

- ### Zeichenerklärung
- zu erwerbende Fläche für Bausträger Straße
 - zu erwerbende Fläche für Bausträger LBP
 - vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
 - für Anker dauernd zu belastende Fläche
 - zu erwerbende Fläche und dauernd zu belastende Fläche
 - vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche und dauernd zu belastende Fläche
 - geplanter Gebäudeabruch
 - Gebäude bereits abgebrochen
 - Baufeldgrenze
 - Flur / Flurstück / Größe des Flurstückes
 - 2. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
 - 34 lfd. Nr. des betroffenen Flurstückes
 - 1 Teilfläche eines Flurstückes
 - Zusammengehörigkeitspfeil
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - außerhalb/ innerhalb des Baufeldes
 - Flurstücksnummer

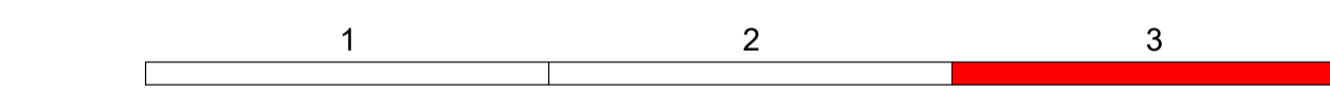
siehe Blatt 2

41	10/52	55.646 m ²
2.36.1		28.922 m ²
2.36.3		18.454 m ²
2.36.4		13.551 m ²

siehe Blatt 2

5	32/301	97.215 m ²
2.37.1		13.583 m ²
2.37.2		9.931 m ²
2.37.4		11.837 m ²

41	10/47	10.086 m ²
3.1.3		172 m ²



PLANÄNDERUNG

Nr.:	Art der Änderung	Datum:	Zeichen:
------	------------------	--------	----------

Entwurfsbearbeitung: Ingenieurgesellschaft Rederwaldtunnel Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindenstraße 11 60314 Frankfurt am Main Tel.: 069 98 88 27-0 Fax: 069 98 88 27-69	Grontmij Grontmij GmbH Hessen Center 106/117 60314 Frankfurt am Main Tel.: 069 98 21 10 Fax: 069 98 21 204	Projekt-Nr.: bearbeitet: Sept. 2017 hg genehmigt: Sept. 2017 ip geprüft: Sept. 2017 fenger
---	---	---

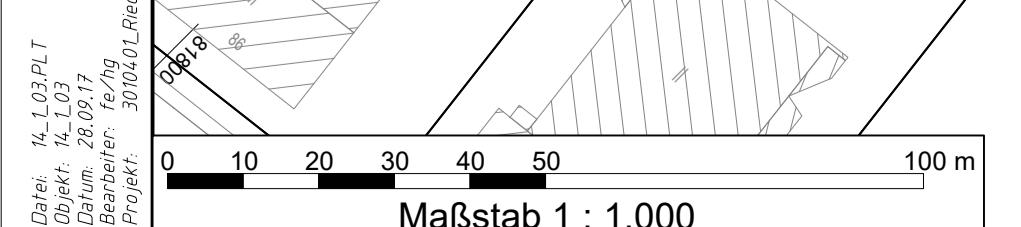
Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement 	Untertage Nr.: 14.1 Blatt Nr.: 3a Hessen ID: 03712
--	--

Planänderung Tunnel einschließlich AD Erlenbruch, Obere Ebene und Lärmschutz Straße: A 66, Frankfurt a. M. - Hanau Teilabschnitt: Tunnel Rederwald einricht. AD Erlenbruch und AS Borsigallee Beginn: zw. NK 5818 119 u. NK 5818 126 Ende: zw. NK 5818 026	bearbeitet: gezeichnet: geprüft: Sept. 2017 Datum Zeichen
--	---

Aufgestellt: Fulda, den 20.10.2017 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Rederwaldtunnel - I.A. gez. Hilmar Heuser Fachbereichsleiter	Geprüft: Wiesbaden, den 24.10.2017 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Rederwaldtunnel - I.A. gez. Dr. Thomas Novotny Dezernent
--	--

Genehmigt: Frankfurt, den 30.10.2017 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Rederwaldtunnel - I.A. gez. Jürgen Semmler Dezernent
--

Lagestatus: LS 120 Mobil
 Höhenstatus: NHN
 Bestandsvermessung: Hessen Mobil (Stand 06/2016)
 Kataster: HVBG (Stand 05/2017)



Datum: 20.10.2017
 Blatt: 3a
 Projekt: Planänderung Tunnel Rederwaldtunnel
 U:\GIS\TILEP\2017\Datei_HF\PROJEKTE\Tunnel\2010401_Rederwaldtunnel\2_gis\CAD\2010401_Rederwaldtunnel_Spl14_1_03_Plan14_1_03