

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Ahonpää		Aho		Traffic operating point	690+468	01343	Seinäjoki–Oulu	Siikajoki	K		K
Ahvenus		Ahv		Traffic operating point	270+960	01000	Lielähti–Kokemäki	Kokemäki	K		
Ainola		Ain		Seisake/Halt	34+784	00628	Helsinki–Riihimäki	Järvenpää			
Airaksela		Arl		Traffic operating point	436+985	00869	Pieksämäki–Kontiomäki	Kuopio	K	K	K
Aittaluoto		Atl		Traffic operating point	328+220	00676	Pori–Aittaluoto	Pori		K	K
Ajos		Ajo		Traffic operating point	867+098	00767	Kemi–Ajos	Kemi		K	K
Alapitkä		Apt		Traffic operating point	505+840	00415	Pieksämäki–Kontiomäki	Lapinlahti	K		K
Alavus		Alv		Traffic operating point	373+445	00284	Orivesi–Seinäjoki	Alavus	K		K
Alholma	Alholmen	Alh		Traffic operating point	532+570	00308	Pietarsaari–Alholma	Pietarsaari		K	K
Arola		Aro		Traffic operating point	707+668	00939	Kontiomäki–Vartiuss- raja	Hyrnsalmi	K		K
Asola		Aso		Traffic operating point	31+596	01340	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Aviapolis		Avp		Seisake/Halt	25+135	01331	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Dragsvik		Dra		Traffic operating point	171+180	00167	Karjaa–Hanko	Raasepori	K		
Dynamiittivaihte		Dmv		Linjavaihte/Junction	199+185	00581	Karjaa–Hanko	Hanko		K	K
Eläinpuisto-Zoo		Epz		Seisake/Halt	338+683	00623	Orivesi–Seinäjoki	Ähtäri			
Eno		Eno		Traffic operating point	660+170	00464	Joensuu–Nurmes	Joensuu	K		K
Ervelä		Erv		Traffic operating point	119+816	01004	Helsinki–Turku satama	Salo	K		
Eskola		Ela		Traffic operating point	603+762	00318	Seinäjoki–Oulu	Kannus	K		K
Espoo	Esbo	Epo		Traffic operating point	20+600	00066	Helsinki–Turku satama	Espoo	K		
Haapajärvi		Hpj		Traffic operating point	649+205	00330	Iisalmi–Ylivieska, Äänekoski–Haapajärvi	Haapajärvi	K		K
Haapakoski		Hps		Traffic operating point	393+454	00402	Pieksämäki–Kontiomäki	Pieksämäki	K		K
Haapamäen kylästämo		Hmk		Linjavaihte/Junction	304+940	01008	Orivesi–Seinäjoki	Keuruu		K	
Haapamäki		Hpk		Traffic operating point	300+235	00200	Haapamäki–Jyväskylä, Orivesi–Seinäjoki	Keuruu	K	K	K
Haparanda north	Haparanda norra	Hpa	Haparanda	Traffic operating point	888+085	SE 10726	Laurila–Tornio border–Haparanda	Haparanda	K		K
Haarajoki		Haa		Traffic operating point	39+567	00013	Kerava–Hakosilta	Järvenpää	K		
Hakosilta		Hlt		Traffic operating point	119+540	01014	Kerava–Hakosilta, Riihimäki–Kouvola	Hollola	K		
Hamina	Fredrikshamn	Hma		Traffic operating point	243+646	00527	Juurikorpi–Hamina	Hamina	M	K	K
Hammaslahti		Hsl		Traffic operating point	602+199	00451	Kouvola–Joensuu	Joensuu	K		K
Hanala	Hanaböle	Hna		Traffic operating point	21+394	01018	Helsinki–Riihimäki	Vantaa	K		
Hangonsaari		Hgs		Traffic operating point	268+680	01020	Uusikaupunki–Hangonsaari	Uusikaupunki		K	
Hanhikoski		Hnh		Linjavaihte/Junction	1047+083	00812	Laurila–Kemijärvi	Kemijärvi			
Hankasalmi		Hks		Traffic operating point	418+089	00427	Jyväskylä–Pieksämäki	Hankasalmi	K	K	K
HANKO		Han		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Karjaa–Hanko		K		
Hanko station	Hangö	Hnk	Hanko	Liikennepaikan osa (Hanko)/Part of a traffic operating point (Hanko)	207+119	00073		Hanko		K	K
Hanko cargo		Hnkt		Liikennepaikan osa (Hanko)/Part of a traffic operating point (Hanko)	206+350	01317		Hanko			K
Hanko-Pohjoinen	Hangö Norra	Hkp		Liikennepaikan osa (Hanko)/Part of a traffic operating point (Hanko)	205+935	00879		Hanko			
Harjavalta		Hva		Traffic operating point	295+542	00218	Kokemäki–Pori	Harjavalta	K	K	K
Harju		Hj		Traffic operating point	201+643	00985	Kouvola–Pieksämäki	Kouvola	K		K
Harviata		Hrv		Traffic operating point	99+456	00622	Riihimäki–Tampere	Janakkala	K		
Haukipudas		Hd		Traffic operating point	775+159	00342	Oulu–Laurila	Oulu	K		K
Haukivuori		Hau		Traffic operating point	344+442	00549	Kouvola–Pieksämäki	Mikkeli	K		K
HAUSJÄRVI		Hjr		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Riihimäki–Kouvola		K		
Hausjärvi cargo		Has		Liikennepaikan osa (Hausjärvi)/Part of a traffic operating point (Hausjärvi)	86+210	00340		Hausjärvi			K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Oitti		Oi		Liikennepaikan osa (Hausjärvi)/Part of a traffic operating point (Hausjärvi)	86+809	00092		Hausjärvi			
Haviseva		Hvs		Traffic operating point	208+135	01021	Tampere–Jyväskylä	Kangasala	K		
Heikkilä		Hek		Traffic operating point	34+856	01023	Helsinki–Turku satama	Kirkkonummi	K		
Heinola		Ha		Traffic operating point	167+607	00113	Lahti–Heinola	Heinola	M	K	K
Heinoo		Hno		Traffic operating point	237+965	01025	Lielähti–Kokemäki	Sastamala	K		
Heinävaara		Häv		Traffic operating point	648+408	00924	Joensuu–Ilomantsi	Joensuu			
Heinävesi		Hnv		Traffic operating point	468+135	00437	Pieksämäki–Joensuu	Heinävesi	K		K
HELSINKI		Hel		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Helsinki–Turku satama, Helsinki–Riihimäki		M		
Helsinki station	Helsingfors	Helsinki	Helsinki päärautatieasema	Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	0+159	00001		Helsinki			K
Pasila station	Böle	Psl	Pasila	Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	3+230	00010		Helsinki			
Pasila car train-station	Böle bitågstation	Pau		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+319	01328		Helsinki			K
Ilmala station		Ila	Ilmala	Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+434	00009		Helsinki			
Helsinki Kivihaka	Stenhagen	Khk		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+701	01028		Helsinki			
Pasila cargo		PsIt		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+748	01034		Helsinki		K	K
Ilmala railway yard		Ilr		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+950	01030		Helsinki		K	K
Helsinki Louhenpuisto		Lop		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	4+390	01370		Helsinki			
Käpylä	Kottby	Käp		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	5+840	00977		Helsinki			
Oulunkylä	Äggetby	Oik		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	7+399	00015		Helsinki			

