



- Bestand gemäß 2. Planänderung des Planfeststellungsbeschlusses PFA 1.2 vom 26.02.2013**
- G2, 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
 - G2, 42.20 Gebüsch mittlerer Standorte
 - G3, 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
 - G3, 41.10 Feldgehölz
 - G3, 42.20 Gebüsch mittlerer Standorte
 - Baulogistik, 60.10 Von Bauwerk bestandene Fläche
 - Baulogistik, 60.21 Völlig versiegelte Straße oder Platz
 - Baulogistik, 60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke
 - Baulogistik, 60.30 Gleisbereich
 - BE-Flächen zum PFA 1.2 (inkl. Erweiterung 2016) zur Rekultivierung/Überplanung durch PFA 1.3 vorgesehen, sofern nicht mit Maßnahmen überplant
- Schutzgebiete**
- FFH-Gebiet
 - Landschaftsschutzgebiet
 - Naturschutzgebiet
 - Überschwemmungsgebiete
 - besonders geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG / § 33 NatSchG BwVU
 - besonders geschützte Biotope nach § 30 a LValdG
 - planfestgestellte Ausgleichsflächen (PFA 1.2)
 - Kompensationsflächen (A5; E1)
- Bestand Biotoptypen (AGL 2013*)**
- 12.21 Mäßig ausgebauter Bachabschnitt
 - 13.80b Naturnahe Bereiche eines anthropogenen Stillgewässers
 - 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
 - 33.43 Magerwiese mittlerer Standorte
 - 33.80 Zierrasen
 - 35.63 Ausdauernde Ruderalvegetation frischer bis feuchter Standorte
 - 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
 - 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
 - 37.12 Acker mit Unkrautvegetation basenreicher Standorte
 - 41.10 Feldgehölz
 - 41.22 Feldhecke mittlerer Standorte
 - 41.23 Schleen-Feldhecke
 - 44.11 Gebüsch mit naturraum- oder standort-untypischer Artenzusammensetzung
 - 45.40b Streuobstbestand auf mittelwertigen Biotoptypen
 - 52.32 Schwarzerlen-Eschen-Wald
 - 52.33 Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
 - 56.10 Hainbuchen-Eichen-Wald mittlerer Standorte
 - 59.10 Laubbaum-Bestand
 - 59.40 Nadelbaum-Bestand
 - 60.10 Von Bauwerken bestandene Fläche
 - 60.20 Straße, Weg oder Platz
 - 60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
 - 60.43 Spülfläche oder Absetzbecken
 - 60.61 Nutzgarten

- Bestand Arten Fauna**
- Revierzentrum Vögel**
- Brutvogel
 - Kolonie (mehrere Brutpaare)
 - Dg, Dongrasmücke
 - Fe, Feldsperling
 - G, Goldammer
 - Gü, Grünspecht
 - H, Haussperling
 - Horst, unbesetzter Horstbaum
 - Mb, Mäusebussard
 - Msp, Mittelspecht
 - Rs, Rauchschwalbe
 - S, Star
 - Su, Sumpfrohrsänger
 - Tr, Teichhuhn
 - Wz, Waldkauz
- Fledermäuse**
- Fledermaus (Nistkastennachweis)
 - Mb, Bechsteinfledermaus
 - Ni, Kleiner Abendsegler
 - Fledermaus (Leitstruktur)
 - Fledermaus (Jagdhabitat)
 - FM 1 Bechsteinfledermaus
 - FM 2 Kleiner Abendsegler, Wasserfledermaus, Kleine Bartfledermaus, Großes Mausohr, Großer Abendsegler, Zwergfledermaus
 - FM 3 Zwergfledermaus, Wasserfledermaus
 - FM 4 Großes Mausohr
 - FM 5 Zwergfledermaus
- Reptilien**
- Reptilien (Habitat)
 - RE 1 Zauneidechse, Ringelnatter
 - RE 2 Zauneidechse
- Falter**
- Falter (Habitat)
 - FA 1 Sonnenröschen-Bläuling, Kleines Wiesenvogelchen, Wandergelbling, Weißklee-/Hufeisenklee-Gelbling, Kleiner Feuerfalter, Brauner Feuerfalter, Schwabenschwanz, Himmelblauer Bläuling, Hauhechel-Bläuling, Rotklee-Bläuling
 - FA 2 Kleines Wiesenvogelchen, Weißklee-/Hufeisenklee-Gelbling, Senfweißling, Kleiner Feuerfalter, Brauner Feuerfalter, Hauhechel-Bläuling, Rotklee-Bläuling, (Sechsfleck-Widderchen)
 - FA 3 Dunkler-Wiesenknopf-Ameisenbläuling
 - FA 4 Dunkler-Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Amphibien**
- Amphibien (Laichgewässer)
 - Amphibien (Landlebensraum)
 - AM 1 Bergmolch, Erdkröte, Grasfrosch, Seefrosch, Teichfrosch / Kleiner Wasserfrosch, Teichmolch
 - AM 2 Bergmolch, Erdkröte, Grasfrosch, Seefrosch, Teichfrosch / Kleiner Wasserfrosch, Teichmolch
 - Erdkröte
 - Grasfrosch

- Käfer**
- Käfer (Habitat)
 - K 1 Protætia aeruginosa, Cetonia aurata, Dercus parallelipedus, Elater ferrugineus, Prionychus ater
 - Käfer (Habitatbaum)
 - A Protætia lugubris, Cetonia aurata, Dercus parallelipedus
 - B Cetonia aurata, Dercus parallelipedus, Elater ferrugineus, Prionychus ater
 - C Protætia aeruginosa
- Bestand Arten Flora**
- Moose Besenmoos (Fundpunkte)
 - Besenmoos
- *nachrichtlich übernommen aus: AGL ULM - ARBEITSGEMEINSCHAFT LANDSCHAFTS-OKOLOGIE ULM (2013): Kartierung Biotop-/Nutzungsstypen sowie FFH-LRT - S21 PFA 1.3 Filderbereich mit Flughafenanbindung, Erläuterungsbericht.

Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 07.10.2016
 5160-591pä/011-2016/0087
 Eisenbahn-Bundesamt
 Zentrale Bonn
 Im Auftrag Dr. R. ...

Planänderung Anpassung Sonic Boom Bauwerk

1. April 2016

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg
 Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenanbindung

Planfeststellungsabschnitt 1.2 Fildertunnel
 Bauabschnitt km 6,432 - km 10,020

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Datum	Name
Gesichte/04/16	GM
Bearbeitet/04/16	AH
Maßstab	1:2.200
Freigebe DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
Erstellt für Plan-Nr.	
Erstellt durch	
Anlage	18.2.1 F
Blatt	von