

K_01a
 18-16 cm látszóbeton járda lejtésben
 1 rtg módifikált bitumenes vastaglemez szigetelés
 8 cm vasbeton aljzatkiegénylítő réteg
 20 cm meglévő vasbeton földm vakolat

K_02
 1 rtg Rheinzink állókorcos fémlemez
 2,2cm OSB lap, tetőfedés aljzat
 14 cm HEA 140 acélgerenda közte egyedi U acél keresztirányú tartógerendák
 5 mm corten acél burkolat

K_03
 5 mm corten acél burkolat
 50 mm légrés, beakasztószerszkezet
 14 cm HEA 140 tartóoszlop
 35 mm légrés, beakasztószerszkezet
 5 mm corten acél burkolat

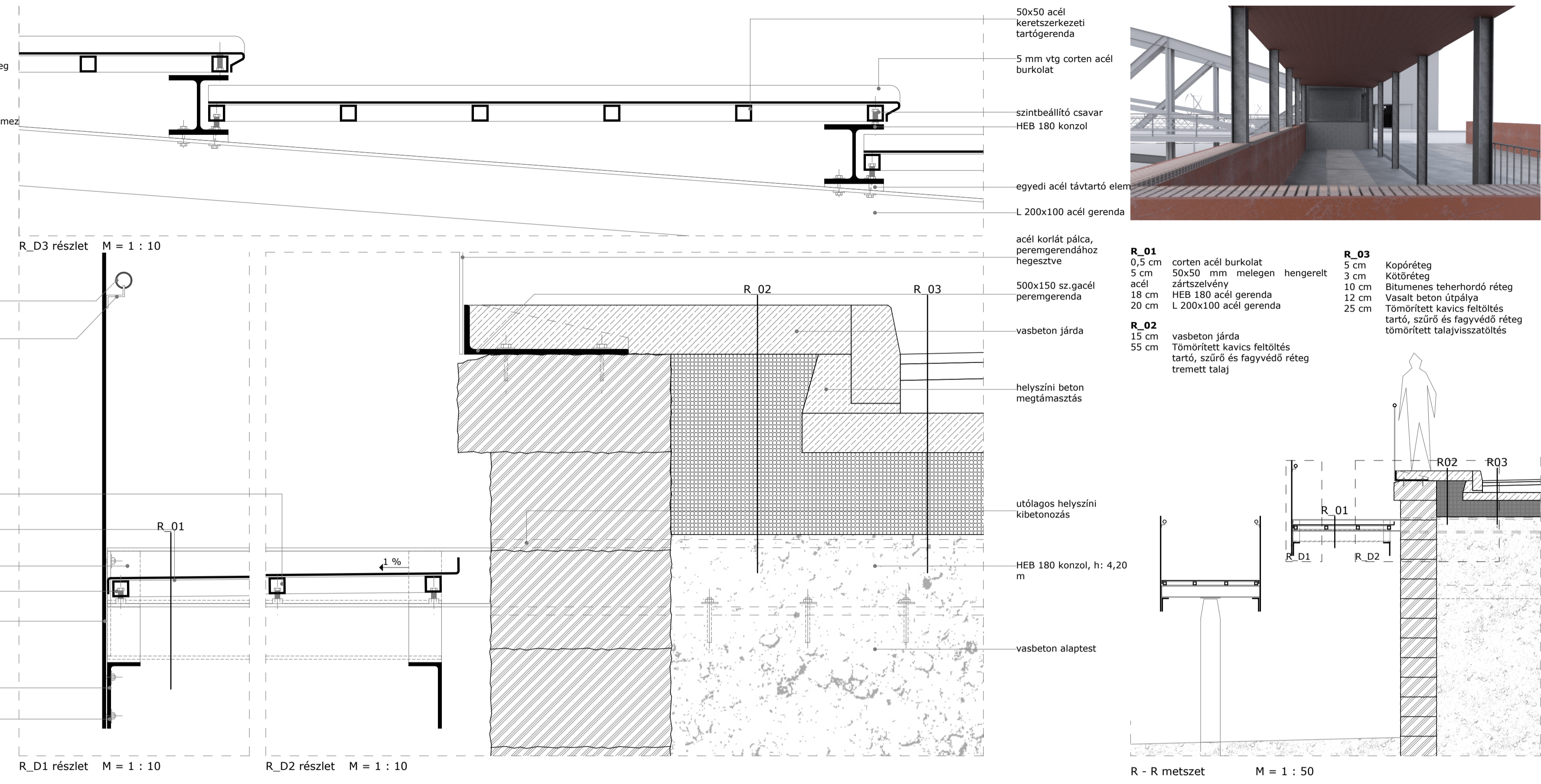
D 50 acél kapaszkodó
 mellvédfalhoz hegesztett acél "Z" profil