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Helsinki Veräjälakso		Vrj		Liikennepaikan osa (Helsinki)/Part of a traffic operating point (Helsinki)	7+880	01371		Helsinki			
Henna		Hnn		Traffic operating point	79+373	01164	Kerava–Hakosilta	Orimattila	K		
Herrala		Hr		Seisake/Halt	115+790	00096	Riihimäki–Kouvola	Hollola			
Hiirola		Hir		Traffic operating point	318+957	00997	Kouvola–Pieksämäki	Mikkeli	K		K
Hikiä		Hk		Seisake/Halt	79+743	00091	Riihimäki–Kouvola	Hausjärvi			
Hillosensalmi		Hls		Traffic operating point	233+344	00988	Kouvola–Pieksämäki	Kouvola	K		
Hirvineva		Hvn		Traffic operating point	715+500	01041	Seinäjoki–Oulu	Liminka	K		K
Humppila		Hp		Traffic operating point	188+778	00144	Toijala–Turku	Humppila	K		K
Huopalahti	Hoplax	Hpl		Traffic operating point	6+375	00072	Helsinki–Turku satama, Huopalahti–Havukoski	Helsinki	K		
Huutokoski		Hko		Traffic operating point	406+988	00430	Pieksämäki–Joensuu, Huutokoski–Savonlinna	Joroinen	K		
Hyrkäs		Hyr		Traffic operating point	800+442	01348	Oulu–Kontiomäki	Muhos	K		
Hyrnsalmi		Hys		Traffic operating point	704+601	00392	Kontiomäki–Ämmänsaari	Hyrnsalmi	M		K
HYVINKÄÄ		Hvy		Osiin jaettu liikennepaikka/	-	-	Helsinki–Riihimäki, Hyvinkää–Karjaa	Hyvinkää	K		
Hyvinkää asema	Hyvinge	Hy		Liikennepaikan osa (Hyvinkää)	58+792	00030	Helsinki–Riihimäki, Hyvinkää–Karjaa	Hyvinkää		K	K
Hyvinkää tavara		Hyt	Hyvinkää Railway Museum / Hyvinge Järnvägsmuseet	Liikennepaikan osa (Hyvinkää)	60+179	01367		Hyvinkää		K	K
Hyvinkää Paavola		Pvl		Liikennepaikan osa (Hyvinkää)	61+140	01368		Hyvinkää			
Hämeenlinna	Tavastehus	Hl		Traffic operating point	107+559	00047	Riihimäki–Tampere	Hämeenlinna	K	K	K
Härmä		Hm		Traffic operating point	472+940	00300	Seinäjoki–Oulu	Kauhava	K		K
Höljäkkä		Höl		Seisake/Halt	765+261	00938	Joensuu–Nurmes	Nurmes		K	K
Il		Il		Traffic operating point	789+165	00343	Oulu–Laurila	Il	K		
Isälmen teollisuusraiteet	Keveli	Itr		Linjavaihe/Junction	548+611	01049	Pieksämäki–Kontiomäki	Isalmi		K	K
Isalmi	Idensalmi	Ilm		Traffic operating point	550+360	00420	Isalmi–Ylivieska, Pieksämäki–Kontiomäki	Isalmi	K	K	K
Iittala		Ita		Seisake/Halt	129+286	00154	Riihimäki–Tampere	Hämeenlinna			
Ilola		Ioa		Seisake/Halt	155+102	01345	Toijala–Valkeakoski	Valkeakoski			
Ilomantsi	Ilomants	Ilo		Traffic operating point	695+203	00459	Joensuu–Ilomantsi	Ilomantsi	M	K	K
IMATRA		Ima		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Kouvola–Joensuu, Imatra tavara–Imatrankoski-raja	Imatra	K		
Imatra station		Imr	Imatra	Liikennepaikan osa (Imatra)/Part of a traffic operating point (Imatra)	323+977	00603		Imatra			
Imatra cargo		Imt		Liikennepaikan osa (Imatra)/Part of a traffic operating point (Imatra)	326+542	00502		Imatra		K	K
Imatrankoski		Imk		Liikennepaikan osa (Imatra)/Part of a traffic operating point (Imatra)	331+267	00504		Imatra		K	K
Immola		Im		Liikennepaikan osa (Imatra)/Part of a traffic operating point (Imatra)	332+699	01352		Imatra			K
Pelkola		Pa		Liikennepaikan osa (Imatra)/Part of a traffic operating point (Imatra)	335+672	01055		Imatra		K	
Imatrankoski-raja		Imkr		Traffic operating point	337+095	00503	Imatra tavara–Imatrankoski-raja	Imatra			
Inha		In		Linjavaihe/Junction	341+367	00264	Orivesi–Seinäjoki	Ähtäri			
Inkeroinen		Ikr		Traffic operating point	212+781	00530	Kouvola–Kotka	Kouvola	K	K	K
Inkoo	Ingä	Iko		Traffic operating point	70+620	00062	Helsinki–Turku satama	Inkoo	K		
Isokyrö	Storkyro	Iky		Traffic operating point	447+488	00295	Seinäjoki–Vaasa	Isokyrö	K		
Jalasjärvi		Jal		Traffic operating point	309+871	00276	Tampere–Seinäjoki	Kurikka	K		
Jepua	Jeppo	Jpa		Traffic operating point	495+784	00303	Seinäjoki–Oulu	Uusikaarlepyy	K		K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
JOENSUU		Joe		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Pieksämäki–Joensuu, Kouvola–Joensuu, Joensuu–Ilomantsi, Joensuu–Nurmes		M		
Joensuu Koppola		Kpp		Liikennepaikan osa (Joensuu)/Part of a traffic operating point (Joensuu)	620+902	01369		Joensuu			
Joensuu Sulkulahti		Sul		Liikennepaikan osa (Joensuu)/Part of a traffic operating point (Joensuu)	622+650	01071		Joensuu			K
Joensuu Peltola		Plt		Liikennepaikan osa (Joensuu)/Part of a traffic operating point (Joensuu)	623+540	01070		Joensuu		K	K
Joensuu station		Jns	Joensuu	Liikennepaikan osa (Joensuu)/Part of a traffic operating point (Joensuu)	624+313	00460		Joensuu		K	K
Onttola		Ont		Liikennepaikan osa (Joensuu)	631+177	00443	Pieksämäki–Joensuu	Joensuu		K	
Jokela		Jk		Traffic operating point	47+937	00028	Helsinki–Riihimäki	Tuusula	K		
Joroinen	Jorois	Jor		Linjavaihe/Junction	414+617	00431	Huutokoski–Savontinna	Joroinen			
Jorvas		Jrs		Seisake/Halt	32+322	00578	Helsinki–Turku satama	Kirkkonummi			
Joutseno		Jts		Traffic operating point	305+826	00499	Kouvola–Joensuu	Lappeenranta	K	K	K
Juankoski		Jki		Traffic operating point	532+005	00414	Siilinjärvi–Viinijärvi	Kuopio	K		K
Jutila		Jut		Traffic operating point	94+620	01085	Riihimäki–Kouvola	Kärkölä	K		
Juupajoki		Ij		Seisake/Halt	246+580	00627	Orivesi–Seinäjoki	Juupajoki			
Juurikorpi		Jri		Traffic operating point	224+898	00535	Kouvola–Kotka, Juurikorpi–Hamina	Kotka	K		
Jyväskylä		Jy		Traffic operating point	340+970	00240	Jyväskylä–Pieksämäki, Haapamäki–Jyväskylä, Jyväskylä–Äänekoski, Tampere–Jyväskylä	Jyväskylä	K	K	K
Jämsä		Jäs		Traffic operating point	284+084	00204	Jämsä–Kaipola, Tampere–Jyväskylä	Jämsä	K		K
Jämsänkoski		Jsk		Traffic operating point	287+917	00205	Tampere–Jyväskylä	Jämsä	K	K	K
Järvelä		Jr		Traffic operating point	103+596	00095	Riihimäki–Kouvola	Kärkölä	K		K
JÄRVENPÄÄ		Jvp		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Helsinki–Riihimäki		K		
Järvenpää station	Träskända	Jp	Järvenpää	Liikennepaikan osa (Järvenpää)/Part of a traffic operating point (Järvenpää)	36+786	00025		Järvenpää			
Saunakallio		Sau		Liikennepaikan osa (Järvenpää)/Part of a traffic operating point (Järvenpää)	38+846	00806		Järvenpää		K	
Purola		Pur		Liikennepaikan osa (Järvenpää)/Part of a traffic operating point (Järvenpää)	40+533	00564		Järvenpää	K		
Kaipiainen		Kpa		Traffic operating point	214+451	00485	Kouvola–Joensuu	Kouvola	K	K	K
Kaipola		Kla		Traffic operating point	290+303	00656	Jämsä–Kaipola	Jämsä		K	K
Kaitjärvi		Kjr		Traffic operating point	226+912	00944	Kouvola–Joensuu	Luumäki	K		
Kajaani	Kajana	Kaj		Traffic operating point	633+491	00387	Pieksämäki–Kontiomäki, Kajaani–Lamminniemi	Kajaani	K		K
Kaleton		Ktn		Linjavaihe/Junction	320+875	00697	Haapamäki–Jyväskylä	Keuruu			
Kalkku		Kau		Traffic operating point	199+471	00639	Lielähti–Kokemäki	Tampere	K	K	
Kalliovarasto		Kao		Linjavaihe/Junction	644+770	01090	Pieksämäki–Kontiomäki	Kajaani		K	K
Kalvitsa		Ksa		Traffic operating point	330+634	00548	Kouvola–Pieksämäki	Mikkeli	K		K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Kangas		Kgs		Traffic operating point	642+466	01092	Seinäjoki–Oulu	Ylivieska	K		
Kannelmäki	Gamlas	Kan		Traffic operating point	9+300	00658	Huopalahti–Havukoski	Helsinki	K		
Kannonkoski		Ksi		Traffic operating point	488+694	00256	Äänekoski–Haapajärvi	Kannonkoski	M		
Kannus		Kns		Traffic operating point	591+582	00317	Seinäjoki–Oulu	Kannus	K		
Karhejärvi		Krr		Traffic operating point	224+902	01095	Tampere–Seinäjoki	Ylöjärvi	K		
Karhukangas		Khg		Traffic operating point	622+897	01097	Seinäjoki–Oulu	Ylivieska	K		
Karjaa	Karis	Kr		Traffic operating point	157+817	00060	Helsinki–Turku satama, Hyvinkää–Karjaa, Karjaa–Hanko	Raasepori	K		K
Karkku		Kru		Traffic operating point	230+733	00178	Lielähti–Kokemäki	Sastamala	K		
Karviainen		Kar		Traffic operating point	247+320	01100	Toijala–Turku	Aura	K		
Kattilaharju		Kth		Traffic operating point	205+556	01319	Kouvola–Joensuu	Kouvola	K		
Kauhava		Kha		Traffic operating point	455+728	00299	Seinäjoki–Oulu	Kauhava	K		K
Kauklahti	Köklax	Klh	Kauklahti	Traffic operating point	24+277	00065	Helsinki–Turku satama	Espoo			
Kaulinranta		Klr		Traffic operating point	963+350	00790	Tornio–Kolari	Tornio	K		
Kauniainen	Grankulla	Kni		Traffic operating point	16+054	00067	Helsinki–Turku satama	Kauniainen	K		K
Kauppinmäki		Quantity		Traffic operating point	568+751	00423	Pieksämäki–Kontiomäki	Iisalmi	K		
Kausala		Ka		Seisake/Halt	169+425	00477	Riihimäki–Kouvola	Ilitti			
Keitelelohja		Ktp		Traffic operating point	519+256	00257	Äänekoski–Haapajärvi	Viitasaari	M		K
Kekomäki		Kek		Traffic operating point	79+288	01101	Riihimäki–Kouvola	Hausjärvi	K		
KEMI		Kmi		Osiin jaettu liikennepaikka/	–	–	Oulu–Laurila, Kemi–Ajos		K		
Kemi station		<i>Kem</i>	<i>Kemi</i>	<i>Part of a traffic operating point</i>	<i>858+300</i>	<i>00347</i>	<i>Oulu–Laurila, Kemi–Ajos</i>	<i>Kemi</i>		<i>K</i>	<i>K</i>
Kemi Sahansaari		<i>Shs</i>		<i>Part of a traffic operating point</i>	<i>861+275</i>	<i>01363</i>	<i>Oulu–Laurila</i>	<i>Kemi</i>		<i>K</i>	
Lautiosaari		<i>Li</i>		<i>Part of a traffic operating point</i>	<i>863+064</i>	<i>00829</i>	<i>Lautiosaari–Eljäjärvi, Oulu–Laurila</i>	<i>Kemi</i>	<i>K</i>		
Kemijärvi		Kjä		Traffic operating point	1056+399	00367	Kemijärvi–Kelloselkä, Laurila–Kemijärvi	Kemijärvi	K	<i>K</i>	<i>K</i>
Kempele		Kml		Traffic operating point	741+075	00769	Seinäjoki–Oulu	Kempele	K		<i>K</i>
Kera		Kea		Seisake/Halt	14+536	00621	Helsinki–Turku satama	Espoo			
KERAVA		Kev		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Helsinki–Riihimäki, Kerava–Hakosilta, Kerava–Sköldvik, Kerava–Vuosaari		K		
Kerava station	<i>Kervo</i>	<i>Ke</i>	<i>Kerava</i>	<i>Liikennepaikan osa (Kerava)/Part of a traffic operating point (Kerava)</i>	<i>28+869</i>	<i>00020</i>		<i>Kerava</i>			<i>K</i>
Kytömaa		<i>Kyt</i>		<i>Liikennepaikan osa (Kerava)/Part of a traffic operating point (Kerava)</i>	<i>31+274</i>	<i>01111</i>		<i>Kerava</i>			
Kerimäki		Kiä		Traffic operating point	495+531	00522	Savonlinna–Parikkala	Savonlinna	K		<i>K</i>
Kesälahti		Kti		Traffic operating point	428+003	00966	Kouvola–Joensuu	Kitee	K		<i>K</i>
Keuruu		Keu		Traffic operating point	316+041	00235	Haapamäki–Jyväskylä	Keuruu	K		
Kilo		Kil		Seisake/Halt	13+035	00580	Helsinki–Turku satama	Espoo			
Kilpua		Kua		Traffic operating point	668+910	01115	Seinäjoki–Oulu	Oulainen	K		
Kinahmi		Knh		Linjavaihe/Junction	508+922	00873	Siitinjärvi–Viinjärvi	Kuopio		<i>K</i>	
Kinni		Kii		Traffic operating point	247+982	01120	Kouvola–Pieksämäki	Mäntyharju	K		
Kirjola		Kij		Linjavaihe/Junction	384+475	01123	Kouvola–Joensuu	Parikkala		<i>K</i>	
Kirkkonummi	Kyrkslätt	Kkn		Traffic operating point	37+503	00063	Helsinki–Turku satama	Kirkkonummi	K		<i>K</i>
Kirkniemi	Gerknäs	Krn		Traffic operating point	136+261	00079	Hyvinkää–Karjaa	Lohja	K	<i>K</i>	<i>K</i>
Kitee		Kit		Traffic operating point	460+016	00453	Kouvola–Joensuu	Kitee	K		<i>K</i>
Kiukainen		Kn		Traffic operating point	297+395	00169	Kokemäki–Rauma	Eura	K		
Kiuruvesi		Krv		Traffic operating point	583+985	00417	Iisalmi–Ylivieska	Kiuruvesi	K	<i>K</i>	<i>K</i>
Kivesjärvi		Kvj		Traffic operating point	878+146	00378	Oulu–Kontiomäki	Paltamo	K		
Kivistö		Ktö		Seisake/Halt	18+279	01330	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Kohtavaara		Koh		Seisake/Halt	775+774	00848	Joensuu–Nurmes	Nurmes			
Koivu		Kvu		Traffic operating point	923+373	00362	Laurila–Kemijärvi	Tervola	K		<i>K</i>
Koivuhovi	Björkgård	Kvh		Seisake/Halt	17+861	00675	Helsinki–Turku satama	Espoo			
Koivukylä	Björkby	Kvy		Seisake/Halt	19+440	00559	Helsinki–Riihimäki	Vantaa			
Kokemäki	Kumo	Kki		Traffic operating point	284+442	00170	Lielähti–Kokemäki, Kokemäki–Rauma, Kokemäki–Pori	Kokemäki	K		<i>K</i>
Kokkola	Karleby	Kok		Traffic operating point	551+441	00312	Kokkola–Ykspihlaja, Seinäjoki–Oulu	Kokkola	K	<i>K</i>	<i>K</i>
Kolari		Kli		Traffic operating point	1067+206	00358	Tornio–Kolari	Kolari	K		<i>K</i>

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Kolho		Klo		Seisake/Halt	286+265	00199	Orivesi-Seinäjoki	Mänttä-Vilppula			
Kolppi	Källby	Kpi		Traffic operating point	525+100	00309	Seinäjoki-Oulu	Pedersöre mun	K		K
Kommila		Kmm		Traffic operating point	429+700	00500	Varkaus-Kommila	Varkaus		K	K
Komu		Kom		Linjavaihe/Junction	607+174	00758	Iisalmi-Ylivieska	Pyhäjärvi		K	
Kontiolahti		Khi		Traffic operating point	640+295	00463	Joensuu-Nurmes	Kontiolahti	K		K
Kontiomäki		Kon		Traffic operating point	658+786	00390	Nurmes-Kontiomäki, Oulu-Kontiomäki, Kontiomäki-Ämmänsaari, Pieksämäki-Kontiomäki, Kontiomäki-Vartius-raja	Paltamo	K	K	K
Koria		Kra		Seisake/Halt	185+374	00478	Riihimäki-Kouvola	Kouvola			
Korkeakoski		Kas		Traffic operating point	247+910	00193	Orivesi-Seinäjoki	Juupajoki	K	K	K
Korso		Krs		Seisake/Halt	22+740	00019	Helsinki-Riihimäki	Vantaa			
Korvensuo		Ksu		Traffic operating point	50+500	01128	Kerava-Hakosilta	Mäntsälä	K		
KOTKA		Kot		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Kouvola-Kotka, Kotka Hovinsaari-Kotka Mussalo		M		
Kotka Hovinsaari		Hos		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	240+400	00980		Kotka		K	K
Kotka cargo		Ktt		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	240+870	01130		Kotka			K
Paimenportti		Pti		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	240+770	00768		Kotka			
Kotka station		Kta	Kotka	Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	242+775	00532		Kotka		K	K
Kotkan satama		Kts		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	243+579	00644		Kotka		K	K
Kotolahti		Koo		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	245+203	01329		Kotka		K	K
Kotka Mussalo		Mss		Liikennepaikan osa (Kotka)/Part of a traffic operating point (Kotka)	247+057	00557		Kotka		K	K
KOUVOLA		Kvl		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Riihimäki-Kouvola, Kouvola-Pieksämäki, Kouvola-Kotka, Kouvola-Joensuu, Kouvola-Kuusankoski		M		
Kouvola station		Kouvola	Kouvola	Liikennepaikan osa (Kouvola)/Part of a traffic operating point (Kouvola)	191+540	00480		Kouvola		K	K
Kouvola lajittelu		Kvla		Liikennepaikan osa (Kouvola)/Part of a traffic operating point (Kouvola)	192+570	01132		Kouvola		K	K
Kouvola cargo		Kvt		Liikennepaikan osa (Kouvola)/Part of a traffic operating point (Kouvola)	194+050	01134		Kouvola		K	K
Kouvola Oikoraide		Oik		Liikennepaikan osa (Kouvola)/Part of a traffic operating point (Kouvola)	194+460	01133		Kouvola			

