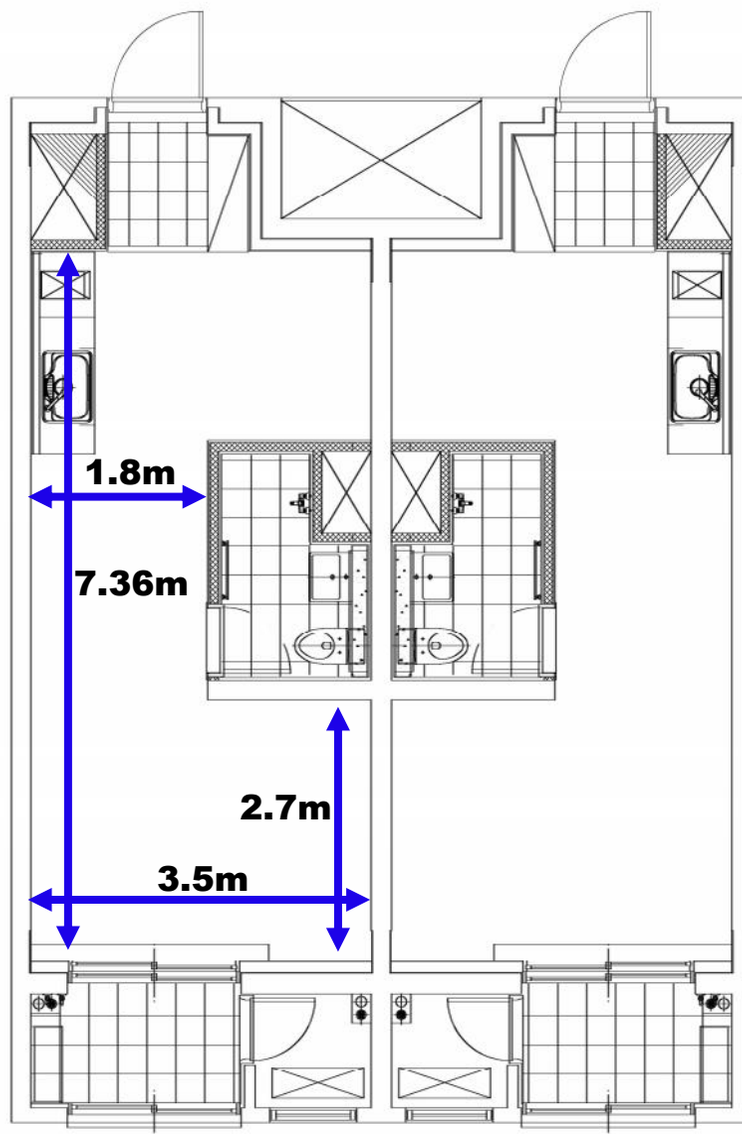


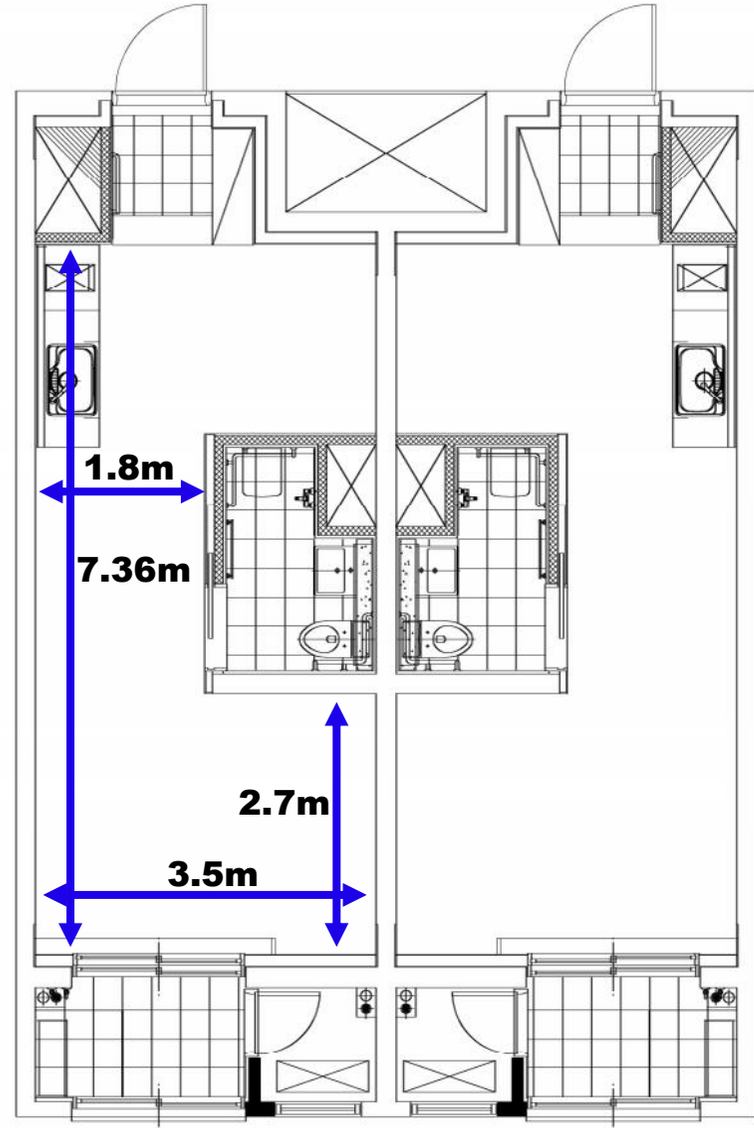
* 복도 약 1.4m



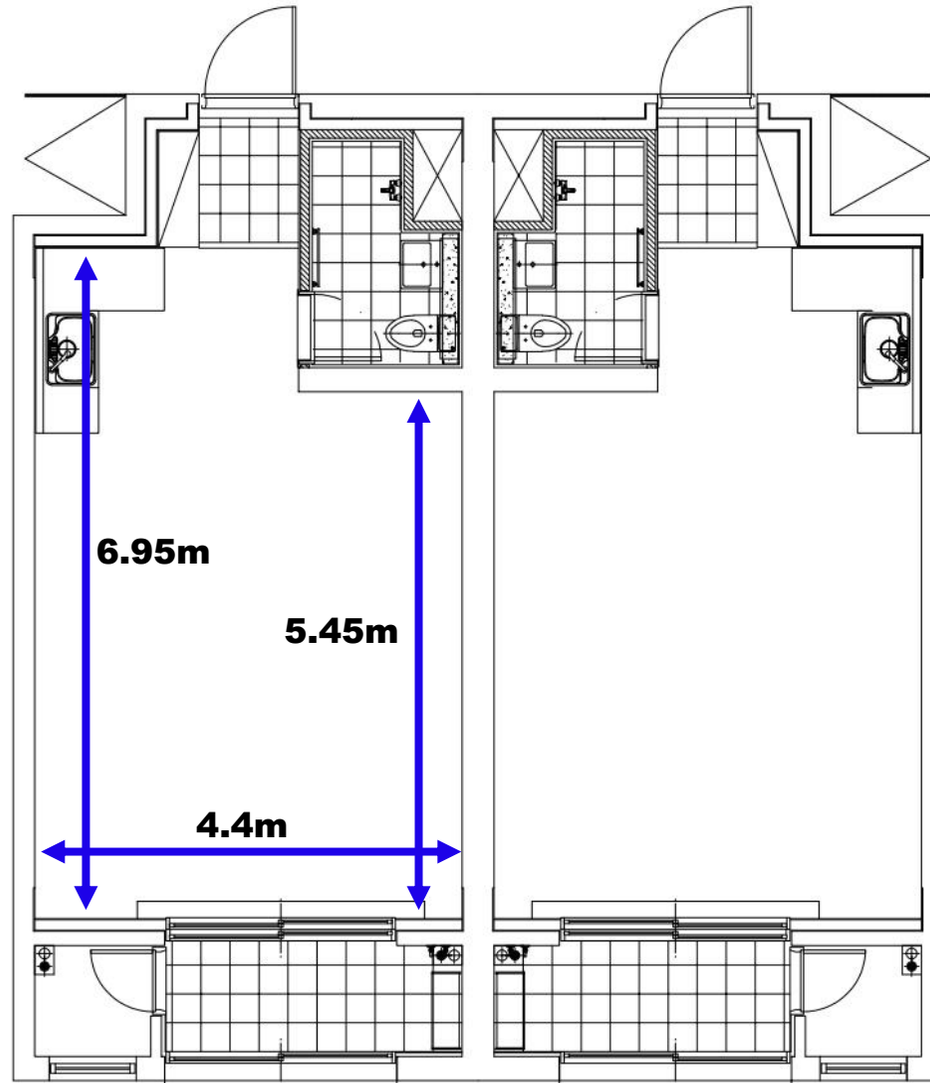
* 복도 약 1.6m

※ 주거약자용 주택

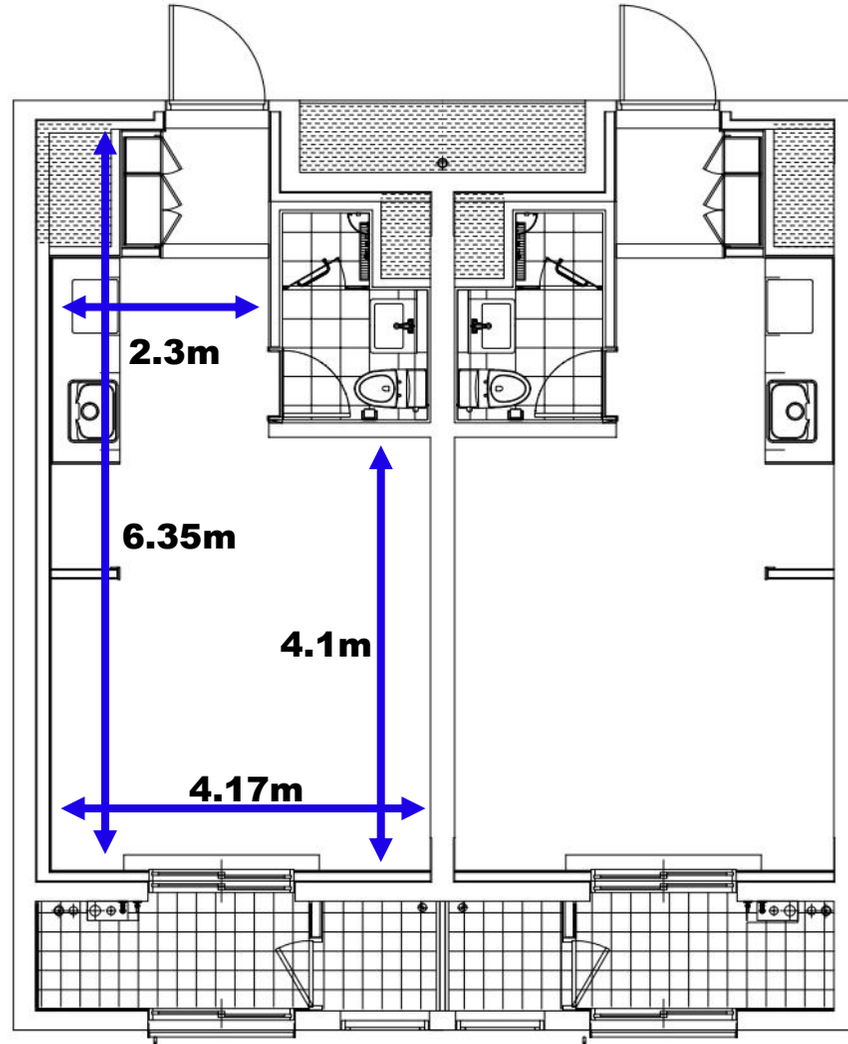
- 복도 유효폭 1500이상 확보
- 복도 및 통로 바닥면 미끄럼 방지 및 바닥 단차 없이 설계
- 현관 측면에 75~85cm 높이에 손잡이 설치
- 욕실 출입문 유효폭 800 이상,
개폐 및 진입이 용이하도록 슬라이딩 도어(미닫이문) 설치
- 욕실 바닥에 미끄럼방지 바닥마감재 적용 등



* 복도 약 1.4m



* 복도 약 1.3m



* 복도 약 1.6m

※주거약자용 주택

- 각 층 복도 103cm 높이에 안전바 설치
- 현관 103cm 높이에 안전바 설치
- 욕실 출입문 유효폭 920cm,
개폐 및 진입이 용이하도록 슬라이딩 도어(미닫이문) 설치
- 욕실 내 변기 안전바 및 샤워실 안전바 설치
- 거실 화재 시각경보기 설치
- 휠체어 이용자가 싱크대 사용 가능

