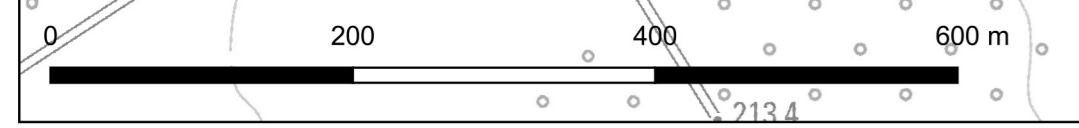
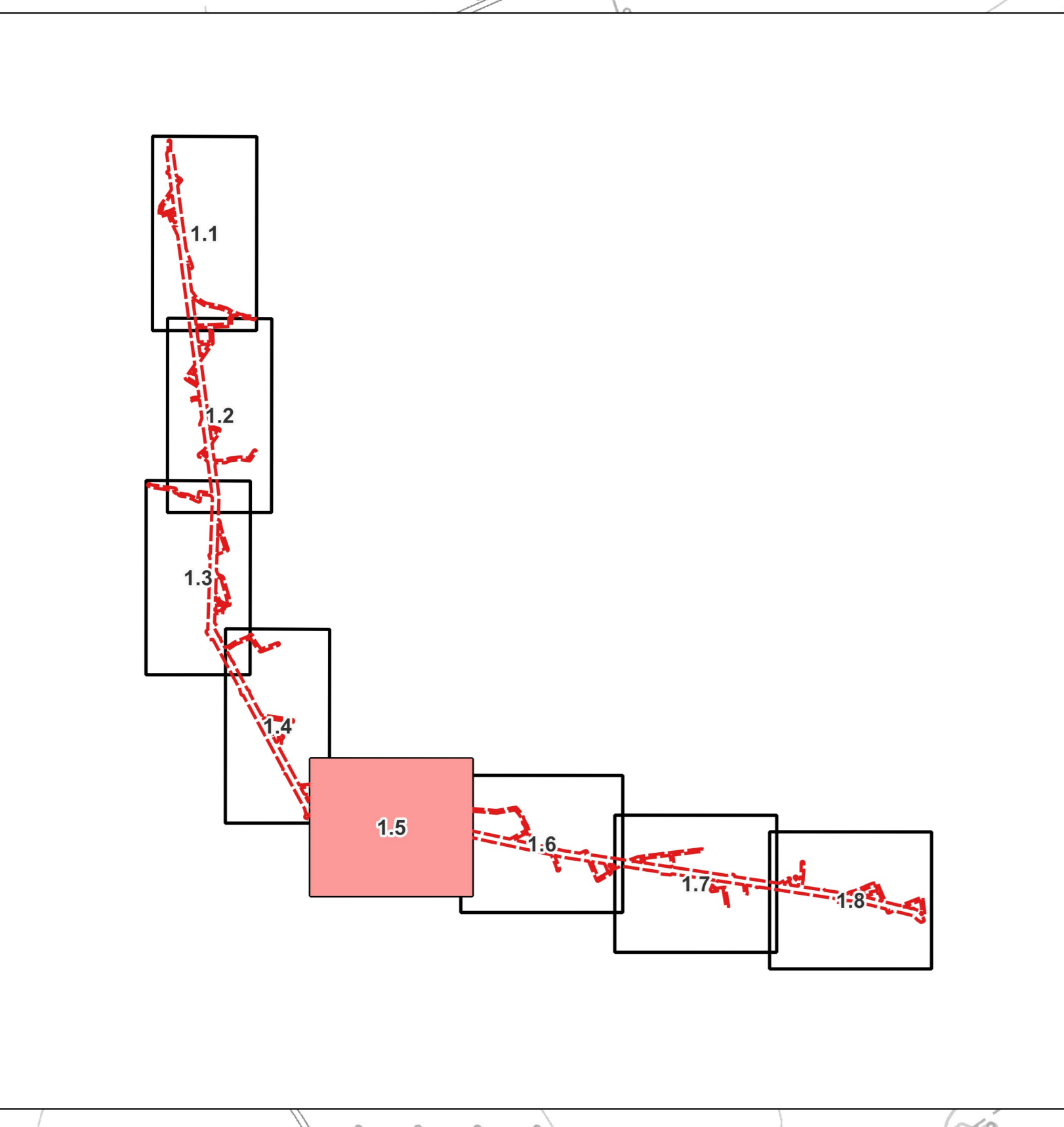


- ### Legende
- Untersuchungsgebiet
 - Biotypen**
 - Acker und Ackerbrache
 - Besiedelte Bereiche und Verkehrsanlagen
 - Feldgehölze, Gebüsche, Hecken und Gehölzkulturen
 - Fließgewässer
 - Grünland frischer Standorte
 - Intensivgrünland frischer Standorte
 - Laub(mischwälder und -Forste
 - Nadel(mischwälder und -Forste
 - Röhricht
 - Wald- und Ufersäume, Staudenfluren

- ### Beschriftung der Biotope:
- 23.03a.01 Biotypencode nach Bundeskompensationsverordnung (BKompV)
 - 22.01.01 geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 15 ThürNatG
 - LRT 3150 Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-Richtlinie mit Lebensraumtypen-Code und geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 15 ThürNatG
 - LRT 9110 Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-Richtlinie mit Lebensraumtypen-Code

