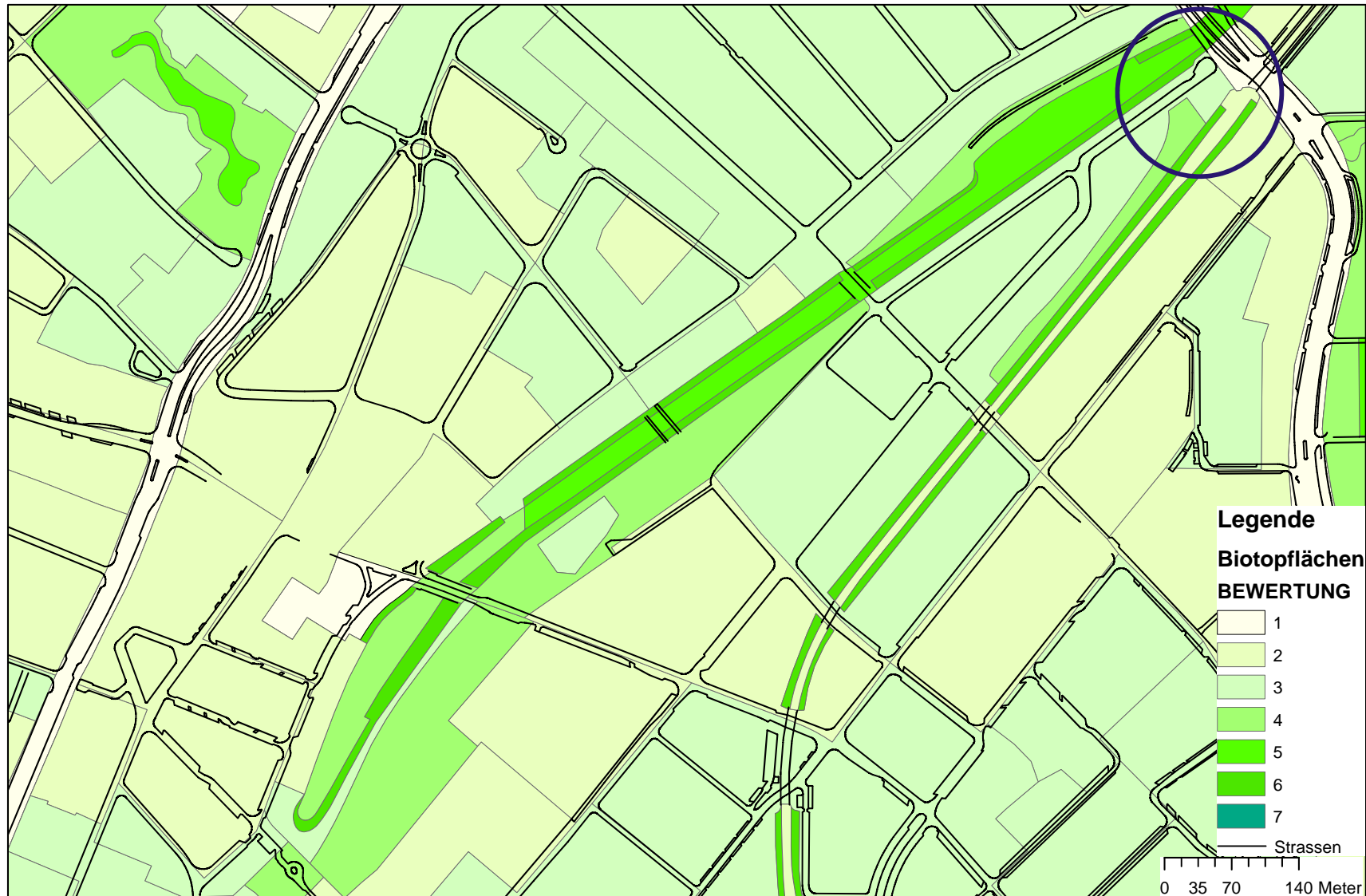
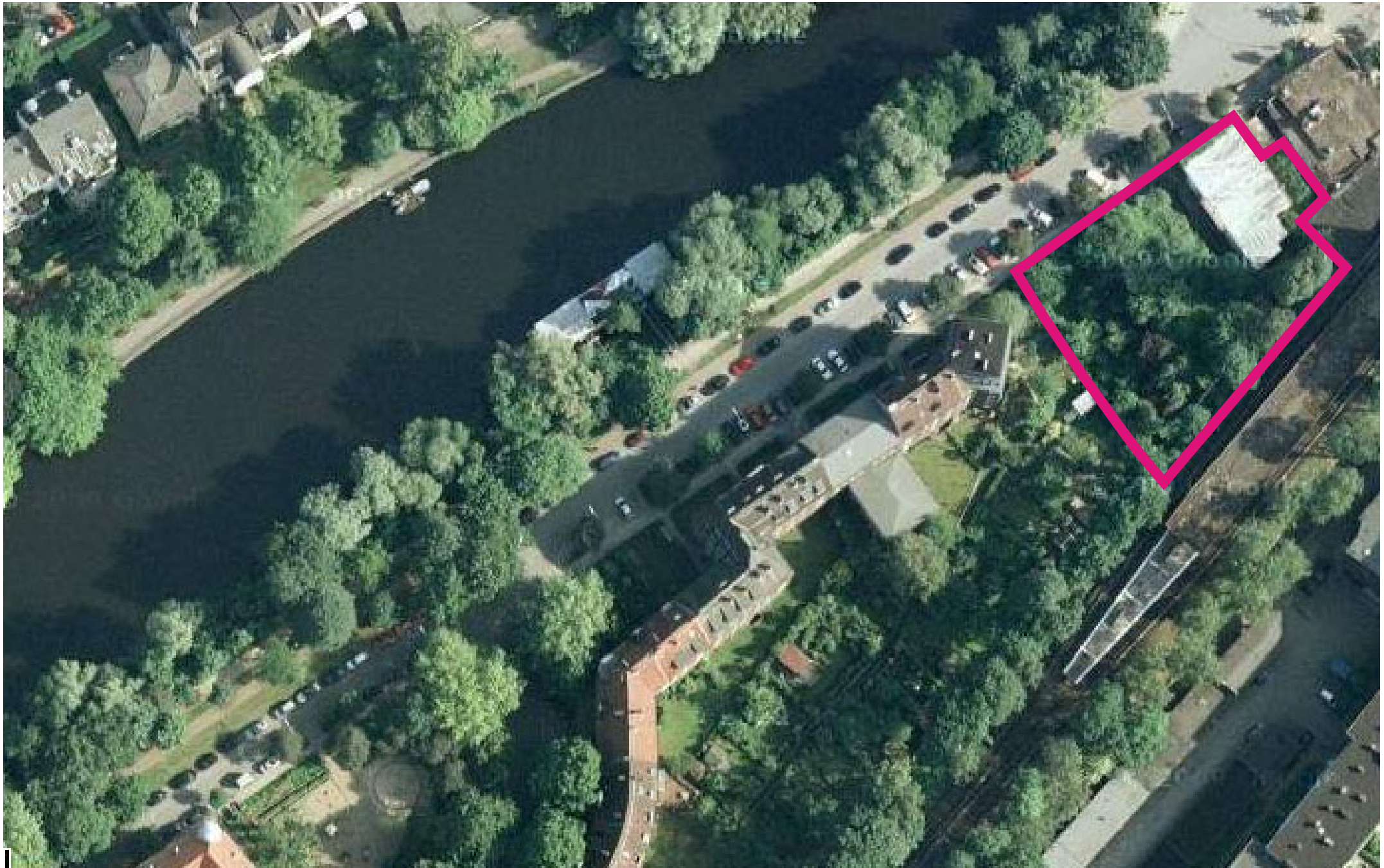


Biotopevernetzung der Gehölzsäume am Isebekkanal und an der U-Bahnstrecke Hoheluft – Schlump:

Die ökologisch besonders wertvollen - dunkelgrünen - Biotopflächen am Isebekkanal (diagonal) und an der U-Bahnstrecke (rechts) sind nur über einen schmalen Gehölzbestand vor dem U-Bahnhof Hohe-
luftbrücke (im blauen Kreis) miteinander verbunden. Durch die geplante Großbebauung zwischen Bahn-
hof und Isebekkanal würde der Biotopverbund weitgehend zerstört



Rodung von Gehölzbeständen - rot umrandet - vor U-Bahnhof Hoheluftbrücke zerstört
Biotopverbund zwischen Grünzügen am Isebekkanal und an U-Bahndamm zum Schlump



Die Rodung von Gehölzbeständen zwischen U-Bahnhof (rechts) und Kaiser-Friedrich-Ufer (hier Blick aus dem Kopfbau Nr. 28) zerstört den Biotopverbund zwischen dem Isebek-Grünzug und dem Grünzug an der U-Bahn

