



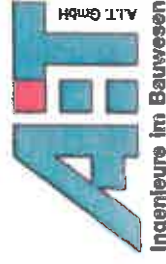
Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen des Bundes

Strecke 5321

Treuchtlingen – Würzburg

Korrektur und Ergänzung

~~Gößmannsdorf (Korrektur), Marktbreit (Ergänzung)~~



Vermessung



Umweltplanung



Bauüberwachung

Estenfelder Straße 17
97222 Rimpar
Postfach 0120
97219 Rimpar

Tel: + 49 (0) 93 65 / 80 90 -0
Fax: + 49 (0) 93 65 / 80 90 90
email@ait-ingenieure.de
www.ait-ingenieure.de



Poschentrieder

Ausgabe vom 14.06.2017 ersetzt frühere Ausgabe ohne Datum

14.06.2017

Inhalt: Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen des Bundes, Strecke 5321 Treuchtlingen – Würzburg

Goßmannsdorf

Bestand

Blickrichtung vom Am Dorfgraben/Wiesenweg (Feuerwehrhaus) nach Ost zu den Weinbergen

LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Blickrichtung vom Am Dorfgraben/Wiesenweg (Feuerwehrhaus) nach Südost schräg zur Bahnstrecke

LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Blickrichtung von Überführung Bahnstrecke/Staatsstraße (Sportplatz) Richtung Ortsmauer und Pfarrkirche St. Johannes Baptist

LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Blickrichtung aus dem Weinberg (rechtsmainisch) nach Goßmannsdorf mit der Pfarrkirche St. Johannes Baptist

LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

~~LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)~~

Marktbreit

Standort Felsenkeller

LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Dr





¹ Felsenkeller

Standort **Kapellenberg** (östlich oberhalb der Altstadt) in Blickrichtung West/Südwest

Ausgabe vom 14.06.2017 ersetzt frühere Ausgabe ohne Datum

14.06.2017

Poschenrieder





LSW mit 2 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Ausgabe vom 14.06.2017 ersetzt frühere Ausgabe ohne Datum

14.06.2017

Poschenrieder





LSW mit 3 m Wandhöhe, RAL 6002 (Laubgrün), RAL 6017 (Maigrün), RAL 6019 (Weißgrün)

Ausgabe vom 14.06.2017 ersetzt frühere Ausgabe ohne Datum

14.06.2017



Poschenrieder