50x50 acél keretszerkezeti tartógerenda
 5 mm vtg corten acél burkolat

HEB 180 konzol
 szintbeállító csavar

10 mm vastag corten acél mellvéd

L 200x100 acél gerenda
 corten lemezhez hegesztett csavarrögzítés



50x50 acél keretszerkezeti tartógerenda
 5 mm vtg corten acél burkolat

szintbeállító csavar
 HEB 180 konzol

egyedi acél távtartó elem
 L 200x100 acél gerenda

acél korlát pálya, peremgerendához hegesztve
 500x150 sz. gacél peremgerenda

vasbeton járda
 helyszíni beton megtámasztás

utólagos helyszíni kibetonozás
 HEB 180 konzol, h: 4,20 m

vasbeton alaptest

50x50 acél keretszerkezeti tartógerenda
 5 mm vtg corten acél burkolat

szintbeállító csavar
 HEB 180 konzol

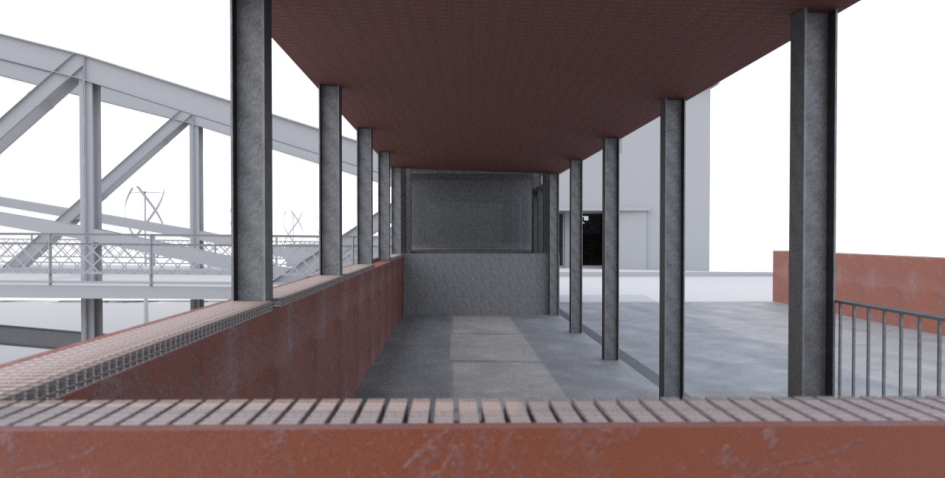
egyedi acél távtartó elem
 L 200x100 acél gerenda

