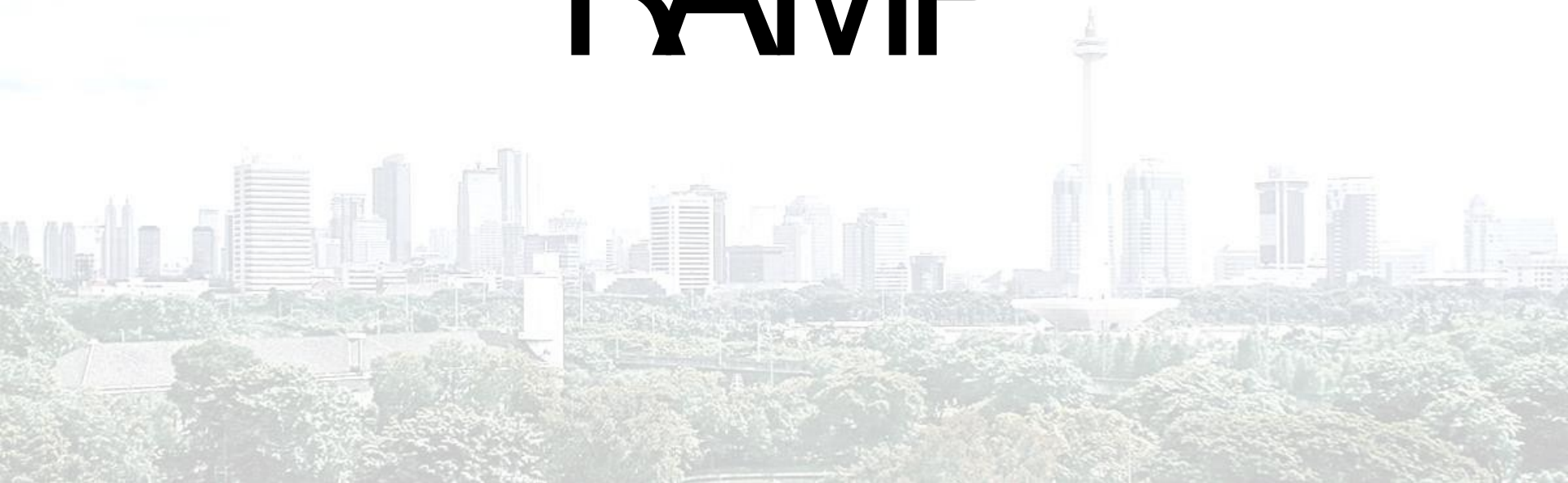
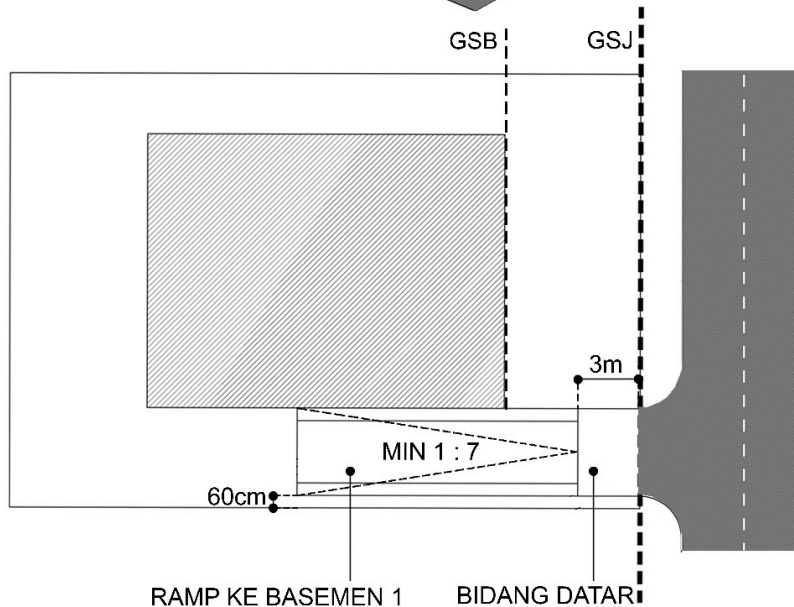
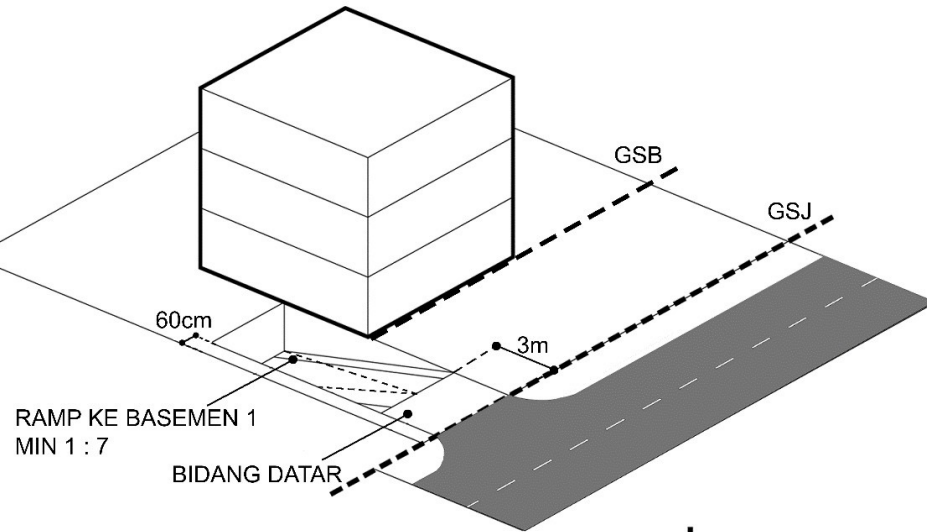




