

# Beilagenplan Naturwerte

## UeO Lager für Explosivstoffe, Nitrochemie

Situation 1:1000

### Projekt

Rodungsperimeter

-  definitiv
-  temporär

### Lebensräume nach TypoCH - Darstellung

-  1.1.0 Stehende Gewässer ohne Vegetation
-  4.0.2 Kunstrasen
-  4.2.4 Mitteleuropäischer Halbtrockenrasen
-  4.2.4 Mitteleuropäischer Halbtrockenrasen / 5.1.2 Mesophiler Krautsaum
-  4.5.1 Talfettwiese (Fromentalwiese)
-  5.1.2 Mesophiler Krautsaum
-  5.1.3 Feuchter Krautsaum (Tieflagen) / 4.5.1 Talfettwiese
-  5.3.5 Gebüschreiche Vorwaldgesellschaften
-  6.2.1 Orchideen-Buchenwald
-  9.2.4 Fabrik, Halle, Lagerhaus
-  9.3.2 Asphalt- oder Betonstrasse

### Flora

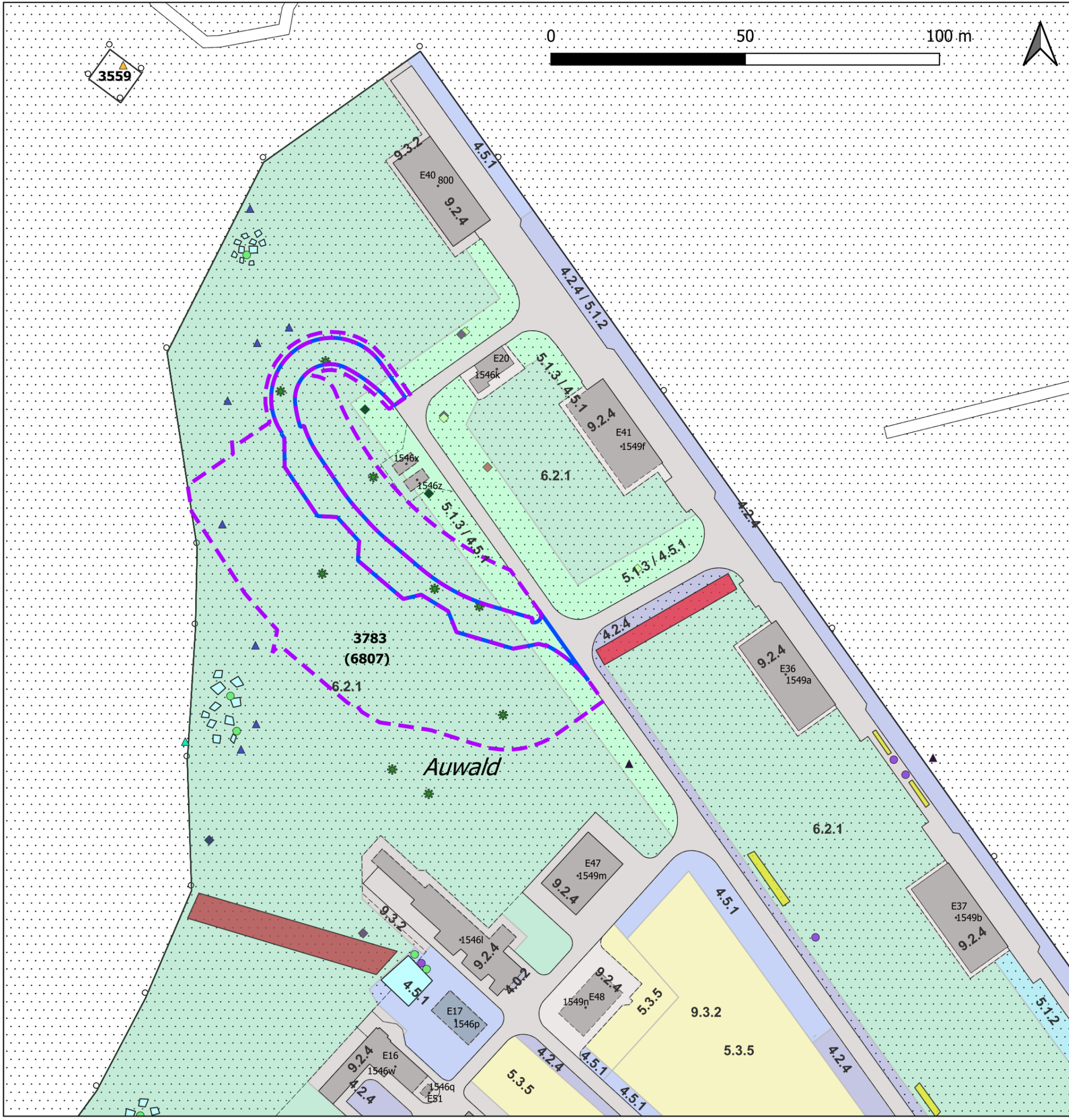
-  Habitatbäume
-  Epipactis atrorubens Besser
-  Epipactis helleborine (L.) Crantz
-  Neottia nidus-avis (L.) Rich.

### Invasive Neophyten

-  Buddleja davidii Franch.
-  Cotoneaster sp.
-  Erigeron annuus (L.) Desf. s.l.
-  Heracleum mantegazzianum Sommier & Levier
-  Solidago canadensis L.

### Massnahmen Dritprojekt "Ökologische Aufwertung Nitrochemieareal"

-  Asthaufen/Holzbeige
-  Steinhaufen
-  Sandlinse



Auftragsnummer: 9-24-027  
 Datei: 9-24-027\_UeO\_Nitrochemie.ggz  
 Gezeichnet: mg  
 Erstellt am: 06.06.2025  
 Projektverfasser / Kontrolle: ds