



Hinweis:

Die Einpassung der Katastersituation sowie der Höhenlinien und Schutzgebietsgrenze wurde grafisch vorgenommen, so dass daraus eine eingeschränkte Genauigkeit resultieren kann.
(Datenquelle: Geoportal Thüringen/GeoProxy... 2018)

Sonstiges

- Höhenlinie
- Gebäude/bauliche Anlagen

Biotoptyp- und Nutzungsstrukturen (Bestand)

- Natur- und kulturbestimmter Wald
- Streuobst
- Basiphiler Halbtrockenrasen
- Wirtschaftsgrünland
- Siedlung
- Gewerbe
- Aufforstung
- Hausgarten
- Landstraße
- Haupt-/Fahweg
- Nebenweg

Biotoptyp- und Nutzungsstrukturen (Neuanlage)

- gestufter Waldsaum
- Aufforstungsfläche
- Gehölzsukzession auf Abraumwall
- Feuchtbiotop, temporär wasserführend
- Gesteinschutt
- Gesteinsrohboden, beginnende Sukzession
- fortgeschrittene Sukzession auf Gesteinsrohboden
- Totholz (Wurzelstöcke o.ä.)
- Festgesteinsböschung (Endböschung - Sukzession)
- Schüttschichtung aus Abraummaterial
- Ersatzweg
- Brutnische für Felsbrüter (möglicher Standort)
- Kastengebiet Fledermaus-schutz
- Maßnahme-Nr. gem. Textteil RBP

Grenzen

- Bergwerkseigentum Deuna
- Grenze fakultativer RBP (Wiedernutzbarmachungsplan bereits vorliegend)
- Grenze obligatorischer RBP
- Flurstücksgrenze
- Landkreisgrenze
- Grenze NSG Keulaer Wald

Projekt:	Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren »Kalksteintagebau Deuna - Erweiterung«
Darstellung:	Anlage 19 Rekultivierungskonzept M 1 : 3.000
Antragsteller:	Dyckerhoff Ingenieurgesellschaft mbH Helmholtzstr. 7 07819 Heide Tel. 03691 200-0 Fax 03691 200-200
Bearbeiter:	Frau Leser gezeichnet: Lx geprüft: WS
Datum:	10.12.2018 Proj.-Nr.: 9-7098-2017
TERRA MONTAN Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Dorbergweg 1, 98527 Suhl Tel. 03691 7118-0 Fax 03691 7118-20 e-mail: info@terra-montan.de	