

## Blk II, Teräsbetoninen laattakehäsilta II, va. 4,0; 5,0 ja 6,0 m

Teräsbetonisen laattakehäsilta II:n tyyppipiirustukset julkaistiin ensimmäisen kerran v. 1987. Saatujen kokemusten perusteella niitä korjattiin v. 1991 lisäämällä terästystä. Molemmilla kerroilla käytettiin täsmälleen samoja piirustusten numeroita. Siksi on selvitettävä tarkkaan kumman 'vuosi-kerran' mukaan silta on tehty, kun tästä valikoimasta haetaan jonkin sillan rakennepiirustuksia.

Tiff-muotoiset tyyppipiirustukset on paketoitu tiedostoihin [blk\\_ii\(1987\)](#) ja [blk\\_ii\(1991\)](#). Jälkimmäisenkin paketti sisältää koko tyyppisarjan, so. myös ne piirustukset, joita ei muutettu v.1991.

### Blk II (1987)

Numero	Piirustus	pvm
Blk II / a - 1	Yleispiirustuksen malli	25.8.1987 *)
Blk II / c - 1	Kehän mittapiirustuksen malli	28.5.1987 *)
Blk II / 1 - 1	Siipimuurin raudoitus, va = 4,0 m, h = 2,5...3,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 1 - 2	Siipimuurin raudoitus, va = 4,0 m, h = 4,0...5,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 1 - 3	Siipimuurin raudoitus, va = 5,0 m ja 6,0 m, h = 3,0...4,0 m	28.5.1987
Blk II / 1 - 4	Siipimuurin raudoitus, va = 5,0 m ja 6,0 m, h = 4,5...5,5 m	28.5.1987
Blk II / 4 - 1	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 2,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 4 - 2	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 3,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 4 - 3	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 3,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 4 - 4	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 4,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 4 - 5	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 4,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 4 - 6	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 5,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 1	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 2	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 3	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 4,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 4	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 4,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 5	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 5,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 5 - 6	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 5,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 1	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 3,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 2	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 3,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 3	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 4,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 4	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 4,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 5	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 5,0 m	28.5.1987 *)
Blk II / 6 - 6	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 5,5 m	28.5.1987 *)
Blk II / e - 1	Teline- ja muottipiirustus 1	8.12.1987
Blk II / e - 2	Teline- ja muottipiirustus 2	8.12.1987

\*) Piirustuksesta julkaistu uusi versio v.1991, ks. seuraava sivu.

## Blk II (1991)

Numero	Piirustus	pvm
Blk II / a - 1 (A)	Yleispiirustuksen malli	30.5.1991
Blk II / c - 1 (A)	Kehän mittapiirustuksen malli	30.5.1991
Blk II / 1 - 1	Siipimuurin raudoitus, va = 4,0 m, h = 2,5...5,0 m;	15.5.1991
Blk II / 1 - 2	Siipimuurin raudoitus, va = 5,0 m ja 6,0 m, h = 3,0...5,5 m	15.5.1991
Blk II / 1 - 3	Siipimuurin raudoitus, va = 5,0 m ja 6,0 m, h = 3,0...4,0 m	28.5.1987
Blk II / 1 - 4	Siipimuurin raudoitus, va = 5,0 m ja 6,0 m, h = 4,5...5,5 m	28.5.1987
Blk II / 4 - 1	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 2,5 m	15.5.1991
Blk II / 4 - 2	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 3,0 m	15.5.1991
Blk II / 4 - 3	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 3,5 m	15.5.1991
Blk II / 4 - 4	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 4,0 m	15.5.1991
Blk II / 4 - 5	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 4,5 m	15.5.1991
Blk II / 4 - 6	Kehän raudoitus, va = 4,0 m, h = 5,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 1	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 2	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,5 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 3	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 4,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 1	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 2	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 3,5 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 3	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 4,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 4	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 4,5 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 5	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 5,0 m	15.5.1991
Blk II / 5 - 6	Kehän raudoitus, va = 5,0 m, h = 5,5 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 1	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 3,0 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 2	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 3,5 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 3	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 4,0 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 4	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 4,5 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 5	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 5,0 m	15.5.1991
Blk II / 6 - 6	Kehän raudoitus, va = 6,0 m, h = 5,5 m	15.5.1991
Blk II / e - 1	Teline- ja muottipiirustus 1	8.12.1987
Blk II / e - 2	Teline- ja muottipiirustus 2	8.12.1987