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Kullasvaara		Kuv		Liikennepaikan osa (Kouvola)/Part of a traffic operating point (Kouvola)	197+300	01320		Kouvola			K
Kovjoki		Koi		Traffic operating point	508+925	00745	Seinäjoki–Oulu	Uusikaarlepyy	K		
Kruunupyy	Kronoby	Kpy		Traffic operating point	537+585	00311	Seinäjoki–Oulu	Kruunupyy	K	K	K
Kuivasjärvi		Kis		Traffic operating point	276+327	01137	Tampere–Seinäjoki	Parkano	K		
KUOPIO		Kpo		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Pieksämäki–Kontiomäki		M		
Kuopio station		Kuo	Kuopio	Liikennepaikan osa (Kuopio)/Part of a traffic operating point (Kuopio)	464+590	00408		Kuopio			K
Kuopio cargo		Kuot		Liikennepaikan osa (Kuopio)/Part of a traffic operating point (Kuopio)	465+500	01139		Kuopio		K	K
Kuopio Iloharju		Ilh		Liikennepaikan osa (Kuopio)/Part of a traffic operating point (Kuopio)	462+550	01366		Kuopio			
Kurkimäki		Krm		Traffic operating point	444+074	00406	Pieksämäki–Kontiomäki	Kuopio	K		K
Kuurila		Ku		Traffic operating point	138+769	00626	Riihimäki–Tampere	Hämeenlinna	K		
Kuusankoski		Kuk		Traffic operating point	199+290	00537	Kouvola–Kuusankoski	Kouvola	M	K	K
Kuusikkoniemi		Ksn		Traffic operating point	906+763	01356	Oulu–Kontiomäki	Paltamo	K		
Kylänlahti		Kyn		Seisake/Halt	742+912	00937	Joensuu–Nurmes	Lieksa			
Kymi	Kymmene	Ky		Traffic operating point	233+450	00534	Kouvola–Kotka	Kotka	M	K	K
Kyminlinna		Kln		Seisake/Halt	237+255	00981	Kouvola–Kotka	Kotka			
Kyrö		Kö		Traffic operating point	232+875	00139	Toijala–Turku	Karinainen	K		K
Kälviä	Kelviä	Klv		Traffic operating point	570+273	00316	Seinäjoki–Oulu	Kokkola	K		
Köykkäri		Kök		Traffic operating point	486+491	01144	Seinäjoki–Oulu	Kauhava	K		
Laajavuori		Lav		Traffic operating point	14+527	01341	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Lahdenperä		Lpr		Traffic operating point	267+080	01149	Tampere–Jyväskylä	Jämsä	K		
Lahnaslampi		Lhn		Traffic operating point	880+297	00871	Vuokatti–Lahnaslampi	Sotkamo		K	
Lahti	Lahtis	Lh		Traffic operating point	130+170	00100	Riihimäki–Kouvola, Lahti–Heinola, Lahti–Mukkula, Lahti–Lovisan satama	Lahti	K	K	K
Laihia	Laihela	Lai		Traffic operating point	468+916	00293	Seinäjoki–Vaasa	Laihia	K		K
Lakiala		Lak		Traffic operating point	209+214	00212	Tampere–Seinäjoki	Ylöjärvi	K		K
Lamminkoski		Lmk		Traffic operating point	268+785	01151	Tampere–Seinäjoki	Parkano	K		
Lamminniemi		Lam		Traffic operating point	636+664	00845	Kajaani–Lamminniemi	Kajaani		K	K
Lapinjärvi	Lapträsk	Lpj		Traffic operating point	185+432	00108	Lahti–Lovisan satama	Lapinjärvi	M		
Lapinlahti		Lna		Traffic operating point	525+604	00416	Pieksämäki–Kontiomäki	Lapinlahti	K		K
Lappeenranta	Vilmanstrand	Lr		Traffic operating point	287+726	00495	Kouvola–Joensuu, Lappeenranta–Mustolan satama	Lappeenranta	K	K	K
Lappila		Laa		Seisake/Halt	97+693	00094	Riihimäki–Kouvola	Kärkölä			
Lappohja	Lappvik	Lpo		Traffic operating point	189+639	00075	Karjaa–Hanko	Hanko	K	K	K
Lapua	Lappo	Lpa		Traffic operating point	441+094	00298	Seinäjoki–Oulu	Lapua	K	K	K
Larvakytö		Lyö		Traffic operating point	333+057	01153	Tampere–Seinäjoki	Seinäjoki	K		
Laukaa		Lau		Traffic operating point	401+193	00249	Jyväskylä–Äänekoski	Laukaa	K		
Laurila		Lla		Traffic operating point	865+776	00360	Laurila–Kemijärvi, Oulu–Laurila, Laurila–Tornio-raja	Keminmaa	K		
Lauritsala		Lrs		Traffic operating point	291+936	00498	Kouvola–Joensuu	Lappeenranta	K	K	K
Leinälä	Lejle	Lnä		Seisake/Halt	31+123	01333	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Airport	Flygplatsen	Len		Seisake/Halt	26+575	01332	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Leikola		Lkl		Traffic operating point	276+011	00993	Kouvola–Pieksämäki	Hirvensalmi	K		
Lempäälä		Lpä		Traffic operating point	165+928	00156	Riihimäki–Tampere	Lempäälä	K		
Leppäkoski		Lk		Traffic operating point	87+830	00043	Riihimäki–Tampere	Janakkala	K		
Leppävaara	Alberga	Lpv		Traffic operating point	11+249	00068	Helsinki–Turku satama	Espoo	K		K
Leteensuo		Lts		Traffic operating point	123+554	01154	Riihimäki–Tampere	Hattula	K		
Lieksa		Lis		Traffic operating point	728+121	00468	Joensuu–Nurmes, Lieksa–Pankkoski	Lieksa	K	K	K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Lielähti		Llh		Traffic operating point	193+393	00183	Tampere–Seinäjoki, Lielähti–Kokemäki	Tampere	K	K	K
Lievestuore		Lvt		Traffic operating point	402+191	00246	Jyväskylä–Pieksämäki	Laukaa	K	K	K
Liminka	Limingo	Lka		Traffic operating point	728+483	00338	Seinäjoki–Oulu	Liminka	K		K
Liminpuro		Lmp		Traffic operating point	864+792	01354	Oulu–Kontiomäki	Vaala	K		
Lohja	Lojo	Lo		Traffic operating point	122+965	00081	Hyvinkää–Karjaa	Lohja	K		K
Loimaa		Lm		Traffic operating point	208+870	00142	Toijala–Turku	Loimaa	K		K
Louhela	Kluppsta	Loh		Seisake/Halt	13+190	00661	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Loukolampi		Lol		Traffic operating point	360+013	00861	Kouvola–Pieksämäki	Pieksämäki	K		
Loviisan satama	Lovisa hamn	Lvs		Traffic operating point	207+209	00106	Lahti–Loviisan satama	Loviisa	M	K	K
Luikonlahti		Lui		Traffic operating point	557+061	00411	Siilinjärvi–Viinijärvi	Kaavi	K		
Lusto		Lus		Seisake/Halt	509+170	00690	Savonlinna–Parikkala	Savonlinna			
Luumäki		Lä		Traffic operating point	250+540	00487	Kouvola–Joensuu, Luumäki–Vainikkala-raja	Luumäki	K	K	K
Lähesuus		Lhs		Traffic operating point	798+473	01364	Oulu–Laurila	Simo	K		
Länkipohja		Läp		Traffic operating point	256+024	00203	Tampere–Jyväskylä	Jämsä	K		
Maanselkä		Mlk		Traffic operating point	836+049	00382	Nurmes–Kontiomäki	Sotkamo	M		
Maaria	St. Marie	Mri		Traffic operating point	262+070	01166	Toijala–Turku	Turku	K		
Madesjärvi		Md		Traffic operating point	291+821	00217	Tampere–Seinäjoki	Kurikka	K		
Majajärvi		Mjj		Traffic operating point	216+317	01168	Tampere–Seinäjoki	Yläjärvi	K		
Maksniemi		Mkn		Traffic operating point	845+521	01365	Oulu–Laurila	Ii	K		
Malmi	Malm	ML		Traffic operating point	10+900	00017	Helsinki–Riihimäki	Helsinki	K		
Malminkartano	Malmgård	Mlo		Seisake/Halt	10+730	00659	Huopalahti–Havukoski	Helsinki			
Mankala		Mka		Traffic operating point	160+050	01336	Riihimäki–Kouvola	Iitti	K		
Markkala		Mrk		Traffic operating point	403+737	00896	Pieksämäki–Kontiomäki	Suonenjoki	K		
Martinlaakso	Mårtensdal	Mrl		Seisake/Halt	14+010	00662	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Masala	Masaby	Mas		Seisake/Halt	29+561	00064	Helsinki–Turku satama	Kirkkonummi			
Matkaneva		Mtv		Traffic operating point	562+607	01171	Seinäjoki–Oulu	Kokkola	K		
Mattila		Mat		Traffic operating point	159+906	01172	Riihimäki–Tampere	Lempäälä	K		
Melalahti		Mll		Traffic operating point	893+280	01355	Oulu–Kontiomäki	Paltamo	K		
Metsäkansa		Msä		Linjavaihe/Junction	155+811	00558	Toijala–Valkeakoski	Valkeakoski			
Mikkeli	St. Michel	Mi		Traffic operating point	305+165	00546	Kouvola–Pieksämäki	Mikkeli	K	K	K
Misi		Mis		Traffic operating point	1021+255	00366	Laurila–Kemijärvi	Rovaniemi	M		K
Mommila		Mla		Seisake/Halt	91+430	00093	Riihimäki–Kouvola	Hausjärvi			
Muhos		Mh		Traffic operating point	788+424	00375	Oulu–Kontiomäki	Muhos	K		
Murtomäki		Mur		Traffic operating point	613+165	00386	Pieksämäki–Kontiomäki, Murtomäki–Talvivaara, Murtomäki–Otanmäki	Kajaani	K		
Mustio	Svartå	Mso		Linjavaihe/Junction	143+000	00078	Hyvinkää–Karjaa	Raasepori			
Mustolan satama		Mst		Traffic operating point	295+515	00077	Lappeenranta–Mustolan satama	Lappeenranta		K	
Muukko		Mko		Traffic operating point	297+112	01180	Kouvola–Joensuu	Lappeenranta	K		
Muurame		Muu		Traffic operating point	324+768	00433	Tampere–Jyväskylä	Muurame	K		
Muurola		Mul		Traffic operating point	948+494	00363	Laurila–Kemijärvi	Rovaniemi	K		
Myllykangas		Mys		Traffic operating point	815+693	01183	Oulu–Laurila	Ii	K		
Myllykoski		Mki		Seisake/Halt	203+630	00536	Kouvola–Kotka	Kouvola	K		
Myllymäki		My		Seisake/Halt	333+721	00263	Orivesi–Seinäjoki	Ähtäri			
Myllyoja		Myl		Traffic operating point	161+727	00606	Lahti–Heinola	Heinola	K	K	
Mynttilä		Myt		Traffic operating point	270+889	00543	Kouvola–Pieksämäki, Mynttilä–Ristina	Mäntyharju	K		
Mynämäki		Myn		Traffic operating point	229+607	00123	Turku–Uusikaupunki	Mynämäki	K		
Myyrmäki	Myrbacka	Myr		Traffic operating point	12+130	00660	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Mäkkylä		Mäk		Seisake/Halt	9+511	00693	Helsinki–Turku satama	Espoo			
Mäntsälä		Mlä		Traffic operating point	59+210	00027	Kerava–Hakosilta	Mäntsälä	K		
Mäntyharju		Mr		Traffic operating point	262+680	00544	Kouvola–Pieksämäki	Mäntyharju	K		K
Mäntyluoto		Mn		Traffic operating point	342+020	00223	Pori–Mäntyluoto	Pori	K	K	K
Naantali	Nändental	Nnl		Traffic operating point	213+193	00124	Raisio–Naantali	Naantali		K	K
Naarajärvi		Nri		Traffic operating point	449+862	00895	Jyväskylä–Pieksämäki	Pieksämäki	K		K
Nakkila		Nal		Traffic operating point	308+091	00672	Kokemäki–Pori	Nakkila	K		
Nastola		Nst		Seisake/Halt	146+169	00595	Riihimäki–Kouvola	Lahti			
Niemenpää		Nmp		Traffic operating point	923+605	01185	Tornio–Kolari	Tornio	K		

