

	VK
	5.22
HN	JOL
	5.35*
5.57*	6.15
6.37	6.55
7.17V	7.35
7.57V	8.15
8.37	8.55
9.12H	VK
	9.17
	VK
14.31	
HN	JOL
14.37	14.55
15.17V	15.35
15.57	16.15
16.37	16.55
17.17	17.32H
VK	
17.44	

R726A1 VK 5.22- 7.17 HN R727A2 VK 14.31-15.17 HN  
 R713A1 HN 7.17- 7.57 HN R701A2 HN 15.17-17.44 VK  
 R701A1 HN 7.57- 9.17 VK

- 429 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-JOLLAASENTIE-  
 PUUSKANIENTIE-JOL  
 501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVÄYLÄ-HN  
 525 JOL-PUUSKANIENTIE-JOLLAASENTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

	VK
	5.42
HN	JOL
	5.55
6.17	
	6.35
6.57	
	7.15
7.37V	
	7.55
8.17	
	8.35
8.53H	VK
	8.58
	VK
14.51	
HN	JOL
14.57	
	15.15
15.37	
	15.55
16.17	
	16.35
16.57V	
	17.15
17.37	
VK	17.52H
18.04	

R701A1 VK 5.42- 7.37 HN R700A2 VK 14.51-16.57 HN  
 R726A1 HN 7.37- 8.58 VK R763A2 HN 16.57-18.04 VK

- 429 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-JOLLAKESENTIE-  
 PUUSKANIEMENTIE-JOL  
 501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVÄYLÄ-HN  
 525 JOL-PUUSKANIEMENTIE-JOLLAKESENTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	5.17
HN	SAN
	5.30*
5.52*	6.10
6.32	6.50
7.12V	7.30
7.52	8.10
8.32	8.50
9.08H	VK
	9.13
	VK
14.11	
HN	SAN
14.17	
	14.35
14.57	15.15
15.37V	15.55
16.17	16.35
16.57	17.15
17.37	17.53H
VK	
18.04	

R705A1 VK 5.17- 7.12 HN R728A2 VK 14.11-15.37 HN  
 R700A1 HN 7.12- 9.13 VK R762A2 HN 15.37-18.04 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 RETTIA-SAN  
 501 HN-ITÄVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVAYLA-HN  
 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK			
5.19			
HN	RAT	RV	TAK
5.25	5.38	5.44	
	6.10	6.03	5.55
6.34	6.48	6.55	
	7.24	7.17	7.09
7.48	8.02	8.09	
	8.38	8.31	8.23
8.53H	VK		
	8.58		
VK			
15.06			
HN	RAT	RV	TAK
15.12	15.26	15.33	
	16.03	15.53	15.45
16.22	16.36	16.43	
	17.13	17.03	16.55
17.28H	VK		
	17.33		

R709A1 VK 5.19- 8.58 VK R709A2 VK 15.06-17.33 VK

401 ~~VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVÄYLÄ-HN~~

501 ~~HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK~~

H-HALLIINLÄHTÖ

VK  
6.46  
HN ÖLS  
6.52  
7.12  
7.32  
ÖLS  
VK 7.46A  
10.02  
VK  
15.05  
HN GUN  
15.23B  
HN ÖLS  
15.32  
15.47  
16.05  
16.27  
16.45  
17.01H VK  
17.06

R711A1 VK 6.46-10.02 VK R711A2 VK 15.05-17.06 VK

- 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-HN  
A902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
ALKAEN  
445 VK-VIILARINTIE-ROIHUVUORENTIE-RHV(KLO 15.08-  
LINJAN 84 KILVIN)-ROIHUVUORENTIE-ABRAHAM WETTERIN  
TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 84 REITTIÄ-GUN  
B776 LINJAN 87 KILVIN: GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-  
KOIRASAARENTIE-ÖLS (T711)  
501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK  
6.46  
HN ÖLS  
6.52 7.12  
7.32  
ÖLS  
VK 7.46A  
10.02  
VK  
15.05  
HN GUN  
15.23B  
HN ÖLS  
15.32  
15.47 16.05  
16.27\* 16.45\*  
17.01H VK  
17.06

R794A1 VK 6.46-10.02 VK R711A2 VK 15.05-17.06 VK

- 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-HN  
A902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
ALKAEN  
445 VK-VIILARINTIE-ROIHUVUORENTIE-RHV(KLO 15.08-  
LINJAN 84 KILVIN)-ROIHUVUORENTIE-ABRAHAM WETTERIN  
TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 84 REITTIA-GUN  
B776 LINJAN 87 KILVIN: GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-  
KOIRASAARENTIE-ÖLS (T711)  
501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK  
 6.46  
 HN ÖLS  
 6.52  
 7.12  
 7.32  
 7.46A  
 HN LJS  
 7.50Y  
 HN  
 8.00B VK  
 10.02  
 VK  
 15.05  
 HN GUN  
 15.23C  
 HN ÖLS  
 15.32  
 15.47  
 16.05  
 16.27\*  
 16.45\*  
 17.01H VK  
 17.06

R794A1 VK 6.46-10.02 VK R711A2 VK 15.05-17.06 VK

- 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVÄYLÄ-HN  
 A796 KILVIITTA: ÖLS-KOIRASAARENTIE-REIHERINTIE-LJS  
 (LAAJASALONTIEN JA JOLLAKSENTIEN LIITTYMÄ), JOSTA  
 LINJAN 85 KILVIN JA REITTIÄ HN:LLE.  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
 ALKAEN  
 445 VK-VIILARINTIE-ROIHUVUORENTIE-RHV(KLO 15.08-  
 LINJAN 84 KILVIN)-ROIHUVUORENTIE-ABRAHAM WETTERIN  
 TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 84 REITTIÄ-GUN  
 C776 LINJAN 87 KILVIN: GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-  
 KOIRASAARENTIE-ÖLS (T711)  
 501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
 \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK	
6.31	
HN	ÖLS
6.37	
	7.02
7.22	
	7.40
8.02	
VK	8.16H
8.27	

R712A1 VK 6.31- 8.27 VK

401 VK-VIILARINTIE-SAHAJANKATU-MUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-HN  
528 ÖLS-KOIRASAARENTIE-LAAJASALONTIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
SAHAJANKATU-VIILARINTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ



	VK	HN	VLS
	5.42	14.27	
HN	HVK		14.30
	5.55	14.47	
6.12			14.50
	6.28	15.17	
HN	VLS		15.20
6.47		HN	HVK
	6.50	15.32	
HN	HVK		15.48
7.02V		HN	VLS
	7.18	16.07	
HN	VLS		16.10
7.37		HN	HVK
	7.40	16.22V	
HN	HVK		16.38
7.52		HN	VLS
	8.08	16.57	
HN	VLS		17.00
8.27		HN	HVK
	8.30	17.12	
8.42H	VK		17.28
	8.47	HN	VLS
VK		17.47	
14.21			17.50
		18.02H	VK
			18.07

R714A1 VK 5.42- 7.02 HN R702A2 VK 14.21-16.22 HN  
 R704A1 HN 7.02- 8.47 VK R725A2 HN 16.22-18.07 VK

- 446 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENIAJANTIE-LAAJASALONTIE-KOIRASAARENTIE-  
 HENRIK BORGSTROMIN TIE-PAATIE-HVK  
 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN

V=VAIHIOAIKA, H=HALLIINLAHTO

		VK
		6.07
KS	HE	SAN
	6.35	6.20
7.00	7.17	
	7.50	7.35
8.19H	VK	
	8.41	
	VK	
15.42		
KS	HE	SAN
16.05	16.22	
	VK	16.39H
	16.52	

R715A1 VK 6.07- 8.41 VK R715A2 VK 15.42-16.52 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNAISTEN RANTATIE-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 467 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELLMANINKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASILINKATU-KS
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ

