

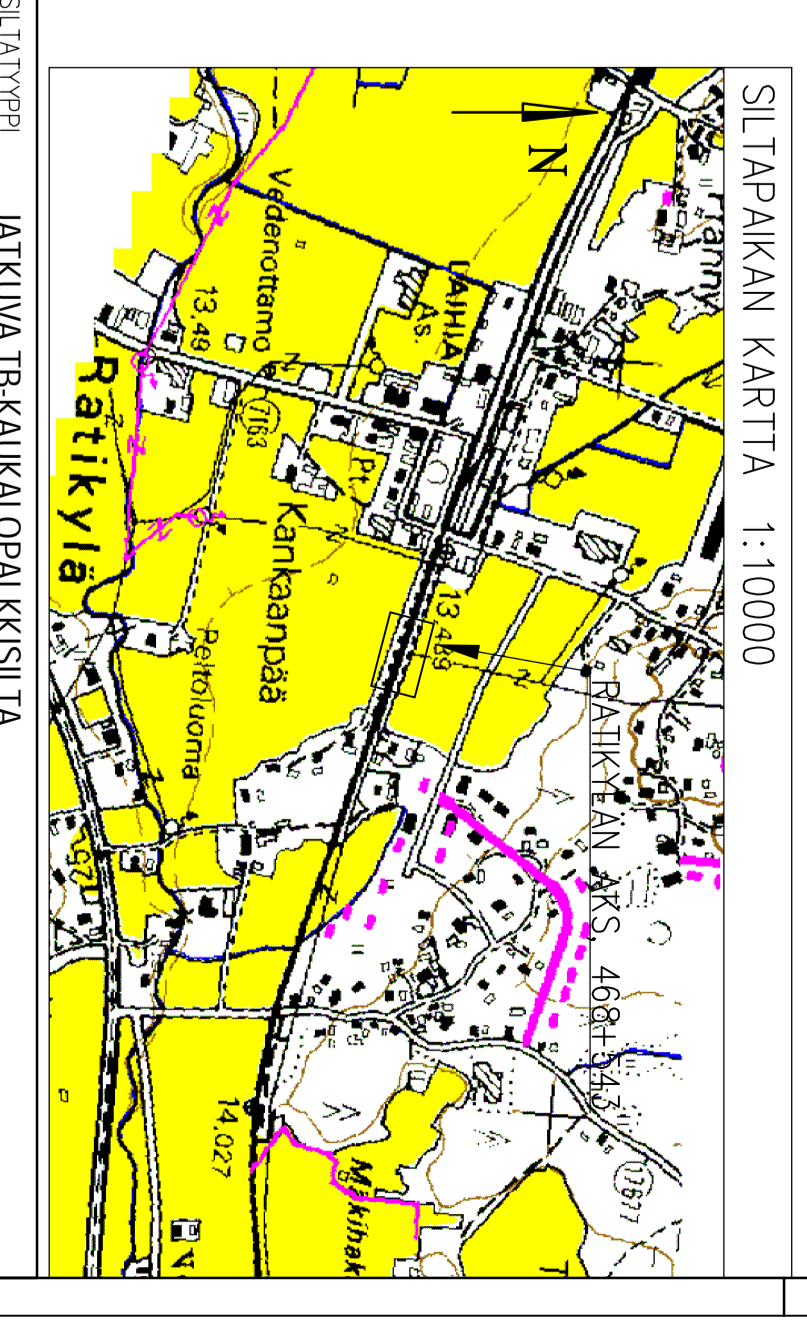
Siltakoksi:
 - betoni C35/45, P20, rokoimeen tuntos:Ro21, rustusluokka:R2
 - terästäsi sijoitane betonipelle 40mm
 - näkyviin jätettävä kunnissa viisteet 20x20mm eläi ole muut osoitettu
 - Komen pintakokiteetti:
 - I-kertoinen kumbitumkeretti
 - suojabeton C30/37, P20, rokoimeen tuntos:Ro20, rustusluokka:R4
 - ruušeppeli 2, 350mm
 - Silin poropöytä ø 508x125, S355LPH
 - pöytävyöt pötkox = 2500 KN, veltit pötkox = 4700 KN
 - täytiläbeton: C30/37, P20, rokoimeen tuntos:Ro22, rustusluokka:R4
 - betonitörs A500tHw
 - RD-poropöytä RD40x10, S355LPH + pötkötyöt
 - vesitiivis porttiseiniö
 - I-yötövt to-product 300x300, pötkötyöluokka 2, pötkox = 300 KN
 - tustopötkötyöt: LN 8833-1, LN 8833-2 ja LN 8833-3 sekä Iltiteeri eläen
 - puolaudoit: p -vähinsuosi/jein mukaisesti 5m leveäli odan pötkösuunnossa
 - otentuu - ja vähinsuosi/jein mukaisesti 5m leveäli odan pötkösuunnossa