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Niinimaa		Nii		Linjavaihte/Junction	383+155	00285	Orivesi-Seinäjoki	Alavus			
Niinimäki		Nmä		Traffic operating point	172+534	01324	Riihimäki-Kouvola	Iitti			
Niinisalo		Nns		Traffic operating point	386+215	00227	Niinisalo-Parkano	Kankaanpää	M	K	K
Niirala		Nrl		Traffic operating point	555+846	00446	Niirala-raja-Säkäniemi	Tohmajärvi	M	K	K
Niirala-raja		Nrlr		Traffic operating point	554+080	00445	Niirala-raja-Säkäniemi	Tohmajärvi			
Niittylahti		Nth		Traffic operating point	613+475	00917	Kouvola-Joensuu	Joensuu	K		
Nikkilä	Nickby	Nlä		Seisake/Halt	39+176	00022	Kerava-Sköldvik	Sipoo			
Niska		Nsk		Traffic operating point	825+300	01353	Oulu-Kontiomäki	Utajärvi	K		
Nivala		Nvl		Traffic operating point	676+878	00328	Iisalmi-Ylivieska	Nivala	K		K
Nokia		Noa		Traffic operating point	204+004	00181	Lielähti-Kokemäki	Nokia	K	K	K
Nummela		Nm		Traffic operating point	109+368	00084	Hyvinkää-Karjaa	Vihti	K		
Nuojua		Nua		Traffic operating point	835+979	01361	Oulu-Kontiomäki	Vaala	K		K
Nurmes		Nrm		Traffic operating point	784+420	00472	Nurmes-Kontiomäki, Joensuu-Nurmes	Nurmes	K	K	K
Ohenmäki		Ohm		Linjavaihte/Junction	542+264	01190	Pieksämäki-Kontiomäki	Iisalmi			K
Ollü		Olli		Linjavaihte/Junction	45+734	00570	Kerava-Sköldvik, Ollü-Porvoo	Porvoo	K		
Orimattila		Om		Linjavaihte/Junction	150+407	00109	Lahti-Lovisan satama	Orimattila			
Orivesi		Ov		Traffic operating point	228+276	00190	Tampere-Jyväskylä, Orivesi-Seinäjoki	Orivesi	K		K
Orivesi keskusta		Ovk		Seisake/Halt	231+512	01316	Orivesi-Seinäjoki	Orivesi			
Otanmäki		Otm		Traffic operating point	638+822	00385	Murtomäki-Otanmäki	Kajaani		K	
Otava		Ot		Traffic operating point	290+521	00545	Kouvola-Pieksämäki, Otava-Otavan satama	Mikkeli	K		K
Oulainen		Ou		Traffic operating point	657+850	00322	Seinäjoki-Oulu	Oulainen	K		K
OULU		Oul		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Seinäjoki-Oulu, Oulu-Kontiomäki, Oulu-Laurila		M		
Oulunlahti		Oll		<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	746+876	01351		Oulu	K		
Oulu Nokela		Nok		<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	750+030	01195		Oulu		K	K
Oulu Oritkari		Ori		<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	751+180	01196		Oulu		K	K
Oulu cargo		Olt		<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	751+360	01197		Oulu		K	K
Oulu station	Uleåborg	Oulu	Oulu	<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	752+778	00370		Oulu			K
Oulu Tuira		Tua		<i>Liikennepaikan osa (Oulu)/Part of a traffic operating point (Oulu)</i>	755+510	00339		Oulu		K	K
Paimio	Pemar	Po		Traffic operating point	171+885	00128	Helsinki-Turku satama	Paimio	K		
Palopuro		Plp		Traffic operating point	54+535	00562	Helsinki-Riihimäki	Hyvinkää	K		
Paltamo		Pto		Traffic operating point	901+579	00379	Oulu-Kontiomäki	Paltamo	K		
Parikkala		Par		Traffic operating point	387+302	00510	Kouvola-Joensuu, Savonlinna-Parikkala	Parikkala	K		K
Parkano		Pko		Traffic operating point	262+483	00215	Parkano-Niinisalo, Tampere-Seinäjoki	Parkano	K		K
Parola		PrL		Traffic operating point	115+764	00049	Riihimäki-Tampere	Hattula	K	K	K
Patokangas		Ptg		Traffic operating point	1064+591	01346	Kemijärvi-Patokangas	Kemijärvi		K	
Pello		Pel		Traffic operating point	1002+632	00356	Tornio-Kolari	Pello	K		
Peltosalmi		Pmi		Linjavaihte/Junction	545+355	00882	Pieksämäki-Kontiomäki	Iisalmi		K	
Peräseinäjoki		Psj		Traffic operating point	318+481	00687	Tampere-Seinäjoki	Seinäjoki	K		
Pesiökylä		Psk		Traffic operating point	732+752	00393	Kontiomäki-Ammänsaari	Suomussalmi	M		K
Petäjävesi		Pvi		Traffic operating point	343+357	00237	Haapamäki-Jyväskylä	Petäjävesi	K		K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
PIEKÄMÄKI		Pie		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Kouvola-Pieksämäki, Pieksämäki-Kontiomäki, Jyväskylä-Pieksämäki, Pieksämäki-Joensuu	Pieksämäki	M		
<i>Pieksämäki station</i>		Pm	<i>Pieksämäki</i>	<i>Liikennepaikan osa (Pieksämäki)/Part of a traffic operating point (Pieksämäki)</i>	376+000	00400		Pieksämäki		K	K
<i>Pieksämäki Temu</i>		Tmu		<i>Liikennepaikan osa (Pieksämäki)/Part of a traffic operating point (Pieksämäki)</i>	377+340	01212		Pieksämäki		K	K
<i>Pieksämäki lajittelu</i>		Pmla		<i>Liikennepaikan osa (Pieksämäki)/Part of a traffic operating point (Pieksämäki)</i>	378+640	01210		Pieksämäki		K	K
<i>Pieksämäki cargo</i>		Pmt		<i>Liikennepaikan osa (Pieksämäki)/Part of a traffic operating point (Pieksämäki)</i>	379+960	01211		Pieksämäki		K	K
Pietarsaari	Jakobstad	Pts		Traffic operating point	528+780	00306	Pännäinen-Pietarsaari, Pietarsaari-Alholma	Pietarsaari	M		
Pihlajavesi		Ph		Traffic operating point	312+500	00261	Orivesi-Seinäjoki	Keuruu	K		
Pihtipudas		Pp		Traffic operating point	540+605	00258	Äänekoski-Haapajärvi	Pihtipudas	M		K
Piikkiö	Pikis	Pik		Traffic operating point	182+785	00127	Helsinki-Turku satama	Kaarina	K		K
Pikkarala		Pkl		Traffic operating point	771+765	00819	Oulu-Kontiomäki	Oulu	K		
Pirkämäki		Ptk		Traffic operating point	789+619	01350	Nurmes-Kontiomäki	Nurmes	K	K	
Pitkällio		Pio		Traffic operating point	204+324	01358	Kouvola-Kotka	Kouvola	K		
Pitäjänmäki	Sockenbacka	Pjm		Seisake/Halt	8+474	00069	Helsinki-Turku satama	Helsinki			
Pohjankuru	Skuru	Pku		Traffic operating point	94+907	00059	Helsinki-Turku satama	Raasepori	K	K	K
Pohjois-Haaga	Norra Haga	Poh		Seisake/Halt	8+050	00657	Huopalahti-Havukoski	Helsinki			
Pohjois-Louko		Plu		Traffic operating point	329+329	01214	Tampere-Seinäjoki	Seinäjoki	K		
Poikkeus		Pkk		Traffic operating point	254+744	01216	Tampere-Seinäjoki	Parkano	K		
Poisilta		Poi		Linjavaihe/Junction	416+728	00965	Kouvola-Joensuu	Kitee			
Pori	Björneborg	Pri		Traffic operating point	322+278	00220	Pori-Aittaluoto, Pori-Mäntyluoto, Kokemäki-Pori	Pori	K	K	K
Puhos		Pus		Traffic operating point	452+808	00919	Kouvola-Joensuu	Kitee	K	K	K
Puistola	Parkstad	Pla		Seisake/Halt	14+050	00553	Helsinki-Riihimäki	Helsinki			
Pukinmäki	Bocksbacka	Pmk		Seisake/Halt	9+442	00551	Helsinki-Riihimäki	Helsinki			
Pulsa		Pl		Traffic operating point	262+491	01217	Luumäki-Vainikkala-raja	Lappeenranta	K		
Punkaharju		Pun		Traffic operating point	515+111	00517	Savonlinna-Parikkala	Savonlinna	K	K	K
Pyhäkumpu		Pyk		Traffic operating point	615+415	00757	Pyhäkumpu erkanemisvaihdte-Pyhäkumpu	Pyhäjärvi		K	
Pyhäkumpu erkanemisvaihdte		Pye		Traffic operating point	613+511	01218	lialmi-Ylivieska, Pyhäkumpu erkanemisvaihdte-Pyhäkumpu	Pyhäjärvi	K		
Pyhäsalmi		Phä		Traffic operating point	615+934	00331	lialmi-Ylivieska	Pyhäjärvi	K		K
Pännäinen	Bennäs	Pnä	Pietarsaari-Pedersöre	Traffic operating point	518+604	00305	Pännäinen-Pietarsaari, Seinäjoki-Oulu	Pedersöre mun	K		
Raahe	Brahestad	Rhe		Traffic operating point	726+726	00335	Raahe-Rautaruukki, Tuomioja-Raahe	Raahe	K	K	
Raippo		Rpo		Traffic operating point	270+052	00490	Luumäki-Vainikkala-raja	Lappeenranta	K	K	
Raisio	Reso	Rai		Traffic operating point	207+829	00125	Turku-Uusikaupunki, Raisio-Naantali	Raisio	K	K	K
Rajämäki		Rm		Traffic operating point	72+267	00088	Hyvinkää-Karjaa	Nurmijärvi			K
Rajaperkiö		Rjp		Traffic operating point	448+396	01220	Seinäjoki-Oulu	Lapua	K		
Rantasalmi		Rmi		Traffic operating point	445+165	00524	Huutokoski-Savonlinna	Rantasalmi	K		K
Rasinsuo		Ras		Traffic operating point	258+510	01222	Kouvola-Joensuu	Luumäki	K		
Ratikylä		Rlä		Traffic operating point	284+344	00596	Tampere-Seinäjoki	Kihniö	K		
Rauha		Rah		Traffic operating point	318+490	00501	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		
Rauhalahti		Rhl		Linjavaihe/Junction	380+510	01225	Jyväskylä-Pieksämäki	Jyväskylä		K	
Rauma	Raumo	Rma		Traffic operating point	331+659	00165	Kokemäki-Rauma	Rauma	K	K	K
Raunio		Rio		Traffic operating point	464+845	01227	Seinäjoki-Oulu	Kauhava	K		
Rautaruukki		Rat		Traffic operating point	730+050	00750	Raahe-Rautaruukki	Raahe		K	K
Rautjärvi		Rjä		Traffic operating point	345+788	00506	Kouvola-Joensuu	Rautjärvi	K		

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Rautopohja		Rph		Linjavaihte/Junction	372+829	01232	Haapamäki–Jyväskylä	Jyväskylä		K	
Rekola	Räckhals	Rkl		Seisake/Halt	20+615	00554	Helsinki–Riihimäki	Vantaa			
Retretti		Ree		Seisake/Halt	507+500	00793	Savonlinna–Parikkala	Savonlinna			
RIIHIMÄKI		Rii		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Helsinki–Riihimäki, Riihimäki–Kouvola, Riihimäki–Tampere		K		
<i>Riihimäki Arolampi</i>		<i>Arp</i>		<i>Liikennepaikan osa (Riihimäki)/Part of a traffic operating point (Riihimäki)</i>	66+600	01235		Hausjärvi			
<i>Riihimäki cargo</i>		<i>Rit</i>		<i>Liikennepaikan osa (Riihimäki)/Part of a traffic operating point (Riihimäki)</i>	68+773	01240		Riihimäki		K	K
<i>Riihimäki lajittelu</i>		<i>Rila</i>		<i>Liikennepaikan osa (Riihimäki)/Part of a traffic operating point (Riihimäki)</i>	70+068	01238		Riihimäki			K
<i>Riihimäki station</i>		<i>Ri</i>	<i>Riihimäki</i>	<i>Liikennepaikan osa (Riihimäki)/Part of a traffic operating point (Riihimäki)</i>	71+410	00040		Riihimäki		K	K
Riijärvi		Rjr		Traffic operating point	502+567	01327	Seinäjoki–Oulu	Uusikaarlepyy	K		
Riippa		Rpa		Traffic operating point	577+477	00747	Seinäjoki–Oulu	Kokkola	K		K
Ristiina		Rst		Traffic operating point	291+162	00770	Mynttilä–Ristiina	Mikkeli	M	K	K
Ristijärvi		Rjv		Traffic operating point	676+804	00391	Kontiomäki–Ämmänsaari	Ristijärvi	K		
Rovaniemi		Roi		Traffic operating point	971+775	00364	Laurila–Kemijärvi	Rovaniemi	K	K	K
Ruha		Rha		Traffic operating point	431+132	00742	Seinäjoki–Oulu	Lapua	K		
Runni		Rnn		Seisake/Halt	568+518	00886	Iisalmi–Ylivieska	Iisalmi			
Ruukki		Rki		Traffic operating point	705+228	00337	Seinäjoki–Oulu	Siikajoki	K		K
Ruusumäki		Rsm		Traffic operating point	20+282	01338	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Ryttylä		Ry		Traffic operating point	80+770	00042	Riihimäki–Tampere	Hausjärvi	K	K	K
Röyttä		Röy		Traffic operating point	893+917	00833	Tornio–Röyttä	Tornio		K	K
Saakoski		Saa		Traffic operating point	305+373	00668	Tampere–Jyväskylä	Jyväskylä	K		
Saari		Sr		Traffic operating point	405+246	00964	Kouvola–Joensuu	Parikkala	K		K
Saarijärvi		Srj		Traffic operating point	452+723	00254	Äänekoski–Haapajärvi	Saarijärvi	M		K
Salminen		Slñ		Traffic operating point	426+718	00405	Pieksämäki–Kontiomäki, Pieksämäki–Kontiomäki	Suonenjoki	K		K
Salo		Slo		Traffic operating point	143+981	00055	Helsinki–Turku satama	Salo	K		K
Sammalisto		Sam		Traffic operating point	74+487	01246	Riihimäki–Tampere	Riihimäki	K		
Santala	Sandö	Sta		Seisake/Halt	196+908	00827	Karjaa–Hanko	Hanko			
Saunamäki		Smä		Traffic operating point	180+534	01325	Riihimäki–Kouvola	Iitti			
Savio		Sav		Seisake/Halt	26+265	00555	Helsinki–Riihimäki	Kerava			
SAVONLINNA		Svl		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Savonlinna–Parikkala, Huutokoski–Savonlinna				
<i>Savonlinna station</i>	<i>Nyslott</i>	<i>Sl</i>	<i>Savonlinna</i>	<i>Liikennepaikan osa (Savonlinna)/Part of a traffic operating point (Savonlinna)</i>	482+797	00521		Savonlinna	K		
<i>Pääskylähti</i>		<i>Pky</i>		<i>Liikennepaikan osa (Savonlinna)/Part of a traffic operating point (Savonlinna)</i>	484+913	00519		Savonlinna	K		K
SEINÄJOKI		Sei		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Tampere–Seinäjoki, Seinäjoki–Oulu, Orivesi–Seinäjoki, Seinäjoki–Vaasa, Seinäjoki–Kaskinen		M		