		VK
		6.07
		SAN
KS	HE	6.20*
	6.35	
7.00*	7.17	
	7.50	7.35
8.19H	VK	
	8.41	
	VK	
	14.55	
IK	TES	
	15.12Y	
15.32A		
KS	HE	SAN
16.05	16.22	
	VK	16.39H
	16.52	

R715A1 VK 6.07- 8.41 VK R715A2 VK 14.55-16.52 VK

- 457 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNALSTEN RANPATIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK
- 461 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-LATVARAKENTAJANTIE-TES
- A861 IK-ITAVAYLA-JNE. LINJAN 86S REITTIÄ KS:ILE (T716)
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
\*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

		VK	
		6.07	
KS	HE	SAN	
	6.35	6.20*	
7.00*	7.17		
	7.50	7.35	
8.19H	VK		
	8.41		
	VK		
14.47			
IK	TEK		
14.52			
	15.12		
15.37A			
KS	HE	SAN	
16.05	16.22		
	VK	16.39H	
	16.52		

R715A1 VK 6.07- 8.41 VK R715A2 VK 14.47-16.52 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN  
 545 KS-FABLANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
 SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
 SÖRNAISTEN RANTATIE-ITÄVAYLA-MUUNTAJANKATU-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK  
 456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A861 IK-ITÄVAYLA-JNE. LINJAN 86S REITTIÄ KS:LLE (T716)  
 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

		VK	
		6.07	
KS	HE	SAN	
7.00*	6.35	6.20*	
	7.17		
	7.50	7.35	
8.19H	VK		
	8.41		
	VK		
13.22			
IK	MEM		
13.27Y			
	13.42Y		
13.57Y			
	14.12Y		
14.25A			
IK	TEK		
14.52			
	15.12		
15.37B			
KS	HE	SAN	
16.05	16.22		
	VK	16.39H	
	16.52		

R715A1 VK 6.07- 8.41 VK R715A2 VK 13.22-16.52 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN
- 545 KS-FABLANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-SORNAISTEN RANTATIE-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- A858 TULOAIKA
- B861 IK-ITÄVÄYLÄ-JNE. LINJAN 86S REITTIÄ KS:LLE (T716)
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
 \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

			VK
			6.07
	KS	HE	SAN
		6.35	6.20*
	7.00*	7.17	
		7.50	7.35
	8.19H	VK	
		8.41	
	VK		
	14.12		
	IK	MEM	
	14.17Y		
		14.33Y	
	IK	TEK	
	14.52		
		15.12	
	15.37A		
	KS	HE	SAN
	16.05	16.22	
		VK	16.39H
		16.52	

R715A1 VK 6.07- 8.41 VK R715A2 VK 14.12-16.52 VK

- 457 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 RETTTIA-SAN  
 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
 SILTASAARENKATU-HAKANIEMENIORI-HAKANIEMENRANTA-  
 SORNAISTEN RANTATIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-  
 SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK  
 456 VK-VIIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A861 IK-ITAVAYLA-JNE. LINJAN 86S RETTTIA KS:LLE (T716)  
 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAJUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
 \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

			VK
			6.37
KS	HE		SAN
	7.05		6.50
7.30	7.47		
	8.20		8.05
8.49H	VK		
	9.11		
VK			
13.47			
IK	KAL		
13.52			
	14.15		
14.40A			
KS	HE		SAN
15.05	15.22		
KS	HE		SAN
	16.00		15.45
16.20	16.37		
	VK		16.54H
	17.07		

R716A1 VK 6.37- 9.11 VK R716A2 VK 13.47-17.07 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
 SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
 SORNAISTEN RANITATIE-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- A861 IK-ITÄVÄYLÄ-JNE. LINJAN 86S REITTIÄ KS:LLE (T716)
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

			VK
			6.22
KS	HE	SAN	
	6.50	6.35	
7.15	7.32		
	8.05	7.50	
KS			
8.25A	VK		
	10.00		
	VK		
15.12			
KS	HE	SAN	
15.35	15.52		
	16.30	16.15	
16.50	17.07		
	VK	17.24H	
	17.37		

R717A1 VK 6.22-10.00 VK R717A2 VK 15.12-17.37 VK

- 457 VK-VIIJARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 RETTIIA-SAN  
A902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
ALKAEN  
467 VK-VIIJARINTIE-SAHAAJANKATU-MUNTAJANKATU-  
ITÄVAYLÄ-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELIMANKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASLINIKATU-KS  
526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIIJARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ



			VK
			6.22
KS	HE	SAN	
	6.50	6.35	
7.15	7.32		
	8.05	7.50	
8.25A			
IK	MEM		
8.57Y			
	9.13Y		
9.27H	VK		
	9.31		
	VK		
15.12			
KS	HE	SAN	
15.35	15.52		
	16.30	16.15	
16.50	17.07		
	VK	17.24H	
	17.37		

R717A1 VK 6.22- 9.31 VK R717A2 VK 15.12-17.37 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTTIA-SAN  
 A809 KILVITTA: KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-SILTASAARENKATU-HAKANIEMENRANTA-SORNAISTEN RANTATIE-ITAVAYLA-  
 IK (T717).  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
 467 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELLMANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS  
 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

			VK
			6.22
KS	HE	SAN	
	6.50	6.35	
7.15	7.32		
	8.05	7.50	
8.25A			
IK	MEM		
8.57Y			
	9.12Y		
9.27Y			
	9.42Y		
9.55H	VK		
	9.59		
	VK		
15.12			
KS	HE	SAN	
15.35	15.52		
	16.30	16.15	
16.50	17.07		
	VK	17.24H	
	17.37		

R717A1 VK 6.22- 9.59 VK R717A2 VK 15.12-17.37 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIA-SAN  
 A809 KILVITTA: KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-SILTASAARENKATU-HAKANIEMENRANTA-SORNAISTEN RANTATIE-ITAVAYLA-IK (T717).  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
 467 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELLMANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS  
 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUN, H=HALLIINLÄHTÖ

			VK
			5.50
KS	HE	IK	NST
	6.24	6.19	6.07
6.55	7.12		
	7.54	7.49	7.37
8.25	8.42		
		VK	9.03H
		9.20	
VK			
15.27			
KS	HE	SAN	
15.50	16.07		
	16.45	16.30	
17.05	17.22		
	VK	17.38H	
	17.51		

R718A1 VK 5.50- 9.20 VK R718A2 VK 15.27-17.51 VK

- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK
- 467 VK-VIIHARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELIMANKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIIHARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

			VK
			6.50
KS	HE	SAN	
	7.20		7.05
7.45	8.02		
	8.35		8.20
8.54H	VK		
	9.16		
	VK		
14.57			
KS	HE	SAN	
15.20	15.37		
	16.15		16.00
16.35	16.52		
	VK		17.09H
	17.22		
	VK		
17.35	VK		
	18.23		

R719A1 VK 6.50- 9.16 VK R719A2 VK 17.35-18.23 VK  
R719A2 VK 14.57-17.22 VK

- 457 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86 REITTIÄ-SAN
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNAISTEN RANTATIE-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 467 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-SORNAISTEN RANTATIE-HAKANIEMEN SILTA-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELLMANINKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS
- 526 SAN-LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 860 VUORO AJAA HK-AJOA VK-IK-VK: LÄHDÖT VK:STA  
17.35, 17.45, 17.55, 18.05 JA 18.15 (TK719)

H-HALLIINLÄHTÖ

VK		HN	VLS
6.11		VK	
HN	VLS	14.51	
6.17		HN	VLS
	6.20	14.57	
HN	HVK		15.00
6.32		HN	HVK
	6.48	15.12	
HN	VLS		15.28
7.07		HN	VLS
	7.10	15.47	
HN	HVK		15.50
7.22V		HN	HVK
	7.38	16.02V	
HN	VLS		16.18
7.57		HN	VLS
	8.00	16.37	
HN	HVK		16.40
8.12		HN	HVK
	8.28	16.52	
HN	VLS		17.08
8.47		HN	VLS
	8.50	17.27	
9.02H	VK		17.30
	9.07	HN	HVK
		17.42	
		VK	17.58H
		18.10	

