

Bus 776 77ely Virojoki - Mäntlahti-Vilniemi-Hamina

[Go to website](#)

Direction

Hamina linja-autoasema — Museotie 914

18 stops

[Open route schedule](#)

Hamina linja-autoasema

Alakaupunki, Ammattiopisto (keskustasta)

Annankatu 2

Kekkosenkatu (Kalevankatu)

Kekkosenkatu 12(I)

Vilniementie

Vasteeni P (Mäntlahteen)

Heikkilä I

Kylärannantie th E

Pitkäthiekat th I

Vilniementie 459

Pistoolikiventie th I (Museotie 563)

Rakilantie th I (Museotie 624)

Pakholmantie th I (Museotie 701)

Mettälä I (Museotie 759)

Seppälänmäki E (Museotie 803)

Mäntlahti I (Museotie 864)

Museotie 914

Route schedule

Hamina linja-autoasema — Museotie 914

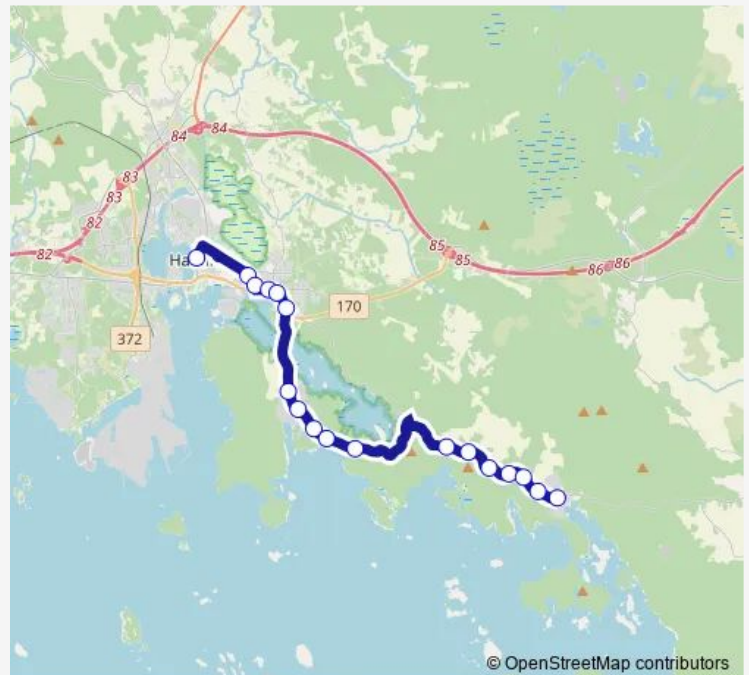
Monday	16:10
Tuesday	16:10
Wednesday	16:10
Thursday	16:10
Friday	16:10
Saturday	—
Sunday	—

Route info

Direction: Hamina linja-autoasema

Stops: 18

Trip Duration: 0 hour 25 min



© OpenStreetMap contributors

Direction

Museotie 918 — Hamina LA-as Päätepysäkki

18 stops

[Open route schedule](#)

Museotie 918

Mäntlahti L (Museotie 855)

Seppälänmäki P (Museotie 811)

Mettälä L (Museotie 769)

Pakholmantie th L (Museotie 698)

Rakilantie th L (Museotie 615)

Pistoolikiventie th L (Museotie 556)

Vilniementie 449

Pitkäthiekat th L

Kylärannantie th P

Heikkilä L

Vasteeni E (Haminaan)

Kuikankatu

Kekkosenkatu (Kantosaarenkatu)(L)

Kekkosenkatu 10(L)

Liisankatu (P)

Alakaupunki, Ammattiopisto(LA-asemalle)

Hamina LA-as Päätepysäkki

Route schedule

Museotie 918 — Hamina LA-as Päätepysäkki

Monday	07:10
Tuesday	07:10
Wednesday	07:10
Thursday	07:10
Friday	07:10
Saturday	—
Sunday	—

Route info

Direction: Museotie 918

Stops: 18

Trip Duration: 0 hour 30 min

776 Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at busmaps.com. Use the busmaps.com website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Hamina

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2024-12-21

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved