# 1. melléklet

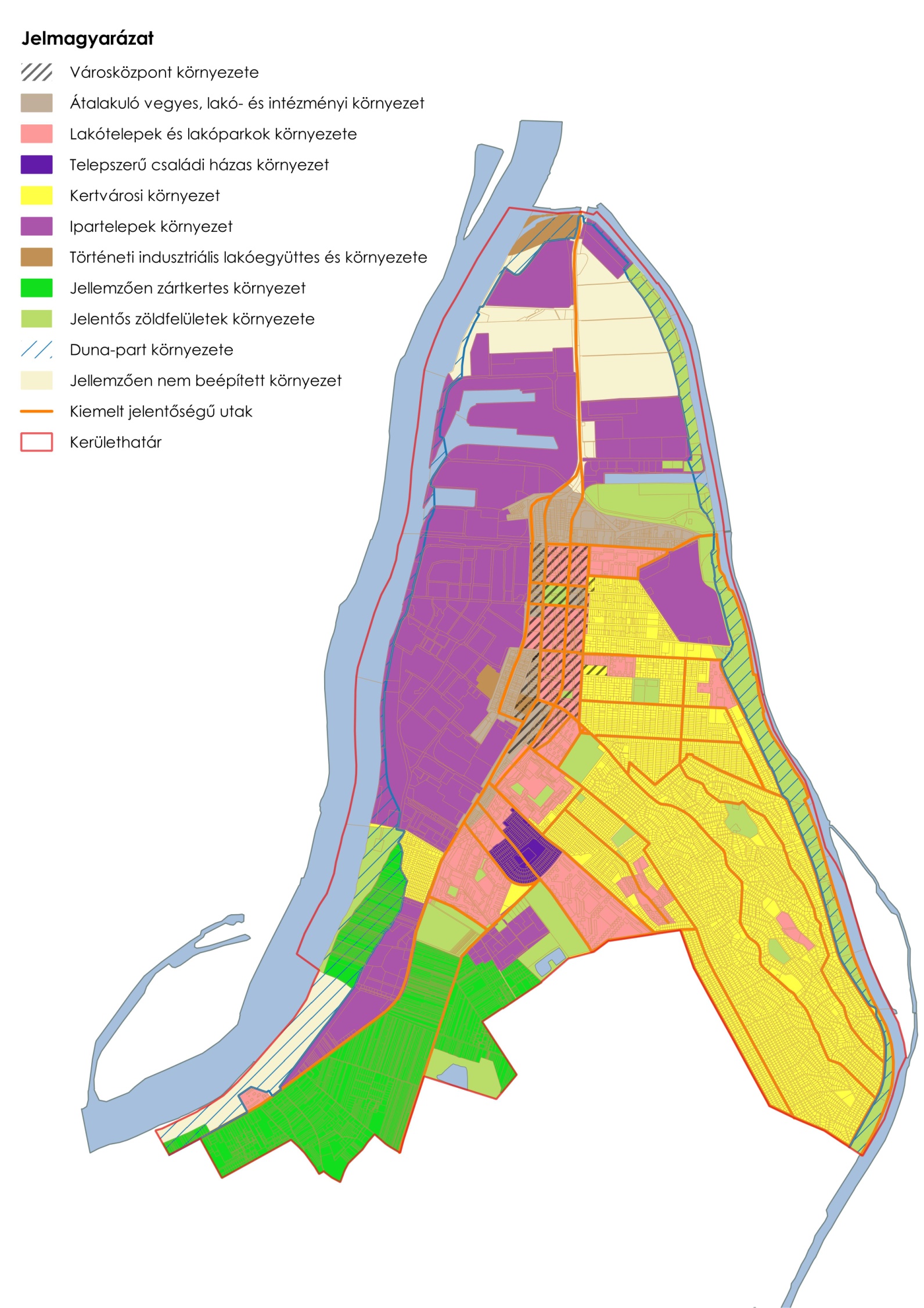
a 35/2017. (XII. 20.) önkormányzati rendelethez

**Budapest XXI. kerület Csepel**

**településképi szempontból**

**(táji-természeti és építészeti karakterjegyek alapján)**

**MEGHATÁROZÓ TERÜLETEI**



# 2. melléklet

a 35/2017. (XII. 20.) önkormányzati rendelethez

**Budapest XXI. Kerület Csepel**

**kerületi helyi védelem alatt álló értékei**

* + 1. **Helyi területi védelem**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Telekstruktúra és utcavonal-vezetés | Csillagtelep: Erdősor utca – Szabadság utca – Nagykalapács utca – Technikus utca közti terület |
|  | Csepel – Királyerdő városrész |
|  | Utcakép | Ófalu – Pöltenberg utca |
|  | Ófalu – Kapisztrán János utca |
|  | Település- és tájkarakter-elemek | Kvassay-zsilip lakótelep |
|  | Településkarakter megőrzése, érvényesülése | MAHART Gabonatárház környezete az I. sz. kereskedelmi medence és a Gabonatárház melletti ipari vágányok északi határa által határolt terület |

* + 1. **Helyi egyedi védelem**

# 3. melléklet

a 35/2017. (XII. 20.) önkormányzati rendelethez

**Új telepítés esetén kerülendő fafajok jegyzéke**

1. Fehér akác - Robinia pseudoacacia[[1]](#footnote-1)



1. Bálványfa - Ailanthus altissima[[2]](#footnote-2)



1. Keskenylevelű ezüstfa - Elaeagnus angustifolia[[3]](#footnote-3)



1. Gyalogakác - Amorpha fruticosa[[4]](#footnote-4)



1. Zöld juhar - Acer negundo[[5]](#footnote-5)



1. Amerikai kőris - Fraxinus pennsylvanica[[6]](#footnote-6)



1. Kései meggy – Padus serotina[[7]](#footnote-7)



1. Nyugati ostorfa - Celtis occidentalis[[8]](#footnote-8)



1. Aranyribiszke - Ribes aureum[[9]](#footnote-9)



1. Turkesztáni szil - Ulmus pumilla[[10]](#footnote-10)



1. Torzsás ecetfa - Rhus typhina



1. Nyárfa – Populus spp.
2. Fehér eper – Morus alba



1. Kanadai nyár - Populus x canadensis



1. Csiszár et al., 2002, 127. o. [↑](#footnote-ref-1)
2. Csiszár et.al., 2002, 133. o. [↑](#footnote-ref-2)
3. Csiszár et.al., 2002, 114-115. o. [↑](#footnote-ref-3)
4. Csiszár et al., 2002 121. o. [↑](#footnote-ref-4)
5. Csiszár et. al., 2002. 146. o. [↑](#footnote-ref-5)
6. Csiszár et al., 2002. 195. o. [↑](#footnote-ref-6)
7. Csiszár et al., 2002. 95. o. [↑](#footnote-ref-7)
8. Csiszár et al., 2002. 108-109. o. [↑](#footnote-ref-8)
9. Csiszár et. al., 2002. 68-69. o. [↑](#footnote-ref-9)
10. Csiszár et. al., 2002. 105. o. [↑](#footnote-ref-10)