P726A1 VK 6.11- 7.22 HN R725A2 VK 14.51-16.02 HN  
 R714A1 HN 7.22- 9.07 VK P725M1 HN 16.02-18.10 VK

- 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN  
 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK  
 540 HVK-PÄÄTIE-HENRIK BORGSTRÖMIN TIE-KOIRASAARENTIE-  
 LAAJASALONTIE-LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK	
	6.05	
HN	GUN	
6.32	6.16	
	6.46	
7.02	7.16	
7.32	7.46	
8.02	8.16	
8.31H	VK	
	8.36	
	VK	
14.51		
HN	GUN	
14.57		
	15.11	
15.27		
	15.41	
15.57		
	16.11	
16.27		
	16.41	
16.57V		
	17.11	
17.27		
VK	17.42H	
17.53		

R727A1 VK 6.05- 8.36 VK R726A2 HN 16.57-17.53 VK  
 R729A2 VK 14.51-16.57 HN

- 448 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-REIHERINTIE-  
 GUNILLANTIE-GUN  
 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN  
 542 GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	5.40
HN	GUN
	5.51
6.07	6.21
6.37V	6.51
7.07	7.21
7.37	7.51
8.07	8.21
8.37	8.51
9.06H	VK
	9.11
	VK
13.56	
HN	GUN
14.02	14.16
14.32	14.46
15.02	15.16
15.32V	15.46
16.02	16.16
16.32	16.46
17.02	17.16
17.32	17.47H
VK	
17.58	

R700A1 VK 5.40- 6.37 HN P710M1 VK 13.56-15.32 HN  
 R763A1 HN 6.37- 9.11 VK R727A2 HN 15.32-17.58 VK

- 448 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-REIHERINTIE-  
 GUNILLANTIE-GUN  
 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK  
 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN  
 542 GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	6.15
HN	GUN
	6.26
6.42	
	6.56
7.12	
	7.26
7.42	
	7.56
8.12	
	8.26
8.41H	VK
	8.46
	VK
15.01	
HN	GUN
15.07	
	15.21
15.37	
	15.51
16.07	
	16.21
16.37V	
	16.51
17.07	
	17.21
17.37	
VK	17.52H
18.03	

R725A1 VK 6.15- 8.46 VK R728A2 HN 16.37-18.03 VK  
 R726A2 VK 15.01-16.37 HN

- 448 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-REIHERINTIE-  
 GUNILLANTIE-GUN
- 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK
- 401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN
- 542 GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ



	VK
	6.25
HN	GUN
	6.36
6.52	7.06
7.22	7.36
7.52	8.06
8.22	8.36
8.51H	VK
	8.56
	VK
15.11	
HN	GUN
15.17	15.31
15.47	16.01
16.17	16.31
16.47	17.01
17.17V	17.31
17.47	18.02H
VK	
18.13	

R729A1 VK 6.25- 8.56 VK R729A2 HN 17.17-18.13 VK  
 R722A2 VK 15.11-17.17 HN

- 448 ~~VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-LAAJASALONTIE-REIHERINTIE-  
 GUNILLANTIE-GUN~~
- 501 ~~HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK~~
- 401 ~~VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN~~
- 542 ~~GUN-GUNILLANTIE-REIHERINTIE-LAAJASALONTIE-  
 LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
 SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK~~

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

HKL LINJA 57 (S1/24 S2/24)  
HALLI VK

010989  
VUORO 0731  
MA-PE

VK			
5.57			
IK	VAL	RV	TAK
6.02	6.15	6.23	
	6.56	6.48	6.40
7.22	7.35	7.43	
	8.26	8.18	8.10
8.51H	VK		
	8.55		
VK			
14.37			
IK	VAL	RV	TAK
14.42	14.55	15.03	
	15.46	15.38	15.30
16.22	16.35	16.43	
	17.26	17.18	17.10
17.50H	VK		
	17.54		

R731A1 VK 5.57- 8.55 VK R731A2 VK 14.37-17.54 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ

VK			
6.27			
IK	VAL	RV	TAK
6.32	6.45	6.53	
	7.36	7.28	7.20
8.12	8.25	8.33	
HN	RAT	RV	TAK
	9.10	9.03	8.55Y
9.25H	VK		
	9.30		
VK			
14.57			
IK	VAL	RV	TAK
15.02	15.15	15.23	
	16.06	15.58	15.50
16.42	16.55	17.03	
	17.46	17.38	17.30
18.10H	VK		
	18.14		

R733A1 VK 6.27- 9.30 VK R733A2 VK 14.57-18.14 VK

456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

501 HN-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIILARINTIE-VK

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

VK			
7.37			
IK	VAL	RV	TAK
7.42	7.55	8.03	
	8.46	8.38	8.30
9.12H	VK		
	9.16		
VK			
15.17			
IK	VAL	RV	TAK
15.22	15.35	15.43	
	16.26	16.18	16.10
17.00	17.13	17.21	
	17.56	17.48	17.40
18.18H	VK		
	18.22		

R734A1 VK 7.37- 9.16 VK R734A2 VK 15.17-18.22 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK			
5.25			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK
5.30	5.37	5.42	
	6.28	6.20	6.10
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MKL
6.58	7.05	7.10	
	7.39	7.32	7.29
8.02	8.09	8.14	
	8.43	8.36	8.33
8.59H	VK		
	9.03		
VK			
14.54			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MKL
15.00	15.07	15.12	
	15.45	15.38	15.35
16.04	16.11	16.16	
	16.49	16.42	16.39
17.05H	VK		
	17.10		

R736A1 VK 5.25- 9.03 VK R736A2 VK 14.54-17.10 VK

456 VK-VILLARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VILLARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK				
6.33				
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK	
6.38	6.45	6.50		
	7.40	7.32	7.22	
8.06	8.13	8.18		
	9.06	8.58	8.48	
9.22H	VK			
	9.26			
VK				
14.45				
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK	
14.50	14.56	15.01		
	15.54	15.45	15.34	
16.18	16.24	16.29		
	17.24	17.15	17.04	
17.39H	VK			
	17.43			

R737A1 VK 6.33- 9.26 VK R737A2 VK 14.45-17.43 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK				
6.33				
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK	
6.38	6.45	6.50		
	7.40	7.32	7.22	
8.06	8.13	8.18		
	9.06	8.58	8.48	
9.22H	VK			
	9.26			
VK				
14.07				
IK	TES			
14.12Y				
	14.30Y			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK	
14.50	14.56	15.01		
	15.54	15.45	15.34	
16.18	16.24	16.29		
	17.24	17.15	17.04	
17.39H	VK			
	17.43			

R737A1 VK 6.33- 9.26 VK R737A2 VK 14.07-17.43 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLINLÄHTÖ

VK			
6.33			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK
6.38	6.45	6.50	
	7.40	7.32	7.22
8.06	8.13	8.18	
	9.06	8.58	8.48
9.22H	VK		
	9.26		
VK			
14.45			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK
14.50	14.56	15.01	
	15.54	15.45	15.34
16.18	16.24	16.29	
	17.24	17.15	17.04
17.39H	VK		
	17.43		

R737A1 VK 6.33- 9.26 VK R737A2 VK 14.45-17.43 VK

456 VK-VILLARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VILLARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ



HKL LINJA 58 (S1/22 S2/22)  
HALLI VK

010989  
VUORO 0738  
MA-PE

VK			
5.53			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK
5.58	6.05	6.10	
	7.00	6.52	6.42
7.26	7.33	7.38	
	8.28	8.20	8.10
8.44H	VK		
	8.48		
VK			
15.09			
IK	HN/JUN	JUN/REJ	MOK
15.14	15.20	15.25	
	16.18	16.09	15.58
16.42	16.48	16.53	
	17.48	17.39	17.28
18.02H	VK		
	18.06		