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Seinäjäki cargo		Skt		Liikennepaikan osa (Seinäjäki)/Part of a traffic operating point (Seinäjäki)	416+580	01252		Seinäjäki		K	K
Seinäjäki station		Sk	Seinäjäki	Liikennepaikan osa (Seinäjäki)/Part of a traffic operating point (Seinäjäki)	418+001	00280		Seinäjäki		K	K
Seinäjäki Rahkola		Rla		Liikennepaikan osa (Seinäjäki)/Part of a traffic operating point (Seinäjäki)	412+612	01362		Seinäjäki	K		K
Selänpää		Spä		Traffic operating point	209+869	00539	Kouvola-Pieksämäki	Kouvola	K		
Sieppijärvi		Spj		Traffic operating point	1045+904	00796	Tornio-Kolari	Kolari	K		
Sievi		Svi		Traffic operating point	613+371	00319	Seinäjäki-Oulu	Sievi	K		
Siikämäki		Skä		Traffic operating point	389+747	00429	Pieksämäki-Joensuu	Pieksämäki	K		
SIILINJÄRVI		Sii		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Siilinjärvi-Viinjärvi, Pieksämäki-Kontiomäki		K		
Siilinjärvi station		Sij		Liikennepaikan osa (Siilinjärvi)/Part of a traffic operating point (Siilinjärvi)	489+718	00413		Siilinjärvi	K	K	K
Ruokosuo		Rsu		Liikennepaikan osa (Siilinjärvi)/Part of a traffic operating point (Siilinjärvi)	494+735	01342		Siilinjärvi	K	K	
Simo		Sim		Traffic operating point	833+715	00346	Oulu-Laurila	Simo	K		
Simpele		SpL		Traffic operating point	368+317	00507	Kouvola-Joensuu	Rautjärvi	K	K	K
Sipilä		Sip		Traffic operating point	68+697	01254	Kerava-Hakosilta, Kerava-Hakosilta	Mäntsälä	K		
Sisättö		Stö		Traffic operating point	235+602	01257	Tampere-Seinäjäki	Ikaalinen	K		
Siuntio	Sjundeå	Sti		Traffic operating point	51+285	00576	Helsinki-Turku satama	Siuntio	K		
Siuro		Siu		Traffic operating point	213+355	00179	Lielähti-Kokemäki	Nokia	K		K
Skogby		Sgy		Seisake/Halt	184+680	00817	Karjaa-Hanko	Raasepori			
Sköldvik	Kilpilähti	Std		Traffic operating point	56+360	00560	Kerava-Sköldvik	Porvoo	M	K	K
Soinlahti		Soa		Linjavaihte/Junction	559+651	00422	Pieksämäki-Kontiomäki	Iisalmi		K	K
Sorsasalo		Sor		Linjavaihte/Junction	473+754	00870	Pieksämäki-Kontiomäki	Kuopio		K	
Sukeva		Skv		Traffic operating point	589+222	00424	Pieksämäki-Kontiomäki	Sonkajärvi	K		K
Suolahti		Suo		Traffic operating point	417+796	00251	Jyväskylä-Äänekoski	Äänekoski	K	K	K
Suonenjoki		Snj		Traffic operating point	413+842	00404	Pieksämäki-Kontiomäki, Suonenjoki-Yläkoski	Suonenjoki	K		K
Suoniemi		Snm		Traffic operating point	220+655	00638	Lielähti-Kokemäki	Nokia	K		
Syrjä		Syr		Linjavaihte/Junction	452+865	00435	Pieksämäki-Joensuu	Heinävesi			
Syrjämäki		Ski		Traffic operating point	341+621	01265	Tampere-Seinäjäki	Seinäjäki	K		
Sysmäjärvi		Smj		Traffic operating point	669+601	00912	Sysmäjärvi-Vuonos, Siilinjärvi-Viinjärvi	Outokumpu	K	K	K
Säkäniemi		Sä		Traffic operating point	480+242	00918	Niirala-raja-Säkäniemi, Kouvola-Joensuu	Tohmajärvi	K		
Sänkämäki		Skm		Linjavaihte/Junction	504+931	00872	Siilinjärvi-Viinjärvi	Kuopio			
Sääksjärvi		Sj		Traffic operating point	177+734	00157	Riihimäki-Tampere	Tampere	K		
Taavetti		Ta		Traffic operating point	238+589	00486	Kouvola-Joensuu	Luumäki	K	K	K
Taholuoto		Tko		Traffic operating point	350+235	00702	Pori-Mäntyluoto	Pori		K	
Taipale		Te		Traffic operating point	537+605	01268	Pieksämäki-Kontiomäki	Iisalmi	K		
Talviainen		Tv		Traffic operating point	247+245	01270	Tampere-Jyväskylä	Orivesi	K		
Talvivaara		Tlv		Traffic operating point	636+831	01323	Murtomäki-Talvivaara			K	K
Ekenäs	Ekenäs	Tms		Seisake/Halt	174+056	00076	Karjaa-Hanko	Raasepori			
TAMPERE		Tre		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Riihimäki-Tampere, Tampere-Seinäjäki, Tampere-Jyväskylä		M		

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Tampere cargo		Tpet		Liikennepaikan osa (Tampere)/Part of a traffic operating point (Tampere)	184+100	01273		Tampere		K	K
Tampere Viinikka		Vka		Liikennepaikan osa (Tampere)/Part of a traffic operating point (Tampere)	185+400	01274		Tampere		K	K
Tampere station	Tammerfors	Tampere	Tampere station	Liikennepaikan osa (Tampere)/Part of a traffic operating point (Tampere)	187+389	00160		Tampere			K
Tampere Järvensivu		Jvs		Liikennepaikan osa (Tampere)/Part of a traffic operating point (Tampere)	187+814	01272		Tampere			
Tapanila	Mosabacka	Tna		Seisake/Halt	12+610	00552	Helsinki-Riihimäki	Helsinki			
Tapavainola		Tap		Traffic operating point	270+405	01276	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		
Tavastila		Tsl		Seisake/Halt	228+805	00837	Kouvola-Kotka	Kotka			
Tervajoki		Tk		Seisake/Halt	460+156	00294	Seinäjoki-Vaasa	Isokyrö			
Tervola		Trv		Traffic operating point	900+521	00361	Laurila-Kemijärvi	Tervola	K		
Tesoma		Tso		Seisake/Halt	196+230	01359	Lielähti-Kokemäki	Tampere			
Tikkala		Tkk		Traffic operating point	592+461	00916	Kouvola-Joensuu	Tohmajärvi	K		
Tikkaperä		Tkp		Traffic operating point	720+741	01335	Seinäjoki-Oulu	Liminka	K		
TIKKURILA		Tik		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Helsinki-Riihimäki, Huopalahti-Havukoski		K		
Havukoski		Hvk		Liikennepaikan osa (Tikkurila)/Part of a traffic operating point (Tikkurila)	17+725	01334		Vantaa	K		
Hiekkaharju	Sandkulla	Hkh		Liikennepaikan osa (Tikkurila)/Part of a traffic operating point (Tikkurila)	17+109	00556		Vantaa			
Tikkurila station	Dickursby	Tkl		Liikennepaikan osa (Tikkurila)/Part of a traffic operating point (Tikkurila)	15+861	00018		Vantaa	K	K	K
Tohmajärvi		Toh		Traffic operating point	571+752	00448	Niirala-raja-Säkänieniemi	Tohmajärvi	K		
Toijala		Tl		Traffic operating point	147+339	00150	Toijala-Turku, Riihimäki-Tampere, Toijala-Valkeakoski	Akaa	K	K	K
Toivala		Toi		Traffic operating point	479+162	00412	Pieksämäki-Kontiomäki	Siihtijärvi	K		
Tolsa	Tolls	ToL		Seisake/Halt	35+454	00830	Helsinki-Turku satama	Kirkkonummi			
Tommola		Tom		Traffic operating point	117+197	01280	Riihimäki-Kouvola	Hollola	K		
Torkkeli		Trk		Traffic operating point	240+154	01283	Tampere-Jyväskylä	Orivesi	K		
TORNIO		Trn		Osiin jaettu liikennepaikka/	-	-	Tornio-Röyttä, Tornio-Kolari, Laurila-Tornio-raja				
Tornio station	Torneå	Tor	Tornio	Liikennepaikan osa (Tornio)/	884+656	00351		Tornio	K		K
Tornio tavara		Trt		Liikennepaikan osa (Tornio)/	885+395	01373		Tornio	K		K
Tornio-raja	Torneå gränsen	Trr		Traffic operating point	887+190	00678	Laurila-Tornio-raja	Tornio			
Tornio-Itäinen	Torneå Östra	Tri		Seisake/Halt	883+307	01318	Laurila-Tornio-raja	Tornio			
Tuomarila	Domsby	Trl		Seisake/Halt	19+022	00579	Helsinki-Turku satama	Espoo			
Tuomioja		Tja		Traffic operating point	698+504	00336	Seinäjoki-Oulu, Tuomioja-Raah	Siiikajoki	K		K
Turenki		Tu		Traffic operating point	93+771	00044	Riihimäki-Tampere	Janakkala	K	K	K
TURKU		Tur		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Helsinki-Turku satama, Toijala-Turku, Turku-Uusikaupunki	Turku	K		

