

Varasiltoja

Alempana luetellaan eri materiaaleista tehtäviä varasiltoja koskevia tyyppipiirustuksia. Ne ovat laajuudeltaan erilaisia, joissakin on suunnitelmia perustamisesta lähtien, jotkin taas ovat yksityiskohtapiirustuksia.

Teollisesti valmistettavien kalustosiltojen tyyppipiirustukset eivät sisälly tähän valikoimaan.

Piirustukset on talletettu tiff –muotoisina ja koottu paketiksi [varas.zip](#).

Numero	Piirustus	pvm
--------	-----------	-----

Bailey –varasilta, yksityiskohtia

DV 1 - 1	Bailey -varasilta, teräskannen osa	16.2.1981
DV 1 - 2	Bailey -varasilta, teräskannen asennus	17.2.1981
VB / 1	Puuosat	2.12.1966
VB / 2	Kansilankku, malka, malka pitkä	20.9.1995

Vje, Jännitetty elementtisilta

Vje / 3 - 1	Yleispiirustus	15.6.1992
Vje / 4 - 1	Elementtipalkki L = 16 m	15.6.1992
Vje / 4 - 2	Elementtipalkki L = 20 m	15.6.1992
Vje / 4 - 3	Elementtipalkki L = 23 m	15.6.1992
Vje / 4 - 4	Elementtipalkki L = 27 m	15.6.1992

VS, Betonielementtikantinen teräspalkki

VS I / 1-1	VS 25 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, yleispiirustus	12.6.1987
VS I / 1-2	VS 35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, yleispiirustus	12.8.1987
VS I / 2-1	VS 25 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, alusrakenne	12.6.1987
VS I / 2-2	VS 35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, alusrakenne	12.6.1987
VS I / 3	VS 25/35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, kansielementti	9.1.1986
VS I / 4	VS 25/35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, kansilaatan mitat ja asennus	9.1.1986
VS I / 5-1	VS 25 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, teräsrakenne	9.1.1986
VS I / 5-2	VS 35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, teräsrakenne	9.1.1986
VS I / 6-1	VS 25 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, palkin asennus	9.1.1986
VS I / 6-2	VS 35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, palkin asennus	9.1.1986
VS I / 7	VS 25/35 Betonielem. kantinen teräspalkkisilta, paaluperustus ja penkereen kevennys	12.6.1987

VS, Teräselementtikantinen teräspalkki

VS 6-24 a-1	Teräselementtikantinen teräspalkki, yleispiirustus	31.1.1996
VS 6-24 b-1	Teräselementtikantinen teräspalkki , laakeripalkki	6.2.1996
VS 6-24 b-2	Teräselementtikantinen teräspalkki, laakeri betonialustalla	6.2.1996
VS 6-24 b-3	Teräselementtikantinen teräspalkki, alusrakenne	6.2.1996
VS 6-24 c-1	Teräselementtikantinen teräspalkki, päällysrakenteen mitta	31.1.1996
VS 6-24 c-2	Teräselementtikantinen teräspalkki, pääkannattaja L = 6 m	6.2.1996
VS 6-24 c-3	Teräselementtikantinen teräspalkki, jäykisteristikot	6.2.1996
VS 6-24 c-4	Teräselementtikantinen teräspalkki, kansielementti	6.2.1996
VS 6-24 c-5	Teräselementtikantinen teräspalkki, kansilementin 1.0x4.5 m2 kiinnitys pääpalkkiin sillan päässä	22.6.1999
VS 6-24 d-1	Teräselementtikantinen teräspalkki, ramppi	6.2.1996
VS 6-24 d-2	Teräselementtikantinen teräspalkki, elementtikaide	12.9.1998
VS 6-24 e-1	Teräselementtikantinen teräspalkki, palkiston asennus	6.2.1996
VS 6-24 e-2	Teräselementtikantinen teräspalkki , jatkuvan palkiston asennus	6.2.1996

Vrp Rumpuputki –varasilta

Vrp / 3 - 1	Rumpuputki-varasilta, yleispiirustus	31.12.1991
-------------	--------------------------------------	------------