R738A1 VK 5.53- 8.48 VK R738A2 VK 15.09-18.06 VK

456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

		VK
		5.17
KRM	KL	KKT
	5.32	5.28
5.34	5.42	
		KKT
		5.46A
		TEK
IK	TES	
6.42	6.56	
IK	TEK	
	7.02	
7.27		
	7.47	
8.12		
	8.37	
8.58H	VK	
	9.02	
VK		
15.12		
IK	TEK	
15.17		
	15.37	
16.02		
	16.22	
16.47		
	17.12	
17.33H	VK	
	17.37	

R740A1 VK 5.17- 9.02 VK R740A2 VK 15.12-17.37 VK

463 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
MYLLYMESTARINTIE-KONTULANTIE-KOTIKONNUNTIE-KKT  
A901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJOON ASTI  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK		
6.22		
IK	TES	TEK
6.27	6.41	
IK	TEK	
	6.52	
7.17		
	7.37	
8.02		
	8.22	
8.43H	VK	
	8.47	
VK		
14.37		
IK	TEK	
14.42		
	15.02	
15.27		
IK	TES	TEK
	15.50	15.47
IK	TEK	
16.12		
	16.37	
17.02		
	17.22	
17.43H	VK	
	17.47	

R741A1 VK 6.22- 8.47 VK R741A2 VK 14.37-17.47 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK		
6.22		
IK	TES	TEK
6.27	6.41	
IK	TEK	
	6.52	
7.17		
	7.37	
8.02		
	8.22	
8.43H	VK	
	8.47	
VK		
13.52		
IK	MEM	
13.57Y		
	14.12Y	
14.25A		
IK	TEK	
14.42*		
	15.02*	
15.27		
IK	TES	TEK
	15.50	15.47
IK	TEK	
16.12		
	16.37	
17.02		
	17.22	
17.43H	VK	
	17.47	

R741A1 VK 6.22- 8.47 VK R741A2 VK 13.52-17.47 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
A858 TULOAIKA

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
\*=LINJAN ALKU/LOPPULAHTO

VK		
6.22		
IK	TES	TEK
6.27	6.41	
IK	TEK	
	6.52	
7.17		
	7.37	
8.02		
	8.22	
8.43H	VK	
	8.47	
VK		
14.37		
IK	TEK	
14.42*		
	15.02*	
15.27		
IK	TES	TEK
	15.50	15.47
IK	TEK	
16.12		
	16.37	
17.02		
	17.22	
17.43H	VK	
	17.47	

R741A1 VK 6.22- 8.47 VK R741A2 VK 14.37-17.47 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK		
6.12		
IK	TES	TEK
6.17	6.31	
IK	TEK	
	6.37	
7.02		
	7.27	
7.52		
	8.12	
8.37		
	8.57	
9.18H	VK	
	9.22	
VK		
14.57		
IK	TEK	
15.02		
	15.27	
15.52		
IK	TES	TEK
	16.15	16.12
IK	TEK	
16.37		
	16.57	
17.22		
VK	17.43H	
17.59		

R742A1 VK 6.12- 9.22 VK R742A2 VK 14.57-17.59 VK

456 VK-VIIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIILARINTIE-VK  
 554 TEK-LAIVANRAKENTAJANPOLKU-LAIVANRAKENTAJANTIE-  
 NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
 VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK	
5.37	
HN	ÖLS
7.47	
VK	8.07H
8.18	
	VK
	8.25
ARH	NEU
	8.30
8.36H	VK
	8.44

R744A1 VK 5.37- 8.18 VK R744A1 VK 8.25- 8.44 VK

- 901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJOON ASTI  
528 ÖLS-KOIRASAARENTIE-LAAJASALONTIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK  
437 VK-VIILARINTIE-KAUPPAMYLLYNTIE-RATASMYLLYNTIE-  
MYLLYPADONTIE-NEU  
534 ARH-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK  
770 ARH = ARHOTIEN PYSÄKKI , NEU = NEULAPADONTIEN  
PYSÄKKI

H=HALLIINLÄHTÖ

VK  
5.37  
HN ÖLS  
7.47  
VK 8.07H  
8.18  
VK  
8.25  
ARH NEU  
8.30\*  
8.36H VK  
8.44  
VK  
15.31 VK  
18.03

R744A1 VK 5.37- 8.18 VK R713A2 VK 15.31-18.03 VK  
R744A1 VK 8.25- 8.44 VK

901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJOON ASTI  
528 ÖLS-KOIRASAARENTIE-LAAJASALONTIE-  
LINNANRAKENPAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
SAHAAJANKATU-VILLARINTIE-VK  
437 VK-VILLARINTIE-KAUPPAMYLLYNTIE-RATASMYLLYNTIE-  
MYLLYPADONTIE-NEU  
534 ARH-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK  
770 ARH = ARHOTIEN PYSÄKKI , NEU = NEULAPADONTIEN  
PYSÄKKI  
900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ



VK  
                  5.49  
          IK      KAL  
                  6.02  
          6.27A  
          HN      ÖLS  
          7.47  
          VK      8.07H  
          8.18  
                  VK  
                  8.25  
          ARH    NEU  
                  8.30\*  
          8.36H  VK  
                  8.44  
          VK  
          15.31  VK  
                  17.58

R744A1 VK 5.49- 8.18 VK R713A2 VK 15.31-17.58 VK  
R744A1 VK 8.25- 8.44 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
A901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON ASTI  
528 ÖLS-KOIRASAARENTIE-LAAJASALONTIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK  
437 VK-VIILARINTIE-KAUPPAMYLLYNTIE-RATASMYLLYNTIE-  
MYLLYPADONTIE-NEU  
534 ARH-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK  
770 ARH = ARHOTIEN PYSÄKKI , NEU = NEULAPADONTIEN  
PYSÄKKI  
900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK			
6.47			
IK	TEK		
6.52			
	7.12		
7.37			
	8.02		
8.27			
	8.47		
9.07			
	9.28		
9.55VA			
10.42V			
	11.02		
11.27			
	11.47		
12.12			
	12.32		
12.57			
	13.17		
13.37B			
IK			
14.23VA			
IK	TEK		
14.52V			
	15.12		
15.37			
IK	TES	TEK	
	16.05	16.02	
IK	TEK		
16.27			
	16.47		
17.12			
	17.32		
17.57			
	18.17		
18.42			
	19.02		
19.27			
	19.47		
20.06H	VK		
	20.10		

R748A1 VK 6.47- 9.55 IK Y182A2 IK 14.52-20.10 VK  
 R748A2 IK 10.42-14.23 IK

456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A999 AUTO JAA VAIHTOPAIKALLE ILMAN KULJETTAJAA  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PAATTYMISESTÄ  
 ALKAEN  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

VK		
6.47		
IK	TEK	
6.52		
	7.12	
7.37		
	8.02	
8.27		
	8.47	
9.07*		
	9.28*	
9.55VA		
10.42V*		
	11.02*	
11.27		
	11.47	
12.12		
	12.32	
12.57*		
	13.17*	
13.37B		
IK		
14.23VA		
IK	TEK	
15.37V		
IK	TES	TEK
	16.05	16.02
IK	TEK	
16.27		
	16.47	
17.12		
	17.32	
17.57		
	18.17	
18.42		
	19.02	
19.27*		
	19.47*	
20.06H	VK	
	20.10	

R748A1 VK 6.47- 9.55 IK O774A1 IK 15.37-20.10 VK  
 R748A2 IK 10.42-14.23 IK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A999 AUTO JAA VAIHTOPAIKALLE IIMAN KULJETTAJAA  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PAATTYMISESTÄ  
 ALKAEN  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLI INLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK		
6.47		
IK	TEK	
6.52		
	7.12	
7.37		
	8.02	
8.27		
	8.47	
9.07*		
	9.28*	
9.55VA		
10.42V*		
	11.02*	
11.27		
	11.47	
12.12		
	12.32	
12.57*		
	13.17*	
13.37B		
IK		
14.16VA		
IK	TEK	
15.37V		
IK	TES	TEK
	16.05	16.02
IK	TEK	
16.27		
	16.47	
17.12		
	17.32	
17.57		
	18.17	
18.42		
	19.02	
19.27*		
	19.47*	
20.06H	VK	
	20.10	

