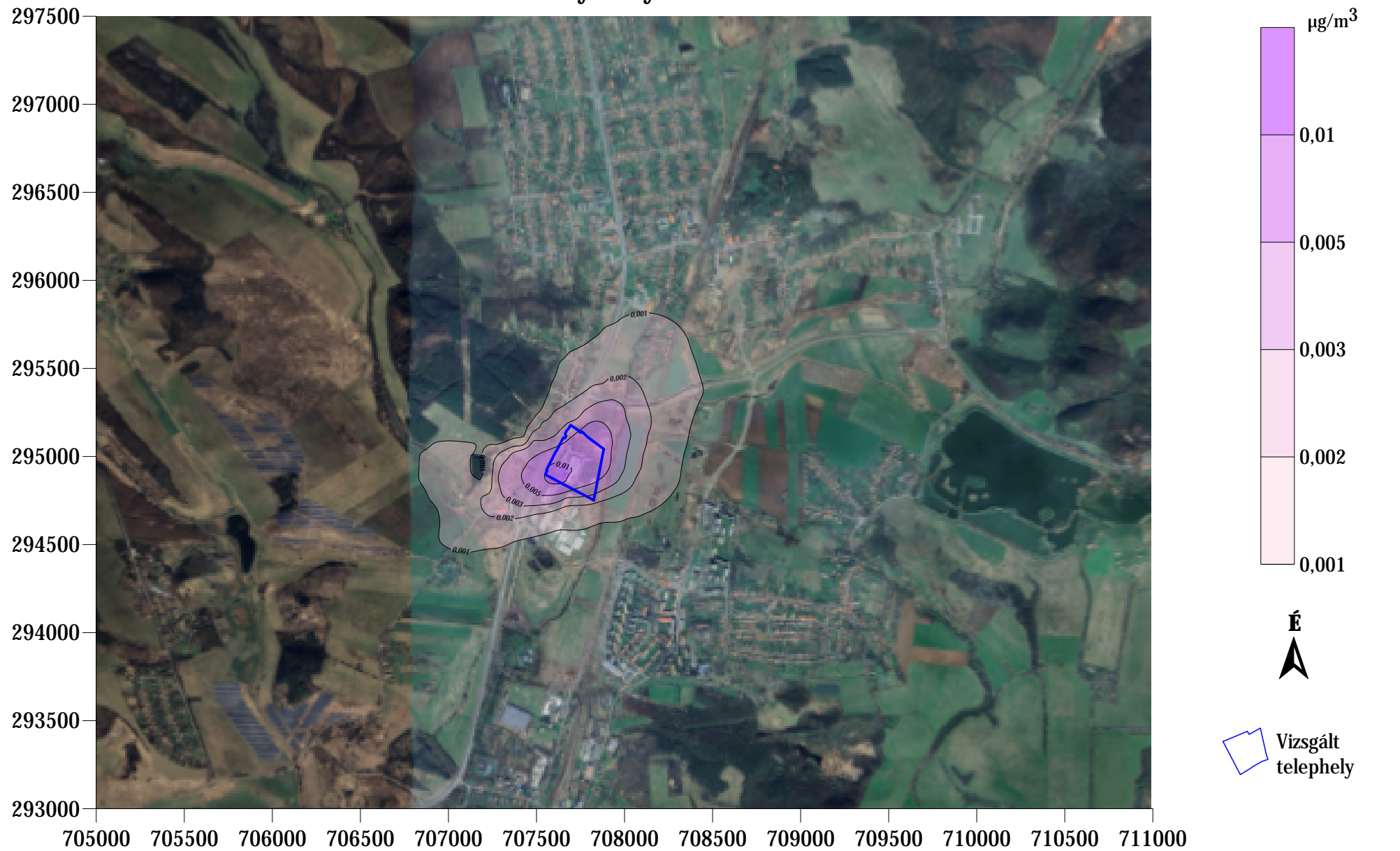


HP14/1. melléklet:
Kobalt várható 24 órás, receptorpontonkénti maximális környezeti koncentrációja
a tervezett beruházás megvalósulása esetén (üzemeltetési fázis, hiánypótlási felhívás alapján javítva)
SungEel Hitech Hungary Kft.
Bátonyterenyei Üzem



forrás: Google Earth

HP14/2. melléklet:
Nikkel várható éves, receptorpontonkénti átlagos környezeti koncentrációja
a tervezett beruházás megvalósulása esetén (üzemeltetési fázis, hiánypótlási felhívás alapján javítva)
SungEel Hitech Hungary Kft.
Bátonyterenyei Üzem



forrás: Google Earth

HP14/3. melléklet:
Réz várható 24 órás, receptorpontonkénti maximális környezeti koncentrációja
a tervezett beruházás megvalósulása esetén (üzemeltetési fázis, hiánypótlási felhívás alapján javítva)
SungEel Hitech Hungary Kft.
Bátonyterenyei Üzem



forrás: Google Earth