# RAMP





- ✓ ADA 3 JENIS :
  1. ramp kendaraan lurus
  2. ramp kendaraan lurus dengan parkir
  3. ramp spiral
- ✓ tidak boleh memotong jalur pedestrian/ sarana pejalan kaki umum.
- ✓ ramp kendaraan menuju dan/atau dari basemen harus memiliki **ruang datar minimum 3 m** dari GSJ jalan utama.
- ✓ ramp kendaraan menuju dan/atau dari basemen di luar bangunan minimum **berjarak 60 cm** dari GSJ jalan dan batas persil/perpetakan.



## JENIS RAMP KENDARAAN :



ramp kendaraan lurus



ramp kendaraan lurus dengan parkir



Ramp spiral

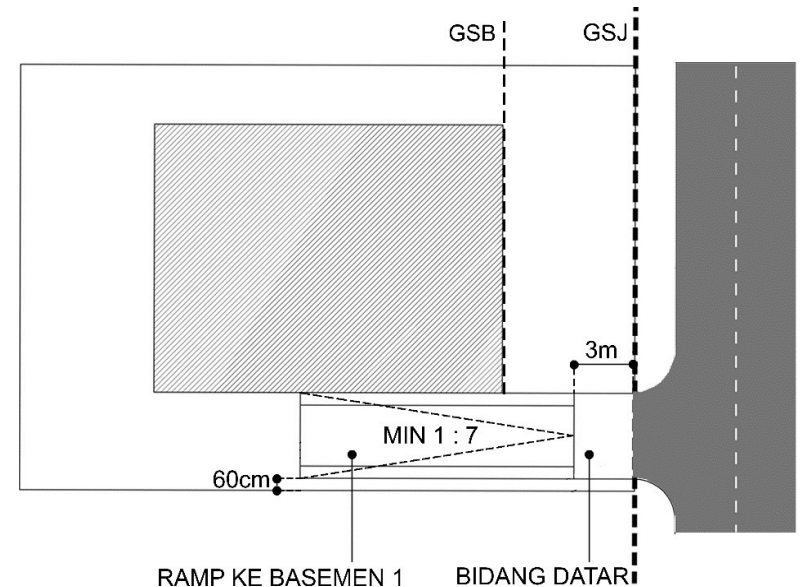
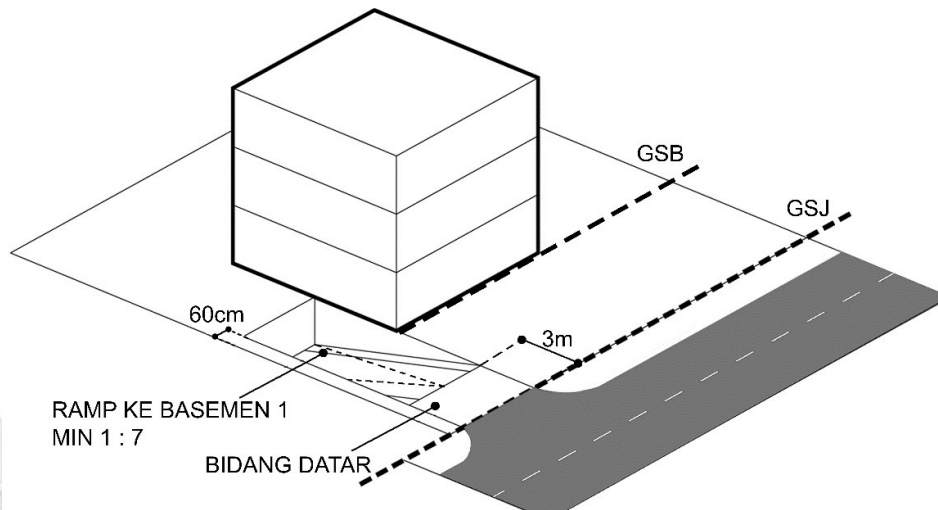


