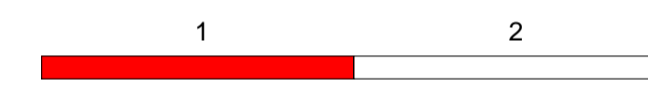
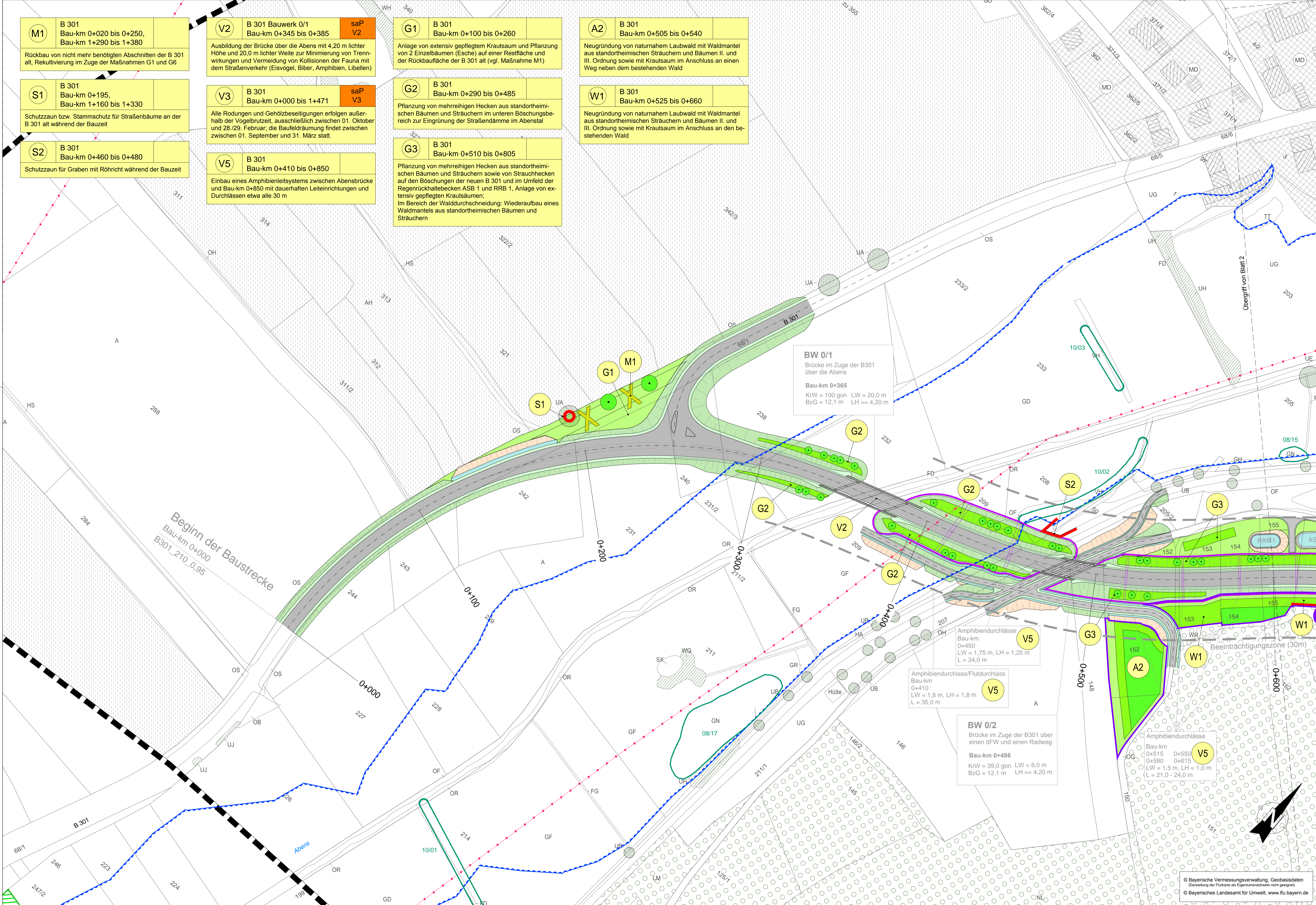