R748A1 VK 6.47- 9.55 IK O774A1 IK 15.37-20.10 VK  
 R748A2 IK 10.42-14.16 IK

456 VK-VIIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A999 AUTO JAA VAIHTOAIKALLE IILMAN KULJETTAJAA  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PAATTYMISESTA  
 ALKAEN  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA,H=HALLIINLAHTO,\*=LINJAN ALKU/LOPPULAHTO

VK		
6.47		
IK	TEK	
6.52		
	7.12	
7.37		
	8.02	
8.27		
	8.47	
9.07*		
	9.28*	
9.55VA		
10.42V*		
	11.02*	
11.27		
	11.47	
12.12		
	12.32	
12.57*		
	13.17*	
13.37B		
IK		
14.16VA		
IK	TEK	
15.37V		
IK	TES	TEK
	16.05	16.02
IK	TEK	
16.27		
	16.47	
17.12		
	17.32	
17.57		
	18.17	
18.42		
	19.02	
19.27*		
	19.47*	
20.06H	VK	
	20.10	

R748A1 VK 6.47- 9.55 IK Y182A2 IK 15.37-20.10 VK  
 R748A2 IK 10.42-14.16 IK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 A999 AUTO JAA VAIHIOPAIKALLE ILMAN KULJETTAJAA  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PAATTYMISESTA  
 ALKAEN  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLAHTO, \*=LINJAN ALKU/LOPPULAHTO

	VK
	5.37
HN	IK
	5.42
6.02	6.20
6.42	7.00
7.22V	7.40
8.02	8.20
8.42	9.00
9.20H	VK
	9.25
	VK
14.46	
HN	IK
14.52	15.10
15.32	15.50
16.12	16.30V
16.52	17.10
17.32	17.50
18.10H	VK
	18.15

P711A1 VK 5.37- 7.22 HN R763A2 VK 14.46-16.30 IK  
 R761A1 HN 7.22- 9.25 VK P751M1 IK 16.30-18.15 VK

456 VK-VIIJARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 501 HN-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-  
 VIIJARINTIE-VK  
 401 VK-VIIJARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITAVAYLA-HN

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLAHTO

		VK	
		5.18	
IK	KL	KNT	
5.52	5.31	5.28	
	6.01		
6.42	6.21	6.18	
	6.51		
7.22	7.01	6.58	
	7.31		
8.02	7.41	7.38	
	8.11		
8.42	8.21	8.18	
	8.51		
9.13H	9.01	8.58	
	VK		
	9.18		
	VK		
	14.40		
TPT	IK		
	14.45Y		
15.07Y			
IK	KL	KNT	
15.22	15.31		
IK	KL	KNT	
	15.41	15.38	
16.02	16.11		
	16.21	16.18	
16.42	16.51		
	17.01	16.58	
17.22	17.31		
	VK	17.35H	
	17.46		

P756A1 VK 5.18- 9.18 VK R764A2 VK 14.40-17.46 VK

468 VK-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 MYLLYMESTARINTIE-KONTULANTIE-KURKIMAENTIE-  
 KARPALOTIE-KEINULAUDANTIE-KONTULANKAARI-KNT

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKOTIE-VIILARINTIE-VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

556 KNT-KONTULANKAARI-KONTULANTIE-MYLLYMESTARINTIE-  
 TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKOTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

	IK	KL	VK 5.48 KNT 5.58
	6.22	6.31	
		6.41	6.38
	7.02	7.11	
		7.21	7.18
	7.42	7.51	
		8.01	7.58
	8.22	8.31	
		8.41	8.38
	8.54H	VK 8.59	
	VK 14.57		
	IK	KL	KNT
	15.02	15.11	
		15.21	15.18
	15.42	15.51	
		16.01	15.58
	16.22	16.31	
		16.41	16.38
	17.02	17.11	
		17.21	17.18
	17.42	17.51	
		VK 18.07	17.56H

R765A1 VK 5.48- 8.59 VK R765A2 VK 14.57-18.07 VK

- 468 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 MYLLYMESTARINTIE-KONTIULANTIE-KURKIMAENTIE-  
 KARPALOTIE-KEINULAUDANTIE-KONTIULANKAARI-KNT  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VILLARINTIE-VK  
 456 VK-VILLARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 556 KNT-KONTIULANKAARI-KONTIULANTIE-MYLLYMESTARINTIE-  
 TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ



		VK
		5.30
IK	KL	MEM
6.07	5.46	5.42
	6.16	
	6.26	6.22
6.47	6.56	
	7.06	7.02
7.27	7.36	
	7.46	7.42
8.07	8.16	
	8.26	8.22
8.37H	VK	
	8.41	
	VK	
15.22		
IK	KL	MEM
15.27	15.36	
	15.46	15.42
16.07	16.16	
	16.26	16.22
16.47	16.56	
	17.06	17.02
17.27	17.36	
	17.46	17.42
17.57H	VK	
	18.01	

R766A1 VK 5.30- 8.41 VK R766A2 VK 15.22-18.01 VK

419 VK-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 MYLLYMESTARINTIE-KONIULANTIE-PALLASTUNTURINTIE-  
 MEM.

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKOTIE-VIILARINTIE-VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

H-HALLIINLÄHTÖ

VK		
4.17	VK	
	6.05	
VK		
6.42		
IK	MEM	
6.47		
	7.03	
IK	KL	MEM
7.22	7.31	
	7.42	7.38
IK	MEM	
7.57		
	8.13	
IK	KL	MEM
8.32	8.41	
	8.52	8.48
9.02H	VK	
	9.06	
VK		
15.02		
IK	MEM	
15.07		
	15.23	
IK	KL	MEM
15.42V	15.51	
	16.02	15.58
IK	MEM	
16.17		
	16.33	
IK	KL	MEM
16.52	17.01	
	17.12	17.08
IK	MEM	
17.27		
	17.43	
17.57H	VK	
	18.01	

P776A1 VK 4.17- 6.05 VK R766A2 VK 15.02-15.42 IK  
 R746A1 VK 6.42- 9.06 VK R768A2 IK 15.42-18.01 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK	
	7.00	
KL	KNT	
	7.14Y	
7.17T		
	7.24Y	
7.27T		
	7.34Y	
7.37T		
	7.44Y	
7.47T		
IK	KL	KNT
	7.57	7.54Y
8.08H	VK	
	8.12	

Y183A1 VK 7.00- 8.12 VK

468 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
MYLLYMESTARINTIE-KONTULANTIE-KURKIMAENTIE-  
KARPALOTIE-KEINULAUDANTIE-KONTULANKAARI-KNT  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, T=TYHJÄNÄ NORMAALIA REITTIÄ  
H=HALLIINLÄHTÖ

VK		
5.42		
IK	KL	MEM
5.47	5.56	
	6.06	6.02
6.27	6.36	
	6.46	6.42
7.07	7.16	
	7.26	7.22
7.47	7.56	
	8.06	8.02
8.27	8.36	
	8.46	8.42
8.57H	VK	
	9.01	
VK		
15.02		
IK	KL	MEM
15.07	15.16	
	15.26	15.22
15.47	15.56	
	16.06	16.02
16.27	16.36	
	16.46	16.42
17.07	17.16	
	17.26	17.22
17.47	17.56	
	VK	18.02H
	18.13	

R768A1 VK 5.42- 9.01 VK R768A2 VK 15.02-18.13 VK

456 VK-VIIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIILARINTIE-VK  
 510 MEM-KONTULANTIE-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK		
5.47		
IK	KL	MEM
5.52	6.01	
	6.12	6.08
IK	MEM	
6.27		
	6.43	
IK	KL	MEM
7.02	7.11	
	7.22	7.18
IK	MEM	
7.37		
	7.53	
IK	KL	MEM
8.12V	8.21	
	8.32	8.28
IK	MEM	
8.47		
	9.03	
9.17H	VK	
	9.21	
VK		
14.32		
IK	MEM	
14.37		
	14.53	
15.17V		
	15.33	
IK	KL	MEM
15.52	16.01	
	16.12	16.08
IK	MEM	
16.27		
	16.43	
IK	KL	MEM
17.02	17.11	
	17.22	17.18
IK	MEM	
17.37V		
	17.53	
18.07H	VK	
	18.11	