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Kupittaa	Kuppis	Kut		Liikennepaikan osa (Turku)/Part of a traffic operating point (Turku)	196+372	00126		Turku			
Turku station	Åbo	Tku	Turku päärautatieasema	Liikennepaikan osa (Turku)/Part of a traffic operating point (Turku)	199+674	00130		Turku		K	K
Turku cargo		Tkut		Liikennepaikan osa (Turku)/Part of a traffic operating point (Turku)	200+460	01285		Turku		K	K
Turku satama	Åbo hamn	Tus		Liikennepaikan osa (Turku)/Part of a traffic operating point (Turku)	202+510	00135		Turku		K	
Tuupovaara		Tpv		Traffic operating point	668+672	00458	Joensuu–Ilomantsi	Joensuu			K
Tuuri		Tuu		Seisake/Halt	366+962	00283	Orivesi–Seinäjoki	Alavus			
Törmä		Tör		Traffic operating point	878+075	01287	Laurila–Kemijärvi	Keminmaa	K		
Törölä		Trä		Traffic operating point	264+972	01290	Kouvola–Joensuu	Lappeenranta	K		
Uimaharju		Uim		Traffic operating point	674+451	00465	Joensuu–Nurmes	Joensuu	K	K	K
Urijala		Ur		Traffic operating point	165+588	00148	Toijala–Turku	Urijala	K		K
Utajärvi		Utj		Traffic operating point	810+502	00376	Oulu–Kontiomäki	Utajärvi	K		K
Utti		Uti		Linjavaihe/Junction	204+085	00484	Kouvola–Joensuu	Kouvola			K
Uusikaupunki	Nystad	Ukp		Traffic operating point	264+795	00121	Uusikaupunki–Hangonsaari, Turku–Uusikaupunki	Uusikaupunki	K	K	
Uusikyliä		Ukä		Traffic operating point	149+485	00105	Riihimäki–Kouvola	Lahti	K		K
Vaajakoski		Vko		Traffic operating point	384+866	00245	Jyväskylä–Pieksämäki	Jyväskylä	K		K
Vaala		Vaa		Traffic operating point	844+671	00377	Oulu–Kontiomäki	Vaala	K		K
Vaarala		Vra		Linjavaihe/Junction	981+481	00807	Laurila–Kemijärvi	Rovaniemi			
Vaasa	Vasa	Vs		Traffic operating point	492+588	00288	Seinäjoki–Vaasa	Vaasa	K		K
Vahojärvi		Vjr		Traffic operating point	244+926	00214	Tampere–Seinäjoki	Parkano	K		
VAINIKKALA		Vai		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	-	-	Luumäki–Vainikkala-raja		M		
Vainikkala cargo		Vnat		Liikennepaikan osa (Vainikkala)/Part of a traffic operating point (Vainikkala)	281+700	01292		Lappeenranta		K	K
Vainikkala station		Vna	Vainikkala	Liikennepaikan osa (Vainikkala)/Part of a traffic operating point (Vainikkala)	282+784	00492		Lappeenranta			K
Vainikkala-raja		Vnar		Traffic operating point	284+862	00493		Lappeenranta			
Valimo	Gjuteriet	Vmo		Seisake/Halt	7+480	00847	Helsinki–Turku satama	Helsinki			
Valkeakoski		Vi		Traffic operating point	164+952	00153	Toijala–Valkeakoski	Valkeakoski	M	K	K
Valkeasuo		Vso		Linjavaihe/Junction	583+976	00450	Niirala-raja–Säkänieniemi	Tohmajärvi			
Valtimo		Vlm		Traffic operating point	808+636	00475	Nurmes–Kontiomäki	Valtimo	M		
Vammala		Vma		Traffic operating point	245+885	00176	Lielähti–Kokemäki	Sastamala	K		K
Vanattara		Vtr		Traffic operating point	172+340	01295	Riihimäki–Tampere	Lempäälä	K		
Vantaankoski	Vandaforsen	Vks		Seisake/Halt	14+907	00839	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Varkaus		Var		Traffic operating point	424+685	00432	Pieksämäki–Joensuu, Varkaus–Kommila	Varkaus	K	K	K
Vartius		Vus		Traffic operating point	753+755	00941	Kontiomäki–Vartius-raja	Kuhmo	M		K
Vartius-raja		Vur		Traffic operating point	755+856	00949	Kontiomäki–Vartius-raja	Kuhmo			
Vasikkahaka		Vkh		Traffic operating point	31+175	01300	Helsinki–Turku satama	Kirkkonummi	K		
Vaskiluoto	Vasklot	Vsk		Traffic operating point	496+463	00291	Vaasa–Vaskiluoto	Vaasa		K	
Vehkala	Veckal	Veh		Seisake/Halt	15+997	01337	Huopalahti–Havukoski	Vantaa			
Venetmäki		Vki		Traffic operating point	433+164	00428	Jyväskylä–Pieksämäki	Pieksämäki	K		
Vesanka		Vn		Traffic operating point	364+469	00239	Haapamäki–Jyväskylä	Jyväskylä	K		
Vieki		Vk		Linjavaihe/Junction	753+979	00471	Joensuu–Nurmes				K
Vierumäki		Vrm		Linjavaihe/Junction	153+801	00112	Lahti–Heinola	Heinola			K

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Koodi	Line section	Municipality	The Traffic control column	The private sidings column	Possibility for shunting work at the traffic operating point
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Code	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Vihanti		Vti		Traffic operating point	684+573	00334	Seinäjoki–Oulu	Raaha	K		
Vihtari		Vih		Traffic operating point	489+889	00438	Pieksämäki–Joensuu	Heinävesi	K		K
Vihtavuori		Vri		Traffic operating point	395+230	00248	Jyväskylä–Äänekoski	Laukaa	K		
Viiala		Via		Traffic operating point	154+288	00155	Riihimäki–Tampere	Akaa	K		
Viinijärvi		Vnj		Traffic operating point	656+569	00440	Siilinjärvi–Viinijärvi, Pieksämäki–Joensuu	Liperi	K		
Vilähde		Vlh		Traffic operating point	140+442	00104	Riihimäki–Kouvola	Lahti	K		
Vilppula		Vlp		Traffic operating point	274+760	00196	Orivesi–Seinäjoki, Vilppula–Mänttä	Mänttä–Vilppu	K	K	K
Vinnilä		Vin		Traffic operating point	131+243	01305	Riihimäki–Tampere	Hämeenlinna	K		
Virkamies		Vms		Traffic operating point	25+931	01339	Huopalahti–Havukoski	Vantaa	K		
Voltti		Vt		Traffic operating point	479+402	00302	Seinäjoki–Oulu	Kauhava	K		
Vuohijärvi		Vhj		Traffic operating point	221+308	00541	Kouvola–Pieksämäki	Kouvola	K		K
Vuojoki		Vjo		Traffic operating point	318+501	01310	Kokemäki–Rauma	Eurajoki	K		
Vuokatti		Vkt		Traffic operating point	868+838	00383	Nurmes–Kontiomäki, Vuokatti–Lahnastampi	Sotkamo	M		K
Vuonilahti		Vsl		Traffic operating point	705+240	00467	Joensuu–Nurmes	Lieska	K		
Vuonos		Vns		Traffic operating point	588+116	00863	Sysmäjärvi–Vuonos	Outokumpu		K	
Vuosaari	Nordsjö	Vsa		Traffic operating point	50+184	01321	Kerava–Vuosaari	Helsinki	K	K	K
YKSPIHLAJA		Yks		Osiin jaettu liikennepaikka/Divided traffic operating point	–	–	Kokkola–Ykspihlaja				
Ykspihlaja cargo		Ykst		Liikennepaikan osa (Ykspihlaja)/Part of a traffic operating point (Ykspihlaja)	553+900	00315		Kokkola		K	K
Ykspihlaja väliratapiha		Yksv		Liikennepaikan osa (Ykspihlaja)/Part of a traffic operating point (Ykspihlaja)	555+511	01326		Kokkola		K	K
Ylistaro		Yst		Seisake/Halt	439+558	00296	Seinäjoki–Vaasa	Seinäjoki			
Ylitornio	Övertorneå	Ytr		Seisake/Halt	946+041	00789	Tornio–Kolari	Ylitornio			
Ylivalli		Ylv		Traffic operating point	302+016	00654	Tampere–Seinäjoki	Kurikka	K	K	K
Ylivieska		Yv		Traffic operating point	630+343	00320	Iisalmi–Ylivieska, Seinäjoki–Oulu	Ylivieska	M	K	K
Yläkoski		Ylk		Traffic operating point	416+849	00867	Suonenjoki–Yläkoski	Suonenjoki		K	
Ylämylly		Yly		Traffic operating point	639+019	00913	Pieksämäki–Joensuu	Liperi	K		K
Ylöjärvi		Ylö		Traffic operating point	200+753	00211	Tampere–Seinäjoki	Ylöjärvi	K		K
Ypykkävaara		Ypy		Traffic operating point	729+780	00940	Kontiomäki–Vartiuss-rajaa	Kuhmo	K		K
Äetsä		Äs		Traffic operating point	258+280	00174	Lielähti–Kokemäki	Sastamala	K		K
Ähtäri	Etseri	Äht		Traffic operating point	346+067	00265	Orivesi–Seinäjoki	Ähtäri	K		
Äänekoski		Äki		Traffic operating point	424+515	00252	Jyväskylä–Äänekoski, Äänekoski–Haapajärvi	Äänekoski	K	K	K