acél korlát pálya, peremgerendához hegesztve
 500x150 sz. gacél peremgerenda

vasbeton járda
 helyszíni beton megtámasztás

utólagos helyszíni kibetonozás
 HEB 180 konzol, h: 4,20 m

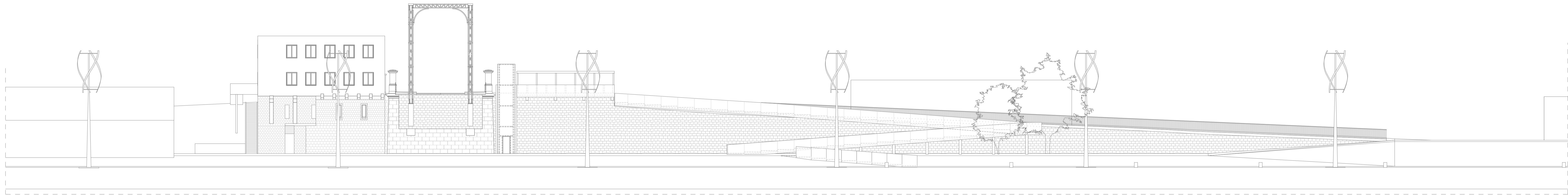
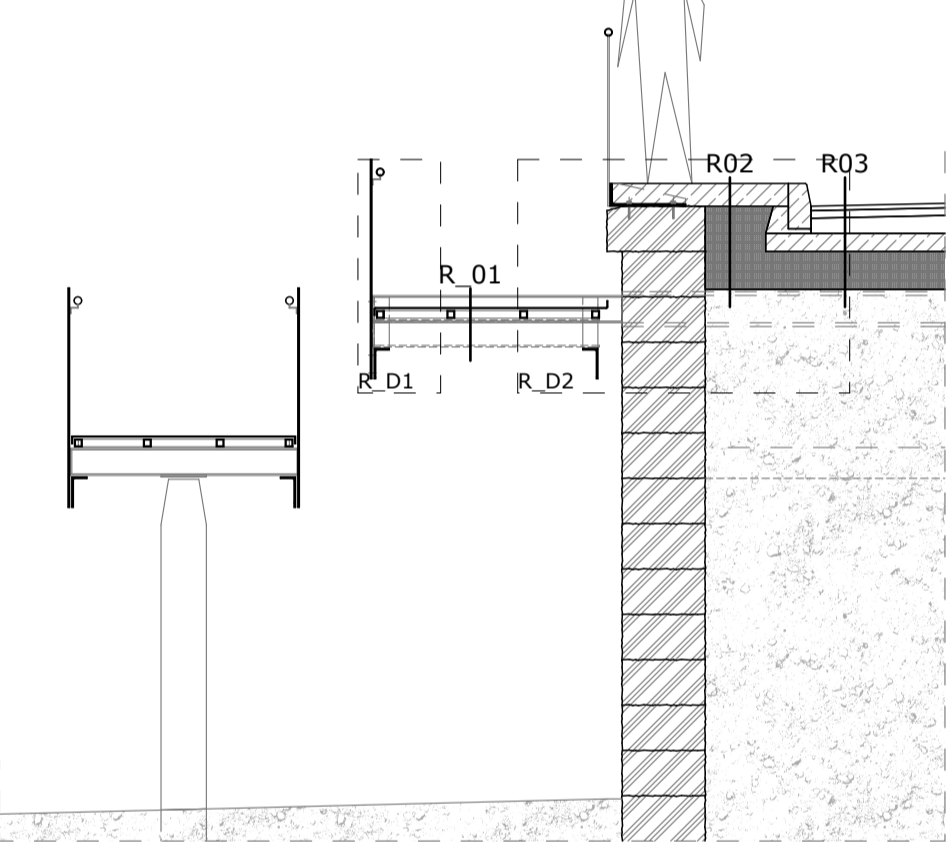
vasbeton alaptest



R_01
 0,5 cm corten acél burkolat
 5 cm 50x50 mm melegen hengerelt acél zártszelvény
 18 cm HEB 180 acél gerenda
 20 cm L 200x100 acél gerenda

R_03
 5 cm Kőporréteg
 3 cm Kötőréteg
 10 cm Bitumenes teherhordó réteg
 12 cm Vasalt beton utpálya
 25 cm Tömörített kavics feltöltés tartó, szűrő és fagyvédő réteg
 tömörített talajvízszigetelés

R_02
 15 cm vasbeton járda
 55 cm Tömörített kavics feltöltés tartó, szűrő és fagyvédő réteg
 trement talaj



Partmenti nézet M = 1 : 200