R768A1 VK 5.47- 8.12 IK R772A2 IK 15.17-17.37 IK  
 R771A1 IK 8.12- 9.21 VK R745A2 IK 17.37-18.11 VK  
 R768A2 VK 14.32-15.17 IK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ

			VK
			5.39
IK	KL		KEI
	5.52		5.49
6.17	6.32		
	6.42		6.39
7.07	7.22		
	7.32		7.29
7.57	8.12		
	8.22		8.19
8.38H	VK		
	8.42		
	VK		
14.07			
ARH	NEU		
14.15Y			
	14.21A		
IK	KL		KEI
14.37	14.52		
	15.02		14.59
15.27	15.42		
	15.52		15.49
16.17	16.32		
	16.42		16.39
17.07	17.22		
	VK		17.29H
	17.38		

R769A1 VK 5.39- 8.42 VK R769A2 VK 14.07-17.38 VK

- 458 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-MYLLYMESTARINTIE-KONTULANTIE-KONTULANKAARI-KEINUTIE-KEI  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
 438 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-MYLLYMESTARINTIE-ARH  
 A769 NEU-MYLLYPADONTIE-RATASMYLLYNTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-IK (TALVI 769).  
 529 KEI-KEINUTIE-KONTULANKAARI-KONTULANTIE-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

		VK	
		5.39	
IK	KL	KEI	
	5.52	5.49	
6.17	6.32		
	6.42	6.39	
7.07	7.22		
	7.32	7.29	
7.57	8.12		
	8.22	8.19	
8.38H	VK		
	8.42		
	VK		
14.07			
ARH	NEU		
14.15Y*			
	14.21A		
IK	KL	KEI	
14.37	14.52		
	15.02	14.59	
15.27	15.42		
	15.52	15.49	
16.17	16.32		
	16.42	16.39	
17.07	17.22		
	VK	17.26H	
	17.35		

R769A1 VK 5.39- 8.42 VK R769A2 VK 14.07-17.35 VK

- 458 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-MYLLYMESTARINTIE-KONTULANTIE-KONTULANKAARI-KEINUTIE-KEI
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK
- 438 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-MYLLYMESTARINTIE-ARH
- A769 NEU-MYLLYPADONTIE-RATASMYLLYNTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-IK (TALVI 769).
- 529 KEI-KEINUTIE-KONTULANKAARI-KONTULANTIE-MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
 \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK		
5.52		
IK	KL	KEI
5.57	6.12	
	6.22	6.19
6.47	7.02	
	7.12	7.09
7.37	7.52	
	8.02	7.59
8.27	8.42	
	8.52	8.49
9.08H	VK	
	9.12	
VK		
15.02		
IK	KL	KEI
15.07	15.22	
	15.32	15.29
15.57	16.12	
	16.22	16.19
16.47	17.02	
	17.12	17.09
17.37	17.52	
	VK	17.56H
	18.08	

R770A1 VK 5.52- 9.12 VK R770A2 VK 15.02-18.08 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
 529 KEI-KEINUTIE-KONIULANKAARI-KONIULANTIE-  
 MYLLYMESTARINTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ



VK	
5.22	
IK	MEM
5.27*	
	5.42
5.57	
	6.12
6.27	
	6.42
6.57	
	7.12
7.27	
	7.42
7.57V	
	8.12
8.27	
	8.42
8.55H	VK
	8.59
VK	
14.52	
IK	MEM
14.57	
	15.12
15.27	
	15.42
15.57	
	16.12
16.27	
	16.42
16.57	
	17.12
17.27V	
	17.42
17.57	
VK	18.08H
18.19	

R771A1 VK 5.22- 7.57 IK R771A2 VK 14.52-17.27 IK  
 R772A1 IK 7.57- 8.59 VK R745A2 IK 17.27-18.19 VK

456 VK-VIIJARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIJARINTIE-VK  
 504 MEM-MELLUNMAENTIE-ITAVAYLA-VANHANLINNANTIE-  
 TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

VK			
5.22			
IK	MEM		
5.27*			
	5.43		
IK	KL	MEM	
6.02	6.11		
	6.22		6.18
IK	MEM		
6.37			
	6.53		
IK	KL	MEM	
7.12	7.21		
	7.32		7.28
IK	MEM		
7.47V			
	8.03		
IK	KL	MEM	
8.22	8.31		
	8.42		8.38
8.52H	VK		
	8.56		
VK			
14.52			
IK	MEM		
14.57			
	15.13		
IK	KL	MEM	
15.32	15.41		
	15.52		15.48
IK	MEM		
16.07			
	16.23		
IK	KL	MEM	
16.42	16.51		
	17.02		16.58
IK	MEM		
17.17V			
	17.33		
17.57			
VK	18.10H		
18.20			

R771A1 VK 5.22- 7.47 IK R771A2 VK 14.52-17.17 IK  
R766A1 IK 7.47- 8.56 VK R746A2 IK 17.17-18.20 VK

456 VK-VIIJARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIJARINTIE-VK  
504 MEM-MELLUNMAENTIE-ITAVAYLA-VANHANLINNANTIE-  
TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

V=VAIHTOAIKA, H=HALLIINLAHTO, \*=LINJAN ALKU/LOPPULAHTO

			VK	
			5.47	
KS	HE		IK	
	5.58		5.53	
KS	HE		IK	NST
6.25	6.42			
	7.24	7.19		7.07
7.55	8.12			
			VK	8.33H
			8.50	
			VK	
13.42				
IK	NST			
13.47				
	14.03			
14.27				
	14.43			
15.08A				
KS	HE	IK	NST	
	15.37	15.32	15.22	
16.10	16.27			
			VK	16.48H
			17.05	

R777A1 VK 5.47- 8.50 VK R777A2 VK 13.42-17.05 VK

- 474 VK-VIIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK:N  
 TERMINAALI-TURUNLINNANTIE-ITAKESKUS (M) PYSAKKI
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
 VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK
- 456 VK-VIIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- A790 KILVITTA: IK-TURUNLINNANTIE-VANHANLINNANTIE-  
 ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-NIINISAARENTIE-NST (TALVI  
 777)

H=HALLIINLÄHTÖ

	VK			
	5.22	VK		
		6.03		
			VK	
			6.05	
KS	HE	IK	NST	
	6.39	6.34	6.22	
7.10	7.27			
	8.09	8.04	7.52	
8.38H	VK			
	9.00			
			VK	
			14.20	
KS	HE	IK	NST	
	15.52	15.47	15.37	
16.25	16.42			
		VK		
		17.16		
			VK	
			17.03H	

R778A1 VK 5.22- 6.03 VK R778A2 VK 14.20-17.16 VK  
R778A1 VK 6.05- 9.00 VK

- 904 VK 5.22-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-HE 5.26-HIIHTOMAENTIE-KETTUTIE-KETTUKUJA-SIILITIE-PHE 5.31-VIIKINTIE-VIILARINTIE-VK 5.35-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-SIILITIE-KETTUKUJA-KETTUTIE-SIILITIE-SII 5.38-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK 5.42 (T778, K736)
- 905 VK 5.44-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-HE 5.48-HIIHTOMAENTIE-KETTUTIE-KETTUKUJA-SIILITIE-SII 5.50-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK 5.55-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-SIILITIE-KETTUKUJA-KETTUTIE-KEK 5.59-SIILITIE-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU- . VIILARINTIE-VK 6.03 (T778, K736)
- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-NIINISAARENTIE-NST
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-SILITASAARENKATU-HAKANLEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-SORNAISTEN RANTATIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJOON ASTI
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLAHTO

