

Ärila keha äritänavate kõrval esineb levingu üldkaardil ärilast kiirtena väljaulatuvaid tänavaid, mis mõlemal poolikul kas pidevalt või tüklikult on äristatud. Neid nimetame ärila jäsemeteks.

Niisiis iseloomustab ärila jäsemeid pidev või väikeste lünkadega mõlema pooliku äristus, millega kaasub kõrgemate „maa- ja üürihindade kontraheerimine teatud tänavaisse, kusjuures nurgatagune asend võib sageli osutada väärtusetuks“. Ärila jäsemete selgitamiseks on soovitatav kasutada äride levingukaarte. Kaardil nr. 1 on joontega märgitud tagamaa ühenduste. Samale kaardile joonestatud kaubanduskäitiste üldleavingust selgub nende tagala ühenduste poolikute võrdlemisi pidev, igal juhul aga küllalt tihe äristus. Seega seisame siin huvitava nähtuse ees: nimelt levivad ärila jäsemed piki ühendusteid tagalaga, kusjuures peamine suhtlemine ja linna vabrikutoodete vahetamine naturproduktide vastu toimub just jäsemeis. (Talurahva-kaupluste % jäsemeis on 60,9, põllumajandussaaduste ostu-müügi kohadel 81,1 %, kusjuures tuleb meeles pidada, et nad on liiklemisteedel linna füsiognoomilise piiri lähedal, seega mitte omades orgaanilist sidet ärila jäsemetega.)

Võrreldes äride levingu kaarti nr. 1 (lk. 255) ööpäevase hobuliikluse suurusega, ilmneb seos mõlema teguri vahel, millest positiivset korrelatsiooni võiks sõnastada: Kui ärila jäse asub tagamaa ühendusteel, siis on ta äristatud seda kaugemale ärila keskusest, mida suurem on temal ööpäevane hobuliiklemine.

Maantee (jäse)	Vaatlus-punkti	Hobuliiklus ööpäevane	Äristuse ulatus m
Narva	1	742	1 700
Võru	11	603	1 400
Räpina (Raekoja)	15	567	1 100
Riia	9	319	700

Äristus on loetud kuni kohani, kust edasi enam pidev ärifront kordagi ei ilmne, see on Narva ja Peetri tänava riste, Võru ja Filosoofi tänava riste, Raekoja ja Jaama tänava riste ning Riia ja Pepleri tänava nurk.

Seoses mainitud korrelatsiooniga tuleb mainida, et kõige kaugemale ühendusteele paiknevad mitte linnaelanikke, vaid naturprodukt-sente rahuldavad kaubanduskäitised, s. o. põllumajandussaaduste ost-müük ja talurahvakauplused.