- M1** B 301  
Bau-km 0+020 bis 0+250,  
Bau-km 1+290 bis 1+380  
Rückbau von nicht mehr benötigten Abschnitten der B 301 alt, Rekultivierung im Zuge der Maßnahmen G1 und G6
- V2** B 301 Bauwerk 0/1  
Bau-km 0+345 bis 0+385 saP  
V2  
Ausbildung der Brücke über die Abens mit 4,20 m lichter Höhe und 20,0 m lichter Weite zur Minimierung von Trennwirkungen und Vermeidung von Kollisionen der Fauna mit dem Straßenverkehr (Eisvogel, Biber, Amphibien, Libellen)
- G1** B 301  
Bau-km 0+100 bis 0+260  
Anlage von extensiv gepflegtem Krautsaum und Pflanzung von 2 Einzelbäumen (Esche) auf einer Restfläche und der Rückbaufläche der B 301 alt (vgl. Maßnahme M1)
- A2** B 301  
Bau-km 0+505 bis 0+540  
Neugründung von naturnahem Laubwald mit Waldmantel aus standortheimischen Sträuchern und Bäumen II. und III. Ordnung sowie mit Krautsaum im Anschluss an einen Weg neben dem bestehenden Wald
- S1** B 301  
Bau-km 0+195,  
Bau-km 1+160 bis 1+330  
Schutzzaun bzw. Stammschutz für Straßenbäume an der B 301 alt während der Bauzeit
- V3** B 301  
Bau-km 0+000 bis 1+471 saP  
V3  
Alle Rodungen und Gehölzbeseitigungen erfolgen außerhalb der Vogelbrutzeit, ausschließlich zwischen 01. Oktober und 28./29. Februar; die Baufeldräumung findet zwischen 01. September und 31. März statt.
- G2** B 301  
Bau-km 0+290 bis 0+485  
Pflanzung von mehrreihigen Hecken aus standortheimischen Bäumen und Sträuchern im unteren Böschungsbereich zur Eingrünung der Straßendämme im Abenstal
- W1** B 301  
Bau-km 0+525 bis 0+660  
Neugründung von naturnahem Laubwald mit Waldmantel aus standortheimischen Sträuchern und Bäumen II. und III. Ordnung sowie mit Krautsaum im Anschluss an den bestehenden Wald
- S2** B 301  
Bau-km 0+460 bis 0+480  
Schutzzaun für Graben mit Röhricht während der Bauzeit
- V5** B 301  
Bau-km 0+410 bis 0+850  
Einbau eines Amphibiensystems zwischen Abensbrücke und Bau-km 0+850 mit dauerhaften Leiteinrichtungen und Durchlässen etwa alle 30 m
- G3** B 301  
Bau-km 0+510 bis 0+805  
Pflanzung von mehrreihigen Hecken aus standortheimischen Bäumen und Sträuchern sowie von Strauchhecken auf den Böschungen der neuen B 301 und im Umfeld der Regenrückhaltebecken ASB 1 und RRB 1, Anlage von extensiv gepflegten Krautsäumen; Im Bereich der Walldurchschneidung: Wiederaufbau eines Waldmantels aus standortheimischen Bäumen und Sträuchern



<b>Grünplan GmbH</b> Prinz-Ludwig-Straße 48 85354 Freising <i>Rita Schmid</i>	Tel: 08161/13015 Fax: 08161/12968 Info: info@gruenplan-gmbh.de http://www.gruenplan-gmbh.de	bearbeitet: 30.07.2014 H. Kalhamer gezeichnet: 30.07.2014 H. Kalhamer geprüft: 30.07.2014 P. Schmid PSP Nr.: Projekt: Nr. 627 B 301 Verlegung bei Einzelhausen
--	--	---

<b>Staatliches Bauamt Freising</b> Fachbereich Straßenbau Winzererstraße 43 80797 München Tel.: 089 / 30 797-0, Fax: 089 / 30 797-216, E-Mail: poststelle@stbaf.bayern.de		bearbeitet: gezeichnet: Juli 2014 Hoffmann geprüft: Juli 2014 Hoffmann PSP Nr.: B11S.AB880022.00 Projekt: B 301 Verlegung bei Einzelhausen
---	--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Freising</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: 210_095 bis 210_260 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: <b>9.2 / 1</b> Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan Bau-km 0+000 - 0+620 Maßstab: 1 : 1.000
---	--

<b>B 301 Freising - Mainburg</b> Verlegung bei Einzelhausen	
Bau-km 0+000 - Bau-km 1+470,688	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Freising <i>Neupert</i> Neupert, Bauoberrat München, den 01.08.2014	