Name	Min. platform length	Max. platform length	Platform height	Number of tracks with platforms	Design train length (freight traffic)	The power supply column	Side loading platform length	The end loading platform column	The loading site	Seisontoriat (n/välinepaikka)	Storage sidings	The Crane column	The Fuel column	Passenger traffic ¹⁾ during peak season	The Freight traffic column	Kääntöpylvä tai kolmionväli (KR)	Dangerous goods temporary storage locations
Name	Min. platform length	Max. platform length	Platform height [mm]		Design train length (freight traffic) [m]	Power supply [kVd V, A]	Side loading platform length [m]	End loading platform	Loading site			Crane [t]	Fuel	Passenger traffic	Freight traffic	Turntable or triangular junction (KR)	Temporary storage of dangerous goods
Suonenlempi				0	743	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Syrjä				0	—	—	5	—	—	—	229	192	—	—	T	—	—
Syrymäki				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Syväjärvi				0	—	—	—	—	K	—	1186	602, 603	—	—	T	—	—
Säkkinen				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Särkänniemi				0	—	—	—	—	K	—	603	253	—	—	T	—	—
Säskjärvi				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Taavetti				0	723	—	18	—	—	—	452	404	—	—	T	—	—
Taikkoluoto				0	—	—	—	—	Y	—	—	—	—	—	—	—	—
Talvika				0	829	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talvitäinen				0	722	25 A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Talvivaara				0	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	T	—	K
Tampere	80	80	550	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tampere station	500	500	550	5	517	1500 V, 63 A	—	K	—	—	1022	—	—	—	H	—	—
Tampere Advensovia				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tampere cargo				0	780	1500 V, 63 A	15	—	—	—	1407	—	—	—	T	22	KR
Tampere Vihabla				0	966	25 A	134	K	Y	—	4 079	—	—	—	T	—	K
Tapanila	272	272	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tapaavainla				1	769	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tarvaslahti	120	120	550	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tarvasjärvi	171	171	265	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tarvaslahti	231	301	265	2	709	25 A	11	—	K	—	—	—	—	H	—	—	—
Tasoma	263	263	550	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tikkala				0	1029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tikkaperä				0	925	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIKKOLA				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tirola				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tirola	255	326	550	3	—	—	—	—	—	—	381	244	—	—	H	—	—
Tirola station	320	445	550	6	368	—	30	—	K	—	564	002, 003	—	H	T	—	—
Törmälampi				0	735	—	—	—	K	—	937	—	—	—	—	—	—
Toljola	450	450	550	4	677	25 A	—	—	K	—	3 275	072, 073, 609, 610, 611, 612, 614, 697	Y	H	Y	—	—
Tolva				2	749	25 A	—	—	K	—	219	003	—	—	T	—	—
Tolva	220	220	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tommola				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torvalampi				0	786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torneo station	250	250	550	1	296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torneo tavara				0	762	63 A	24	K	K	—	1 904	012, 013, 016	—	—	T	—	—
Torneo-raja				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torneo-räätäli	297	297	550	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuomola	230	230	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuomola				0	940	—	—	—	—	—	678	504	—	—	T	—	KR
Tuusula	170	170	550	2	1195	—	—	—	K	—	846	204, 205	—	H	T	—	—
TUUSULA				2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula	418	418	550	2	Railway yard construction work in progress	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Turku station	270	350	550	4	Railway yard construction work in progress	1500 V, 63 A	—	K	—	Railway yard construction work in progress	Railway yard construction work in progress	—	Y	H	T	—	—
Turku satama	359	430	550	2	Railway yard construction work in progress	63 A	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Turku cargo	(1)	(200)	(265)	(1)	303	25 A	10	—	KV	—	2 446	102, 103, 104, 105, 106, 107, 108	—	—	T	—	K
Tuusula				0	—	—	14	—	—	—	603	002	—	—	T	—	—
Tuuri	66	66	550	1	—	—	—	—	K	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuuri				0	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuuri				0	1239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuuri				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuuri	98	98	550	1	805	25 A	—	—	KY	—	2 263	356, 357, 358, 359	—	H	T	—	—
Tuuri				0	732	—	8	—	—	—	157	733	—	—	—	—	—
Tuuri	165	165	265	2	987	—	25	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuuri				0	—	—	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuuri		(66)	(265)	(1)	757	—	—	—	—	—	913	453	—	—	T	—	—
Tuuri	120	120	550	2	1382	—	2	—	K	—	504	—	—	—	T	—	—
Tuuri				0	725	—	14	—	K	—	—	—	—	—	T	—	—
Tuuri	182	182	265	2	1019	25 A	25	—	K	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuuri				0	—	—	—	—	K	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuuri	258	258	550	1	428	1500 V, 63 A	—	—	—	—	915	832, 833	—	H	—	—	—
Tuuri				0	705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUUSULA				3	1134	—	—	—	K	—	264	423	—	H	T	—	K
Tuusula station	462	494	550, 265	0	1371	25 A	50	K	Y	—	2 544	309, 310, 311, 312, 313, 322, 421	—	—	T	—	K
Tuusula cargo				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula-raja	270	270	550	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula				0	—	—	54	—	K	—	—	—	—	—	T	—	—
Tuusula		(44)	(265)	(1)	—	—	—	—	K	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	K	—	798	002	—	—	—	—	—
Tuusula	251	251	550	3	843	—	128	—	Y	—	—	—	—	H	T	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula	230	230	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula	180	215	265	2	733	63 A	124	K	KY	—	1 893	105, 106, 108, 109	—	H	T	—	KR
Tuusula				0	1028	25 A	—	—	K	—	—	—	—	—	T	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula	230	230	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula				0	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	K	—	1 500	652, 653	—	—	T	—	—
Tuusula				0	—	—	92	—	K	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula	450	450	550	2	802	—	—	—	KY	—	602	404	—	H	T	—	—
Tuusula	58	98	265	2	562	25 A	134	—	K	—	706	303, 304	—	H	T	—	—
Tuusula				0	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula	170	170	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula	132	186	265	2	692	25 A	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula	120	120	550	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H	—	—	—
Tuusula	112	112	550	1	694	25 A	—	—	K	—	962	201, 206, 212	—	H	T	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	761	—	—	—	K	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	770	—	15	—	K	—	—	234, 235	—	—	T	—	—
Tuusula				0	760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula		(141)	(265)	(1)	586	25 A	—	—	KY	—	1 275	001, 003	—	—	T	—	—
Tuusula	55	55	265	1	—	—	—	—	—	—	686	432	—	H	T	—	—
Tuusula				0	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuusula				0	796	—	—	—	—	—	6 358	—	—	—	—	—	—
TUUSULA				0	767	—	—	—	KY	—	773	0					

Name	Min. platform length	Max. platform length	Platform height	Number of tracks with platforms	Design train length (freight traffic)	The Power supply column	Side loading platform length	The End loading platform column	The Loading site column	Seasonal aisle (n/sätköpaikka)	Storage sidings	The Crane column	The Fuel column	Passenger traffic ⁽¹⁾ -during peak season	The Freight traffic column	Kääntöpylvä tai kolmioraide (KR)	Dangerous goods temporary storage locations
Name	Min. platform length	Max. platform length	Platform height [mm]		Design train length (freight traffic) [m]	Power supply [kV, V, A]	Side loading platform length [m]	End loading platform	Loading site			Crane [t]	Fuel	Passenger traffic	Freight traffic	Turntable or triangular junction (KR)	Temporary storage of dangerous goods
Vääpörvä				0	699	—	62	—	K			—	—	—	T	—	—
Ypykkävaara				0	1050	—	—	—	K			—	—	—	T	—	—
Aetsä				0	924	—	—	—	K			—	—	—	—	—	—
Ahtari	82	224	265	2	634	—	—	—	—	599	533	—	—	H	T	—	—
Äänekoski		(75)	(265)	(1)	815	25 A	14	—	K	1989	471, 495, 496, 498	—	—	—	T	—	—

Traffic operating point	Traffic operating point-specific storage sidings
Ilmala railway yard	131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 149, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 709, 710, 711, 712, 731, 732, 734, 735, 736, 737, 738, 743, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 812, 813, 814
Joensuu station	006, 007, 008, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 301, 303, 304, 305
Jyväskylä	003, 008, 009, 010, 011, 012, 013, 020, 021, 023, 024, 044, 045, 046, 140, 141, 142, 143, 301
Kotka Mussalo	702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716
Kotka cargo	522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 540
Kouvola station	001, 003, 004, 008, 009, 010, 051, 310
Kouvola lajittelu	102, 116, 117, 120, 125, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 156, 162, 163, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780
Niirala	176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 184, 185, 186, 188
Pieksämäki lajittelu	771, 772, 778, 779, 787, 810, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 839, 843, 844, 845, 846, 847
Pieksämäki Temu	153, 159, 160, 161, 162, 164
Pori	032, 033, 034, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 814, 815
Seinäjoki station	305, 307, 308, 310, 380, 381, 845, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860
Vuosaari	901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 911, 912
Ylivieska	006, 007, 008, 009, 010, 011, 016, 017, 023, 024, 025

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Line section	Municipality	CTC/manual	The private sidings column	Shunting operations possible
Haimoo		Hmo			87+700	Hyvinkää-Karjaa	Vihti	K		
Heikkilänkangas		Hg			762+500	Oulu-Kontiomäki	Oulu	K		
Honkaranta		Hkr			572+882	Iisalmi-Ylivieska	Kiuruvesi	K		
Iisalmen kolmioraide		Ilk			553+399	Iisalmi-Ylivieska	Iisalmi	K		
Jäniskorpi		Jnk			586+419	Seinäjoki-Oulu	Kannus	K		
Karvoskylä		Kvä			662+676	Iisalmi-Ylivieska	Nivala	K		
Kello		Keo			767+300	Oulu-Laurila	Oulu	K		
Kiilinkangas		Kkg			299+490	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		
Kuninkaanmä		Knm			38+500	Kerava-Vuosaari	Vantaa	K		
Laihalampi		Lhl			296+900	Tampere-Jyväskylä	Jämsä	K		
Lapinkylä		Lpk			19+900	Vantaankoski-Havukoski	Vantaa	K		
Latukka		Ltk			563+440	Pieksämäki-Kontiomäki	Iisalmi	K		
Pappilänkangas		Pkg			308+633	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		
Petas		Pet			17+170	Vantaankoski-Havukoski	Vantaa	K		
Puikkokoski		Pui			665+680	Kontiomäki-Vartius-raja	Paltamo	K		
Puolukkasuo		Puo			23+510	Vantaankoski-Havukoski	Vantaa	K		
Rasimäki		Rmk			602+460	Pieksämäki-Kontiomäki	Kajaani	K		
Raudaskylä		Rkä			691+015	Iisalmi-Ylivieska	Ylivieska	K		
Ruoneva		Rnv				Seinäjoki-Oulu	Siikajoki	K		
Ruskeasanta	Rödsand	Rs			28+760	Vantaankoski-Havukoski	Vantaa	K		
Saarela		Srl			594+018	Seinäjoki-Oulu	Kannus	K		
Salmenmäki		Sal				Seinäjoki-Oulu		K		
Temmesjoki		Tmj				Seinäjoki-Oulu	Liminka	K		
Tuomaanvaara		Tva			682+300	Kontiomäki-Vartius-raja	Ristijärvi	K		
Tupavuori		Tvu			260+100	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		
Tupos		Tup			736+500	Seinäjoki-Oulu	Kempele	K		
Viinikkala	Vinikby	Vkl			22+590	Vantaankoski-Havukoski	Vantaa	K		
Yllikkälä		Yll			268+500	Kouvola-Joensuu	Lappeenranta	K		

Finnish Railway Network Statement 2027

Name	Second name	Abbreviation	The Commercial name column	Type	Km Hki	Line section	Municipality	CTC/manual	The private sidings column	Vaihtotyön mahdollisuus
Name	Second name	Abbreviation	Commercial name	Type	Km Hki	Line section	Municipality	Traffic control	Private sidings	Shunting
Buslovskaja		Bsl			288+000	Vainikkala-raja – Viipuri		K		
Haparanda	Haparanda	Hpa			888+130	Tornio-raja – Boden	Haparanda	K		
Kivijärvi		Kiv			759+800	Vartius-raja – Kostamus		K		
Svetogorsk		Stg			338+200	Imatrankoski-raja – Kamennogorsk (Antrea)		K		
Värtsilä		Vrs			553+300	Niirala-raja – Matkaselkä		K		