

KUNSZÁLLÁS KÖZSÉG TELEPÜLÉSTERVE

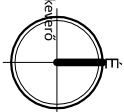
ALÁTÁMASZTÓ MUNKARÉSZ 2024.

M = 1 : 7500

BELTERÜLET

VILLAMOSENERGIA ELLÁTÓ HÁLÓZAT

T - 9



Jelmagyarázat

- Belterületi határ
- Középtávú akcióterület
- Hosszútávú akcióterület

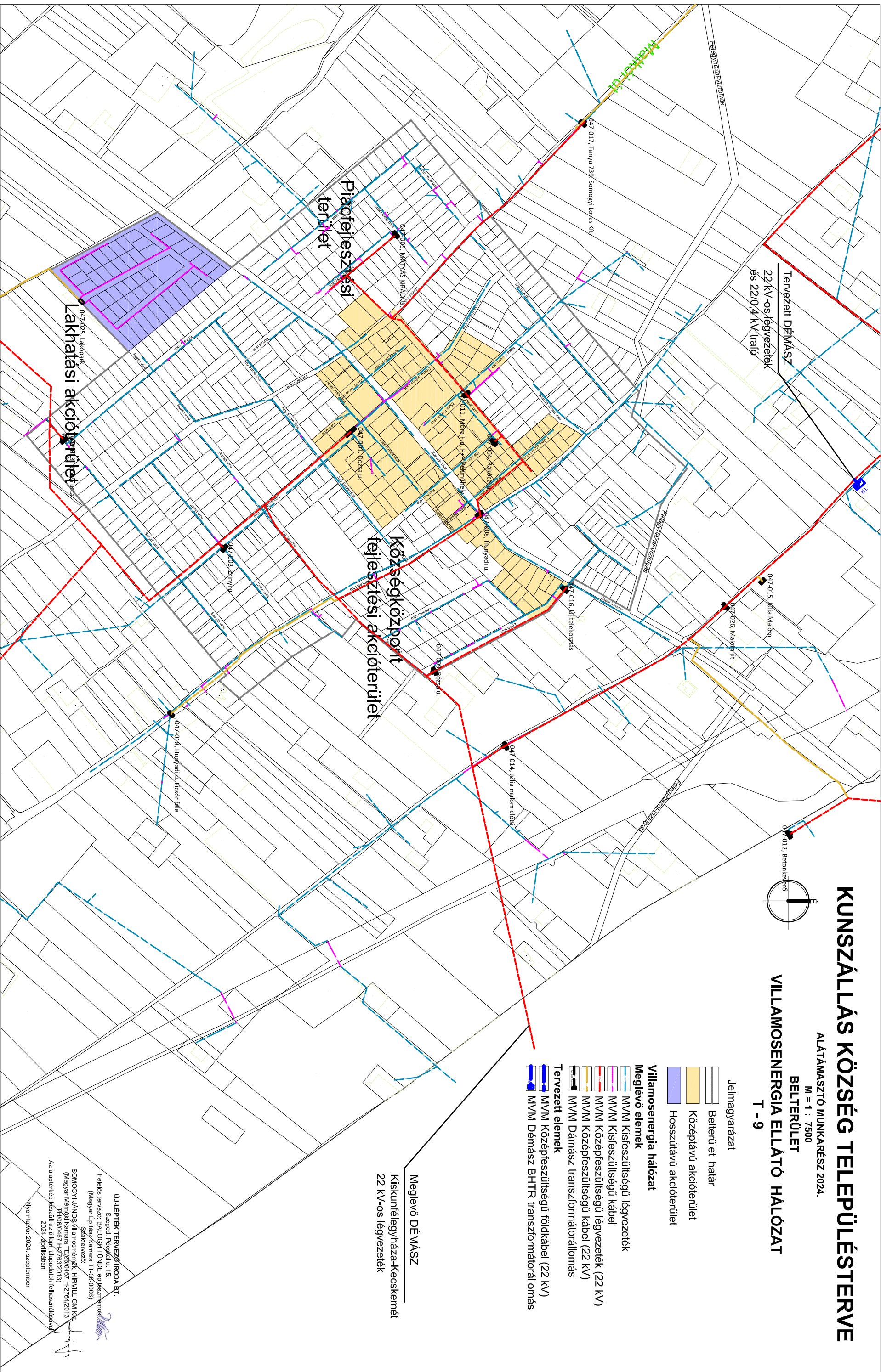
Villamosenergia hálózat

Meglévő elemek

- MVM Kisfeszültségű légvezetékek
- MVM Kisfeszültségű kábel
- MVM Középfeszültségű légvezeték (22 kV)
- MVM Középfeszültségű kábel (22 kV)
- MVM Dámász transzformátorállomás

Tervezett elemek

- MVM Középfeszültségű földkábel (22 kV)
- MVM Dámász BHTR transzformátorállomás



Meglevő DÉMÁSZ
Kiskunfélegyháza-Kecskemét
22 kV-os légvezeték

ÜLLÉPTÉK TERVEZŐ IRODA BT.
Szeged, Pécskál u. 15.
Feladat tervező: BALOGH Tünde építész
(Magyar Építész Kamara TT-08-0006)
Szerkesztő: SOMOSY Lajos
SOMOSY Lajos, Villamosmérnök, HIRVILL-GM Kft.
(Magyar Mérnöki Kamara TE06/0467 H-2764/2013)
H106/0467 H-2764/2013
Az alaprajz készült az alábbi alapadatok felhasználásával
2024. áprilisban
Nyomtatva: 2024. szeptember