Ramp tidak boleh memotong jalur pedestrian/ sarana pejalan kaki umum !





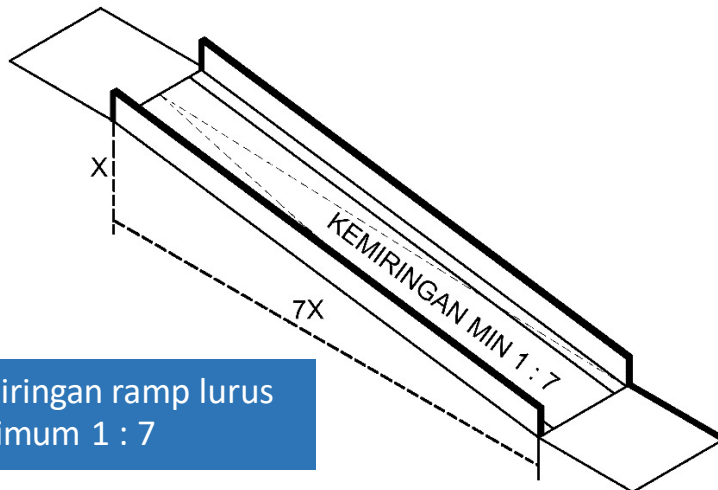
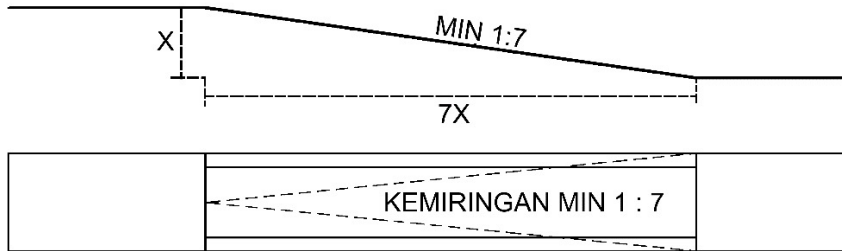
Setiap lantai untuk fungsi parkir dengan luas diatas 5.000 m<sup>2</sup> / minimum 250 SRP (Satuan Ruang Parkir) harus dilengkapi *ramp* kendaraan paling sedikit masing-masing 1 unit untuk *ramp* naik dan *ramp* turun!



