



Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Legende

- Maßnahmenumgrenzung
- Bestand
- Kataster
- Grenze B-Plan Gebiet
- Grenze „Grünordnerischer Fachplan zur Rekultivierung der Sandgrube Schwallungen einschließlich Altablagerung (ehemalige ausmülldeponie)“ (UHL JENA 2003).

Bestand

- 4110 Ackerland, Ackerwirtschaft auf kleinen Felder
- 4250 Intensivgrünland
- 4711 Grasreiche, ruderaler Säume frischer Standorte
- 4722 Feuchstaudenflur (ruderal)
- 6110 Feuchthecke, überwiegend Büsche
- 6120 Feuchthecke, überwiegend Bäume
- 8102 Sonstige Abgrabungsflächen mit Bewuchs <40%
- 8102..16 Sonstige Abgrabungsflächen mit Standgewässer oder Bewuchs >40%
- 9212 Hauptstraße
- 9280 Verkehrsbegleitgrün

Maßnahme

- A9 - Anlage von Ersatz-Laichgewässern in der Sandgrube auf 1.500 m²



Auftraggeber:
Stadt Schmalkalden
 Altmarkt 1
 98574 Schmalkalden

Planverfasser:
HELK ILMPLAN GMBH
 Kupferstraße 1,
 99441 Mellingen
 Tel.: 03653/866-0
 Fax: 034653/866-15

Projekt:
**Bebauungsplan
 "Gewerbe- und Industriegebiet
 an der B 19"
 Anlage 1 - Grünordnungsplan**

Projekt-Nr:
 3997

Maßstab:
 1:2.500

bearbeitet:
 Dipl.-Ing. (FH)
 A. Hölzer

gezeichnet:
 I. Müller

Zeichnung: Plan 5

**Maßnahmenplan
 der externen Maßnahme A9**

Planstand:
 Entwurf

Februar 2021