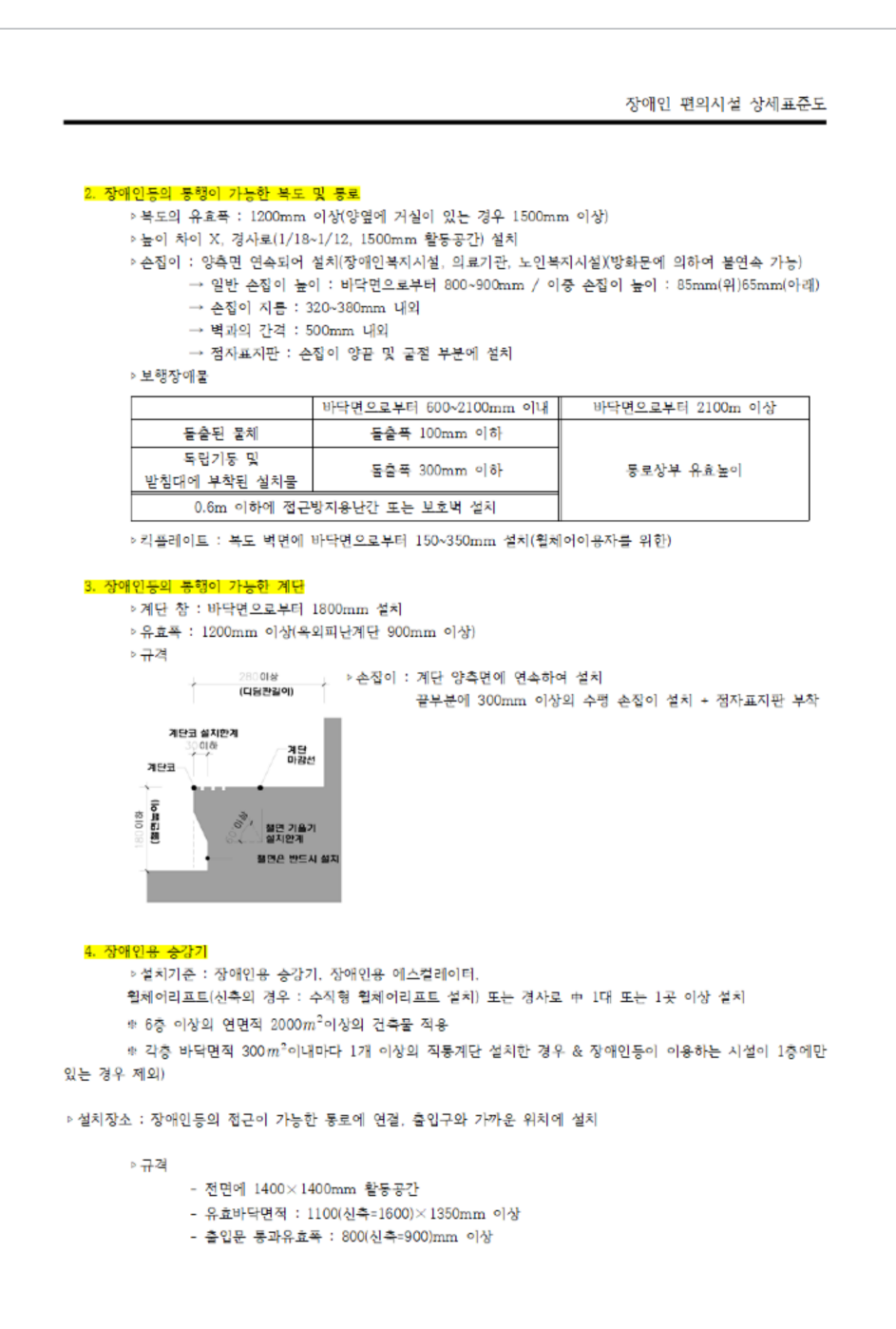
AutoCAD에서 효율적인 입면도 작성을 위한 창호블럭 직접 설정

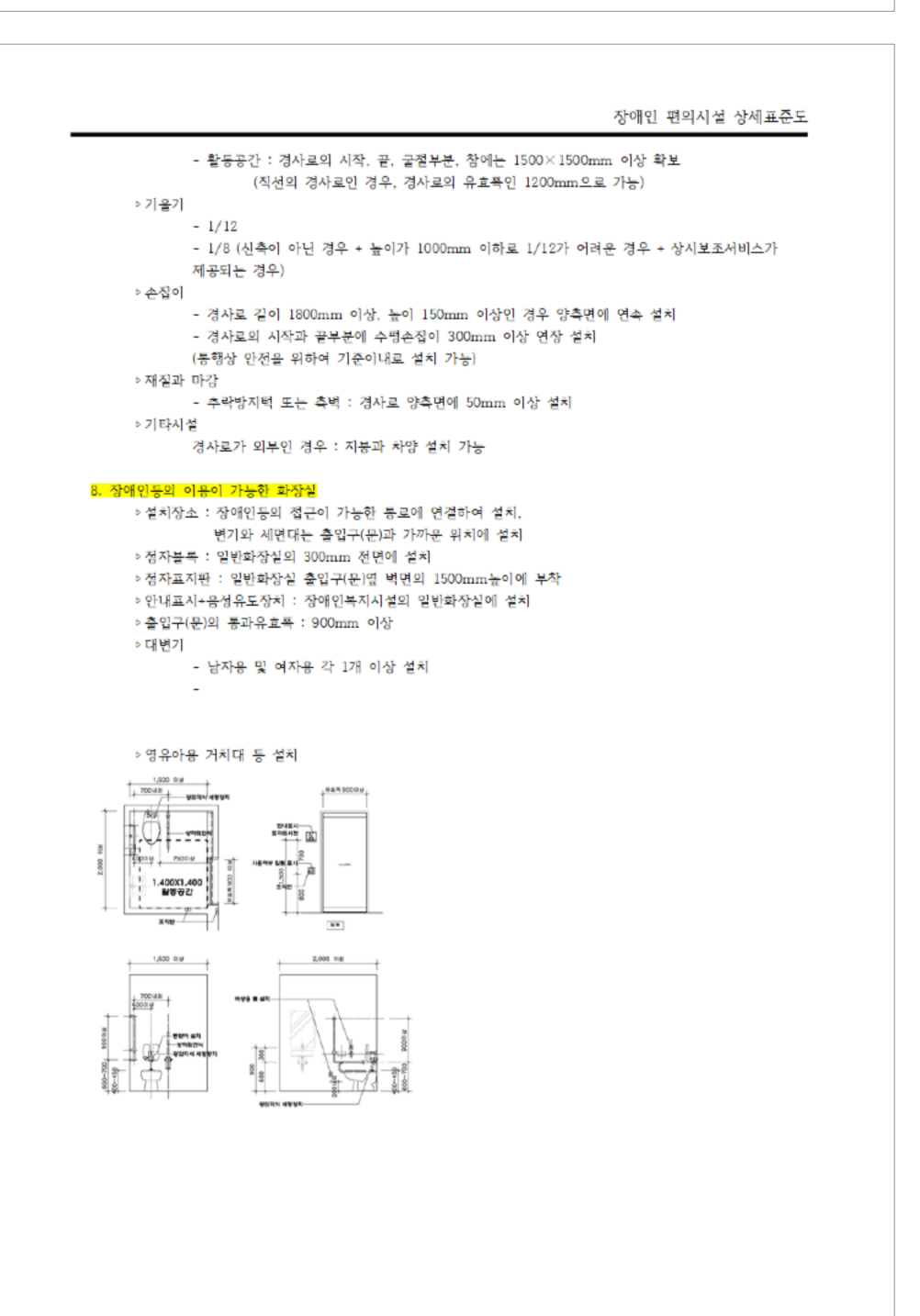














실무에서 주로 사용하는 법규와 프로그램 주 기능들을 틈틈이 정리하며 건축설계 기본기를 쌓았습니다.

#03 사람이 사는 공간인 만큼 설계변경이 많아요!

협력사 관리와 면적산정을 통해 예상 주차대수 대비 20% 확보

오피스텔 신축공사

1. 현상설계 단계 주차규모 : B1 ~ B4 666 2. 보고차트 작업 단계 주차규모 : B1 ~ B4 주차규모 : B1 ~ B2 주차대수:895대 평면계획과 연관된 협력사들

효율적인 작업정리로 인해 입면도 수정시간 57% 단축

아파트 재개발



- 1. 다양한 협력관계가 엮인 문제는 끊임없이 자문하고 확인하며 해결했습니다.
- 2. 그럼으로써 설계변경이 많은 인허가 과정에서도 정확하고 빠르게 변경사항을 반영했습니다.