	VK			
	5.22	VK		
		6.03		
			VK	
			6.05	
	KS	HE	IK	NST
		6.39	6.34	6.22
	7.10	7.27		
		8.09	8.04	7.52
	8.38H	VK		
		9.00		
			VK	
			14.25	
	KS	HE	IK	NST
		15.52	15.47	15.37
	16.25	16.42		
			VK	17.03H
			17.16	

R778A1 VK 5.22- 6.03 VK R778A2 VK 14.25-17.16 VK  
R778A1 VK 6.05- 9.00 VK

- 904 VK 5.22-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-HE 5.26-HIIHTOMAENTIE-KETTIUTIE-KETTUKUJA-SIILITIE-PHE 5.31-VIIKINTIE-VIILARINTIE-VK 5.35-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-SIILITIE-KETTUKUJA-KETTUTIE-SIILITIE-SII 5.38-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK 5.42 (T778, K736)
- 905 VK 5.44-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-ITAVAYLA-HE 5.48-HIIHTOMAENTIE-KETTIUTIE-KETTUKUJA-SIILITIE-SII 5.50-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK 5.55-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-SIILITIE-KETTUKUJA-KETTIUTIE-KEK 5.59-SIILITIE-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK 6.03 (T778, K736)
- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-NIINISAARENTIE-NST
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-SORNAISTEN RANITIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK
- 901 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJOON ASTI
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLAHTO

	VK			
	6.25			
IK	NST			
	6.38			
7.02				
	7.18			
7.42				
	7.58			
8.22				
	8.38			
IK	KAL			
9.02				
	9.22			
9.45H	VK			
	9.49			
	VK			
14.47				
KS	HE	IK	NST	
15.10	15.27			
	16.07	16.02	15.52	
16.40	16.57			
		VK	17.17H	
		17.30		

R779A1 VK 6.25- 9.49 VK R779A2 VK 14.47-17.30 VK

- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK
- 466 VK-VIILARINTIE-SAHAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-ITÄVÄYLÄ-SORNAISTEN RANTATIE-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELIMANKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ

			VK	
			5.27	
KS	HE		IK	
	5.38		5.33	
KS	HE		IK	NST
6.00	6.17			
	6.54	6.49		6.37
7.25	7.42			
	8.24	8.19		8.07
8.53H	VK			
	9.15			
			VK	
			14.53	
KS	HE	IK	NST	
	15.22	15.17	15.07	
15.55	16.12			
	16.52	16.47		16.37
17.19H	VK			
	17.39			

R780A1 VK 5.27- 9.15 VK R780A2 VK 14.53-17.39 VK

- 474 VK-VIIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK:N  
TERMINAALI-TURUNLINNANTIE-ITAKESKUS (M) PYSÄKKI
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNALSTEN RANTATIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK
- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST

H=HALLIINLÄHTÖ

			VK	
			5.27	
KS	HE		IK	
	5.38		5.33*	
KS	HE		IK	NST
6.00*	6.17			
	6.54	6.49		6.37
7.25	7.42			
	8.24	8.19		8.07
8.49H	VK			
	9.11			
			VK	
			14.53	
KS	HE	IK	NST	
	15.22	15.17	15.07*	
15.55	16.12			
	16.52	16.47		16.37*
17.19H	VK			
	17.39			

R780A1 VK 5.27- 9.11 VK R780A2 VK 14.53-17.39 VK

- 474 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK:N  
TERMINAALI-TURUNLINNANTIE-ITAKESKUS (M) PYSÄKKI  
545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTASAARENKATU-HAKANIEMENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNAISTEN RANTATIE-ITÄVÄYLÄ-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIILARINTIE-VK  
473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST

H=HALLIINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ



			VK
			6.35
KS	HE	IK	NST
7.40	7.09	7.04	6.52
	7.57		
	8.39	8.34	8.22
9.08H	VK		
	9.30		
VK			
15.02			
KS	HE	IK	NST
15.25	15.42		
	16.22	16.17	16.07
16.55	17.12		
		VK	17.33H
		17.50	

R781A1 VK 6.35- 9.30 VK R781A2 VK 15.02-17.50 VK

- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST
- 545 KS-FABIANINKATU-KIRKKOKATU-UNIONINKATU-  
SILTISAARENKATU-HAKANIENTORI-HAKANIEMENRANTA-  
SORNAISTEN RANTATIE-ITAVAYLA-MUUNTAJANKATU-  
SAHAAJANKATU-VIIILARINTIE-VK
- 466 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM WETTERIN TIE-  
LINNANRAKENTAJANTIE-ITAVAYLA-SORNAISTEN RANTATIE-  
POHJOISRANTA-LIISANKATU-SNELLMANINKATU-KIRKKOKATU-  
UNIONINKATU-POHJOINEN MAKASIINIKATU-KS
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLAHTO

HKL LINJA LOK  
HALLI VK

21.-31.8.1989  
VUORO 0782  
MA-PE

VK  
7.00      VK  
            9.25

R782A1 VK    7.00- 9.25 VK  
900 VUORO ON LOK:N AJOSSA

HKL LINJA 80  
96S  
HALLI VK

(IK 36) 86S LOK 87 (HN 04)

010989

VUORO 0782  
MA-PE

	VK			
TPT	6.40			
	IK			
	6.45Y			
7.00A				
KS	HE	SAN		
	7.35	7.20		
KS				
7.54B	VK			
	9.44			
	VK			
14.41				
HN	ÖLS			
14.47				
	15.05			
15.20C				
KS	HE	IK	NST	
15.40	15.57			
	16.37	16.32	16.22	
17.15	17.32			
	VK		17.53H	
	18.10			

R782A1 VK 6.40- 9.44 VK R782A2 VK 14.41-18.10 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-  
A812 TPT-LAIPPATIE-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM  
WETTERIN TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86  
REITTIÄ-SAN  
B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
ALKAEN  
401 VK-VIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUNTAJANKATU-  
ITÄVÄYLÄ-HN  
C896 KILVITTA: HN-ITÄVÄYLÄ-LINJAN 96S REITTIÄ-KS  
(TALVI 782)  
563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKOTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ

	VK			
	6.40			
TPT	IK			
	6.45Y*			
7.00A				
KS	HE	SAN		
	7.35	7.20		
KS				
7.54B	VK			
	9.44			
	VK			
14.41				
HN	ÖLS			
14.47*				
	15.05*			
15.20C				
KS	HE	IK	NST	
15.40	15.57			
	16.37	16.32	16.22	
17.15*	17.32			
		VK	17.53H	
		18.06		

R782A1 VK 6.40- 9.44 VK R782A2 VK 14.41-18.06 VK

- 456 VK-VIIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 A812 TPT-IAIPPATIE-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-ABRAHAM  
 WETTERIN TIE-LINNANRAKENTAJANTIE-LINJAN 86  
 REITTIÄ-SAN  
 B902 VUORO ON LOK:N AJOSSA LINJA-AJON PÄÄTTYMISESTÄ  
 ALKAEN  
 401 VK-VIIILARINTIE-SAHAAJANKATU-MUUNTAJANKATU-  
 ITÄVÄYLÄ-HN  
 C896 KILVITÄ: HN-ITÄVÄYLÄ-LINJAN 96S REITTIÄ-KS  
 (TALVI 782)  
 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
 VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

Y=LÄHTÖ EI YLEISÖAIKATAULUUN, H=HALLIINLÄHTÖ  
 \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ

	VK
	5.19
IK	KAL
	5.32
5.57	
	6.17
6.42	
	7.02
7.27	
	7.47
IK	KAL
8.12A	
	8.32A
8.55H	VK
	9.00
	VK
14.57	
IK	KAL
15.02	
	15.20
IK	KAL
15.47A	
	16.05A
IK	KAL
16.32	
	16.50
17.13	
VK	17.34H
17.47	