- ### Erläuterung der Biotypencodes:
- 23.03a.02 - Anthropogen stark beeinträchtigte Fließgewässer - Besondere Ausprägung mit Flachwasserzonen oder Wasserpflanzen
 - 23.05.01a.01 - Graben mit periodischer oder dauerhafter Wasserführung (fließendes oder stehendes Gewässer) - Naturnahe Ausbildung / ohne oder mit extensiver Unterhaltung
 - 23.05.01a.02 - Graben mit periodischer oder dauerhafter Wasserführung (fließendes oder stehendes Gewässer) - Naturnahe Ausbildung / intensive Unterhaltung
 - 33.04a.03 - Acker mit stark verarmter oder fehlender Segelvegetation (Lehm- oder Tonboden)
 - 33.04a.04 - Ackerbrache (Lehm- oder Tonboden)
 - 34.07a.01 - Artenreiche, frische Mähwiese
 - 34.07b.01 - Mäßig artenreiche, frische Mähwiese
 - 34.08.02 - Frisches Ansaatgrünland
 - 34.08a.02 - Extensiv genutztes, frisches Dauergrünland
 - 38.02.02 - Schilf-Landröhricht
 - 39.01.01 - Wald- und Gehölzsaum oligo- bis eutropher, trockener bis nasser Standorte
 - 39.03.02 - Sonstige krautige und grasige Stämme und Fluren der offenen Landschaft
 - 39.06.03 - Frische bis nasse Ruderalstandorte
 - 41.01.01 - Gebüsch nasser bis feuchter mineralischer Standorte außerhalb von Auen
 - 41.01.04.02 - Sonstiges Gebüsch frischer Standorte
 - 41.03.03J - Hecken mit überwiegend autochthonen Arten, Sonstige Hecken - Junge Ausprägung (ohne Überhälter) sowie Schnitthecken
 - 41.03.03M - Hecken mit überwiegend autochthonen Arten, Sonstige Hecken - mit Überhältern mittlerer Ausprägung
 - 41.04J - Gehölzpflanzungen und Hecken aus überwiegend nicht autochthonen Arten - Junge Ausprägung / - Ohne Überhälter - sowie Schnitthecken
 - 41.04M - Gehölzpflanzungen und Hecken aus überwiegend nicht autochthonen Arten - Mittlere Ausprägung / - Mit Überhältern mittlerer Ausprägung
 - 41.05.02M - Kopfbaum / Kopfbaurreihe - Mittlere Ausprägung
 - 41.05.05A - Obstbaumalleen, -reihen oder einzelner Obst- bzw. Nussbaum - Alle Ausprägung
 - 41.05aJ - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend autochthonen Arten - Junge Ausprägung
 - 41.05aM - Einzelbäume, Baumreihen und Baumgruppen aus überwiegend autochthonen Arten - Mittlere Ausprägung
 - 41.07 - Gehölzpflanzungen und Hopfenkulturen
 - 43.05J - Laub(misch)forste einheimischer Baumarten - Junge Ausprägung
 - 44.04M - Nadel(misch)forste einheimischer Baumarten - Mittlere Ausprägung
 - 52.01.01a - Versiegelter oder sonstiger gepflasterter Verkehrs- und Betriebsweg (z.B. Straße, Start-, Landebahn)
 - 52.01.04a - Unbefestigte Straße/ Feld- und Forstweg bzw. Verkehrsweg mit wassergebundener Decke
 - 52.01.08a.01 - Bankette, Mittelstreifen
 - 52.01.08a.02 - Funktionsgrün mit artenreicher Krautschicht oder mit Gehölzbestand junger Ausprägung
 - 52.02.01a - Versiegelter oder sonstiger gepflasterter Weg
 - 52.02.03 - Teilbefestigter Weg (z.B. Rasengitter, Spurrplatten)
 - 52.02.04a - Geschotterter Weg oder Weg mit wassergebundener Decke
 - 52.02.06 - Unbefestigter Weg
 - 52.04.01 - Gleiskörper
 - 53.01.14a - Industrie- und Gewerbefläche inkl. typischen Freiräumen
 - 53.01.18a.02 - Einzelgebäude im Außenbereich - Sonstige Einzelgebäude / -gehöfte
 - 53.01.20a - Ver- und Entsorgungsanlage, z.B. Kläranlage, Wasserwerk, Staudamm



Netzansbindung Südharz (BBPIG, Nr. 44)	
Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen - Wolkramshausen - Vieselbach: Drehstrom Nennspannung 380 kV	
Abschnitt Süd (Wolkramshausen - Vieselbach)	
Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse	
BIOTOPE UND LEBENSRAUMTYPEN	DETAILKARTE
Auftragnehmer: trias Planungsgruppe www.trias-planungsgruppe.com	Auftraggeber: Südhartz Südhartz Transmission GmbH Hildersstraße 2 15807 Babelsberg
Erstellung: YGD/RAS/Demer	Plananlage: 1
Datum: 11.08.2023	Tafelkarte: 1.5
Quelle: Vernetzungskarte: in Geobasis-Daten (BGD) (2023)	Maßstab: 1 : 5.000