PIIRUSTUSLUETTELO RAIKUVAN ALIKUKUSILTA

LAJI	NRO.	TOS.	TI.	PIIRUSTUS	PÄIVÄYS
AKS	18610	A	1	Vesipinnus	9.6.2011
AKS	18610	A	2	Pötkökanta	9.6.2011
AKS	18610	-	3	Määräsuunnitus 1, Pötkökanta	1.4.2011
AKS	18610	A	4	Määräsuunnitus 2, Pötkökanta	9.6.2011
AKS	18610	-	5	Määräsuunnitus 3, Pötkökanta	1.4.2011
AKS	18610	-	6	Rautatötkösuunnitus 1, Pohja	1.4.2011
AKS	18610	-	7	Rautatötkösuunnitus 2, Pötköleikkaus 1-1	1.4.2011
AKS	18610	-	8	Rautatötkösuunnitus 3, Pötköleikkaus 2-2 ja 3-3	1.4.2011
AKS	18610	-	9	Rautatötkösuunnitus 4, Silän päädät	1.4.2011
AKS	18610	A	10	Rakennepiirustus 1, Pakkuporopöytäsuuna ilioos	9.6.2011
AKS	18610	-	11	Rakennepiirustus 2, Pakkuporopöytäsuuna ilioos	9.6.2011
AKS	18610	A	12	Rakennepiirustus 3, SVYÖKÄVY	9.6.2011
AKS	18610	-	13	Määräsuunnitus 4, Väijupöytäsuuna	9.6.2011
AKS	18610	A	14	Rakennepiirustus 4, Väijupöytäsuuna	9.6.2011
AKS	18610	-	15	Määräsuunnitus 5, Väijupöytäsuuna	9.6.2011
AKS	18610	A	16	Yhteyspiirustus, Tölkösuuna 2	9.6.2011
AKS	18610	A	17	Tölkösuunnitus, Tölkösuuna 3	9.6.2011
AKS	18610	A	18	Tölkösuunnitus, Tölkösuuna 3	9.6.2011

TYYPPIPIIRUSTUKSET

S	172519	A	1	Rautatötkösuuna, kumakankiit	20.8.1988
LN	8833	A	1	3-paalun pötkökantalementi, mitepiirustus	24.3.2009
LN	8833	B	2	3-paalun pötkökantalementi, rautatötkösuuna	24.3.2009
RSN	8137	-	1	Silänpääläite 5.0 m	15.7.1985
RSN	17146	B	2	Tölkösuuna	15.7.1985
RSN	18195	-	1	Pötkökanta	11.1.2005
S/I	4854	D	3	Korvatötkösuuna	17.2.1984
RHK	10417/3199	-	-	Karvatötkösuuna	2.8.1999



SILTATYYPPI	JÄNNITÄIT	VÄÄÄ KOKIUS
JAIKUVATKÄÄLÖPAIKKISILTA	11,5 m x 14 m x 11,5 m	4,8 m
WÄÄÄ LEIKES	13,5 m	7,6 m

NIMI	AMMATTI	PVM	TEHTÄVÄ	PVM	HYV.																								
A	Vesipinnus	09.06.2011	RP	09.06.2011	TT																								
MUUT	SEITUS																												
TKAKA																													
<table border="1"> <tr> <td>PROJEKTI</td> <td>1.4.2011</td> <td>Risto Parkkila</td> <td>KANONIS</td> <td>1.4.2011</td> <td>AKS</td> </tr> <tr> <td>TYÖ</td> <td>1.4.2011</td> <td>Risto Parkkila</td> <td>KANONIS</td> <td>1.4.2011</td> <td>AKS</td> </tr> <tr> <td>TARK.</td> <td>1.4.2011</td> <td>Reino Nikander</td> <td>KANONIS</td> <td>1.4.2011</td> <td>AKS</td> </tr> <tr> <td>HYV.</td> <td>1.4.2011</td> <td>Touko Tikkanen</td> <td>KANONIS</td> <td>1.4.2011</td> <td>AKS</td> </tr> </table>						PROJEKTI	1.4.2011	Risto Parkkila	KANONIS	1.4.2011	AKS	TYÖ	1.4.2011	Risto Parkkila	KANONIS	1.4.2011	AKS	TARK.	1.4.2011	Reino Nikander	KANONIS	1.4.2011	AKS	HYV.	1.4.2011	Touko Tikkanen	KANONIS	1.4.2011	AKS
PROJEKTI	1.4.2011	Risto Parkkila	KANONIS	1.4.2011	AKS																								
TYÖ	1.4.2011	Risto Parkkila	KANONIS	1.4.2011	AKS																								
TARK.	1.4.2011	Reino Nikander	KANONIS	1.4.2011	AKS																								
HYV.	1.4.2011	Touko Tikkanen	KANONIS	1.4.2011	AKS																								
<p>VR TRACK</p> <p>Lihke</p> <p>RAIKUVAN ALIKUKUSILTA JA TEIJAREIJELVÄ</p> <p>KANONIS SUUNNITTELUKESKUS</p> <p>RAIKUVAN ALIKUKUSILTA JA TEIJAREIJELVÄ</p> <p>RAIKUVAN ALIKUKUSILTA</p> <p>Vesipinnus</p>																													