R783A1 VK 5.19- 9.00 VK R783A2 VK 14.57-17.47 VK

- 464 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-MARJANIEMENTIE-  
 KAUPPAKARTANONKATU-MERIPELLONTIE-VUOTIE-  
 KALLVIKINTIE-KAL
- A798 SYP,UNITAS-OPISTO,EI POIKETA KALLAHDEN  
 PAATEPYSAKILLA
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK
- 456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
 IK
- 558 KAL-KALLVIKINTIE-VUOTIE-MERIPELLONTIE-  
 KAUPPAKARTANONTIE-MARJANIEMENTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLAHTO

VK  
6.07  
IK KAL  
6.12 6.32  
6.57 7.17  
7.42 8.02  
8.27 8.47  
9.10H VK  
9.15  
VK  
15.12  
IK KAL  
15.17 15.35  
16.02 16.20  
16.43 17.05  
IK KAL  
17.23A 17.45A  
18.06H VK  
18.11

R784A1 VK 6.07- 9.15 VK R784A2 VK 15.12-18.11 VK

456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
A798 SYP,UNITAS-OPISTO, EI POIKETA KALLAHDEN  
PÄÄTEPYSÄKILLÄ

H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	5.49
IK	KAL
	6.02
IK	KAL
6.27A	
	6.47A
IK	KAL
7.12	
	7.32
IK	KAL
7.57A	
	8.17A
8.40H	VK
	8.45
	VK
14.37	
IK	KAL
14.42	
	15.05
15.32	
	15.50
16.17	
	16.35
16.58	
	17.20
17.43	
VK	18.04H
18.17	

R785A1 VK 5.49- 8.45 VK R785A2 VK 14.37-18.17 VK

- 464 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-MARJANIEMENTIE-  
 KAUPPAKARTANONKATU-MERIPELLONTIE-VUOTIE-  
 KALLVIKINTIE-KAL
- A798 SYP, UNITAS-OPISTO, EI POIKETA KALLAHDEN  
 PÄÄTEPYSÄKILLÄ
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK
- 456 VK-VIILARINTIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- 558 KAL-KALLVIKINTIE-VUOTIE-MERIPELLONTIE-  
 KAUPPAKARTANONTIE-MARJANIEMENTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

VK  
6.22  
IK KAL  
6.27A 6.47A  
IK KAL  
7.12 7.32  
IK KAL  
7.57A 8.17A  
8.40H VK  
8.45  
VK  
14.37  
IK KAL  
14.42 15.05  
15.32 15.50  
16.17 16.35  
16.58 17.20  
17.43\*  
VK 18.04H  
18.17

R785A1 VK 6.22- 8.45 VK R785A2 VK 14.37-18.17 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

A798 SYP,UNITAS-OPISTO,EI POIKETA KALLAHDEN  
PAAITEPYSAKILLA

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

558 KAL-KALLVIKINTIE-VUOTIE-MERIPELONTIE-  
KAUPPAKARTANONTIE-MARJANIEMENTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H=HALLILINLÄHTÖ, \*=LINJAN ALKU/LOPPULÄHTÖ



			VK
			5.35
KS	HE	IK	NST
	6.09	6.04	5.52
6.40	6.57		
	7.39	7.34	7.22
8.10	8.27		
		VK	8.48H
		9.05	
	VK		
14.47			
IK	NST		
14.52			
	15.08		
15.32			
	15.48		
16.12			
	16.28		
16.52			
VK	17.09H		
17.22			

R790A1 VK 5.35- 9.05 VK R790A2 VK 14.47-17.22 VK

473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST

563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	6.35
IK	NST
	6.48
7.12	
	7.28
7.52	
	8.08
IK	KAL
8.42	
	9.02
9.27	
	9.47
10.10H	VK
	10.14
	VK
14.57	
IK	NST
15.02	
	15.18
15.42	
	15.58
16.22	
	16.38
17.02	
VK	17.19H
17.32	

R792A1 VK 6.35-10.14 VK R792A2 VK 14.57-17.32 VK

- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-  
 NIINISAARENTIE-NST  
 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
 456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK  
 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
 VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

HKL LINJA 90A (IK 28) 96 (IK 30)  
98 (IK 32)  
HALLI VK

010989

VUORO 0793  
MA-PE

VK		
6.02		
IK	TES	TEK
6.07	6.21	
IK	TEK	
	6.27	
6.47A		
IK	NST	
	6.58	
7.22		
	7.38	
8.02		
	8.18	
8.28H	VK	
	8.32	
VK		
14.17		
IK	KAL	
14.22		
	14.45	
IK	NST	
15.12		
	15.28	
15.52		
	16.08	
16.32		
	16.48	
17.12		
VK	17.29H	
17.42		

R793A1 VK 6.02- 8.32 VK R793A2 VK 14.17-17.42 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
A783 KILVITTA; IK-TURUNLINNANTIE-VANHANLINNANTIE-  
ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-NIINISAARENTIE-NST

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ

HKL LINJA 90A (IK 28) 96 (IK 30)  
98 (IK 32)  
HALLI VK

181089

VUORO 0793  
MA-PE

VK		
6.02		
IK	TES	TEK
6.07*	6.21	
IK	TEK	
	6.27	
6.47A		
IK	NST	
	6.58	
7.22		
	7.38	
8.02		
	8.18	
8.32H	VK	
	8.36	
VK		
14.17		
IK	KAL	
14.22		
	14.45	
IK	NST	
15.12		
	15.28	
15.52		
	16.08	
16.32		
	16.48	
17.12		
VK	17.29H	
17.42		

R793A1 VK 6.02- 8.36 VK R793A2 VK 14.17-17.42 VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-  
A783 KILVITTA; IK-TURUNLINNANTIE-VANHANLINNANTIE-  
ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-NIINISAARENTIE-NST  
553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK  
563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H=HALLIINLAHTO, \*=LINJAN ALKU/LOPPULAHTO

	VK
	6.15
IK	NST
	6.28
6.52	
	7.08
7.32	
	7.48
8.12	
	8.28
8.50H	VK
	8.55
	VK
15.15	
IK	NST
15.22	
	15.38
16.02	
	16.18
16.42	
	16.58
17.22	
VK	17.39H
17.52	

R795A1 VK 6.15- 8.55 VK R796A2 VK 15.15-17.52 VK

473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
 VANHANLINNANTIE-ITAVAYLA-KALLVIKINTIE-  
 NIINISAARENTIE-NST

553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIILARINTIE-VK

456 VK-VIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK

563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITAVAYLA-  
 VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
 VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLAHTO

	VK
	6.15
IK	NST
	6.28
6.52	7.08
7.32	7.48
8.12	8.28
8.42H	VK
	8.46
	VK
15.15	
IK	NST
15.22	15.38
16.02	16.18
16.42	16.58
17.22	17.39H
VK	
17.52	

R795A1 VK 6.15- 8.46 VK R796A2 VK 15.15-17.52 VK

- 473 VK-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKOTIE-VILLARINTIE-VK
- 456 VK-VILLARINTIE-VARIKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKOTIE-VK

H=HALLIINLÄHTÖ

	VK
	6.15
IK	NST
	6.28
6.52	
	7.08
7.32	
	7.48
8.12	
	8.28
8.42H	VK
	8.46
	VK
15.17	
IK	NST
15.22	
	15.38
16.02	
	16.18
16.42	
	16.58
17.22	
VK	17.39H
17.52	

R795A1 VK 6.15- 8.46 VK R796A2 VK 15.17-17.52 VK

- 473 VK-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-TURUNLINNANTIE-  
VANHANLINNANTIE-ITÄVÄYLÄ-KALLVIKINTIE-  
NIINISAARENTIE-NST
- 553 IK-RAASEPORINTIE-VARIKKOTIE-VIIILARINTIE-VK
- 456 VK-VIIILARITIE-VARIKKOTIE-RAASEPORINTIE-IK
- 563 NST-NIINISAARENTIE-KALLVIKINTIE-ITÄVÄYLÄ-  
VANHANLINNANTIE-TURUNLINNANTIE-RAASEPORINTIE-  
VARIKKOTIE-VK

H-HALLIINLÄHTÖ