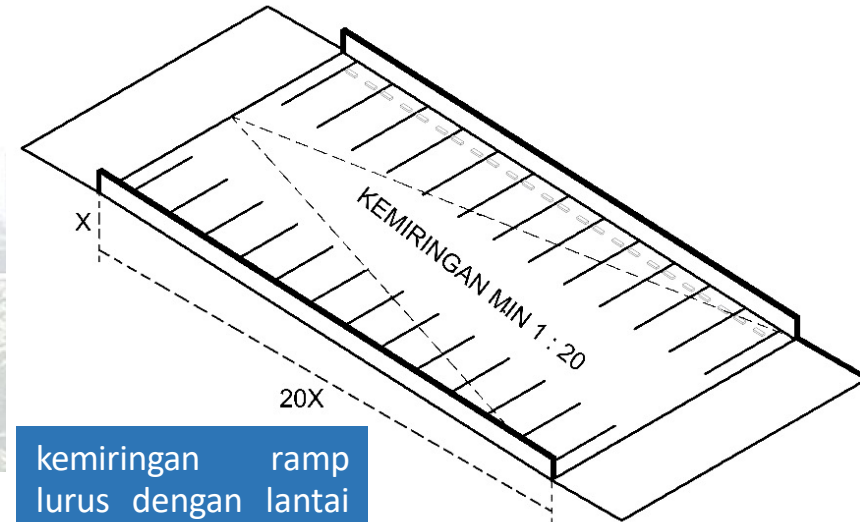
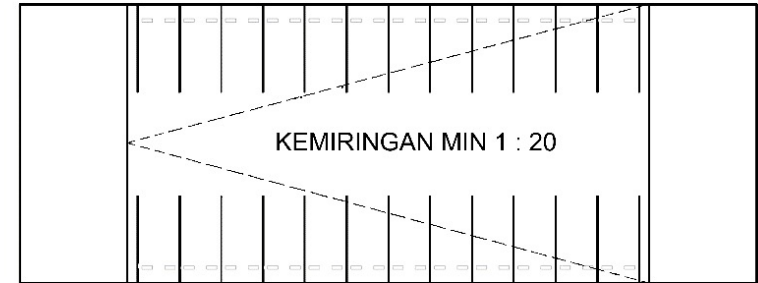
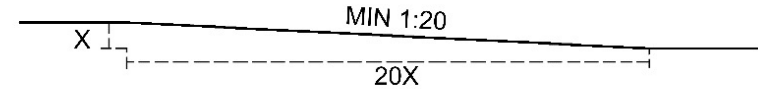
- ramp kendaraan menuju/dari basemen harus memiliki ruang datar min. 3 m dari GSJ jalan utama.
- ramp kendaraan menuju dan/atau dari basemen di luar bangunan minimum berjarak 60 cm dari GSJ jalan dan batas persil/perpetakan.



## KEMIRINGAN RAMP KENDARAAN



kemiringan ramp lurus  
minimum 1 : 7



kemiringan ramp  
lurus dengan lantai  
parkir Min. 1 : 20

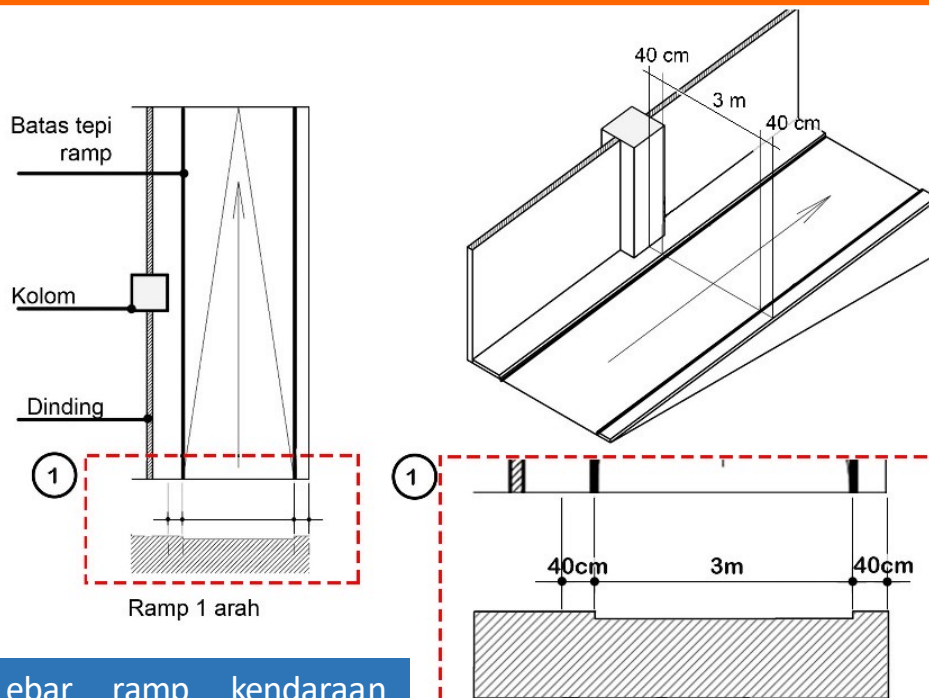


# TATA BANGUNAN GEDUNG

# LERENGAN (RAMP) KENDARAAN



LEBAR RAMP KENDARAAN



Lebar ramp kendaraan lurus 1 arah minimum 3 m

Lebar ramp kendaraan lurus untuk 2 arah harus diberi pemisah dengan lebar 50 cm sehingga lebar minimum  $(3,00 + 0,50 + 3,00)$  m, dan tinggi pemisah sebesar 10 cm

