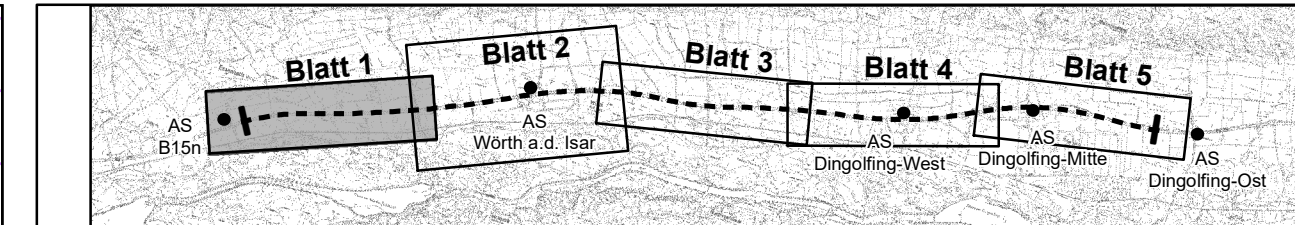


Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLfU)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

- 1** Offen- und Halboffenlandschaft im Unteren Isartal
- | | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| B | H | Bo | W | - | L |
|---|---|----|---|---|---|
- 1 B: - Dauerhafter Verlust und temporäre Inanspruchnahme von (teilweise geschützten) Biotop- und Nutzungstypen
 1 H: - Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatsfunktion für die Avifauna
 2 H: - Zeitlich beschränkte unregelmäßige Lärmimmissionen vor allem durch Bautätigkeiten sowie optische Störreize durch Personen auf der Trasse
 3 H: - Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fledermaus-Flugrouten im Bereich von Unterführungs-bauwerken
- 4 H: - bauzeitliches Querungshindernis für den Biber an Unterführungsbauwerken
 5 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatsfunktion für die Zauneidechse
 6 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Beeinträchtigung von Biotop- bzw. Horstbäumen
 7 H: - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme in der Nähe von Amphibienlebensräumen
 1 Bo: - dauerhafter Verlust aller natürlichen Bodenfunktionen durch Versiegelung im Bereich der Verbreiterung der Fahrbahn
 1 W: - Geringfügige dauerhafte Überbauung sowie zeitlich vorübergehende mögliche Beeinträchtigung von Fließgewässern
 1 L: - Verlust von Landschaftsbild wirksamen Gehölzen entlang der Trasse (tw. in der Ausprägung als Verkehrsleitgrün)



ARGE BERNARD - Leonhardt Andra - Prem - Froelich & Sporbeck

BERNARD GRUPPE

Josef-Felder-Straße 53
81241 München
Tel.: 089/2000149-0; Fax: 089/2000149-20

bearbeitet:	Nov. 2021	bhe, asi
gezeichnet:	Nov. 2021	bhe
freigegeben:	Nov. 2021	cmy
Projekt-Nr.:	Nov. 2021	rei

Die Autobahn Südbayern
Seidlstr. 7 - 11, 80335 München

bearbeitet:	Datum	
gezeichnet:	1311	Datum
freigegeben:	13	Datum
PSP-Nr.:		

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhensystem	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

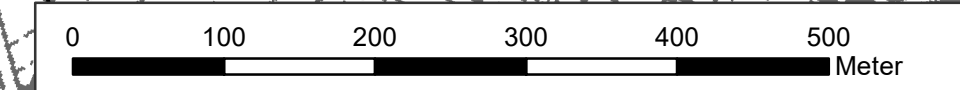
FESTSTELLUNGSENTWURF

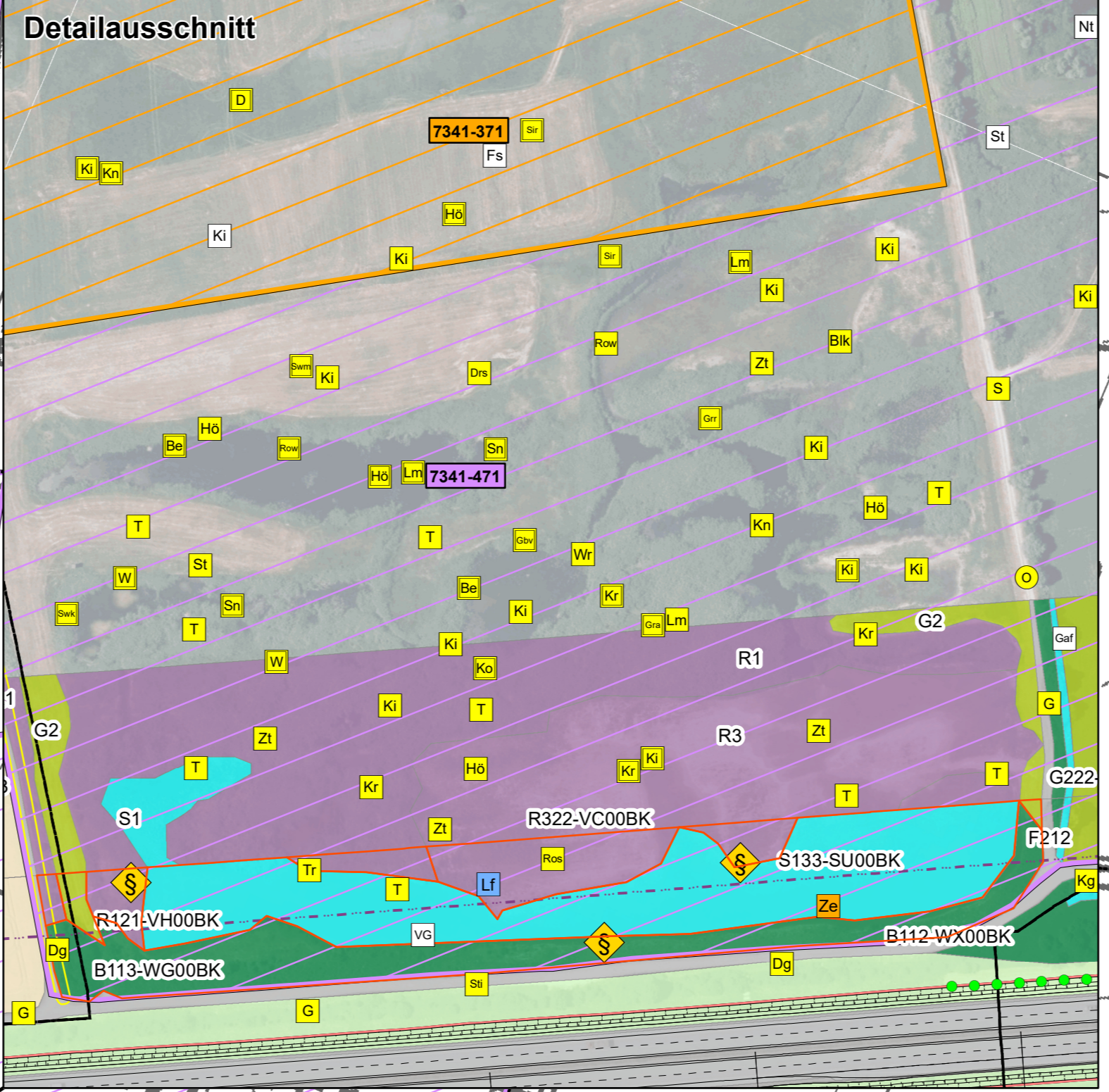
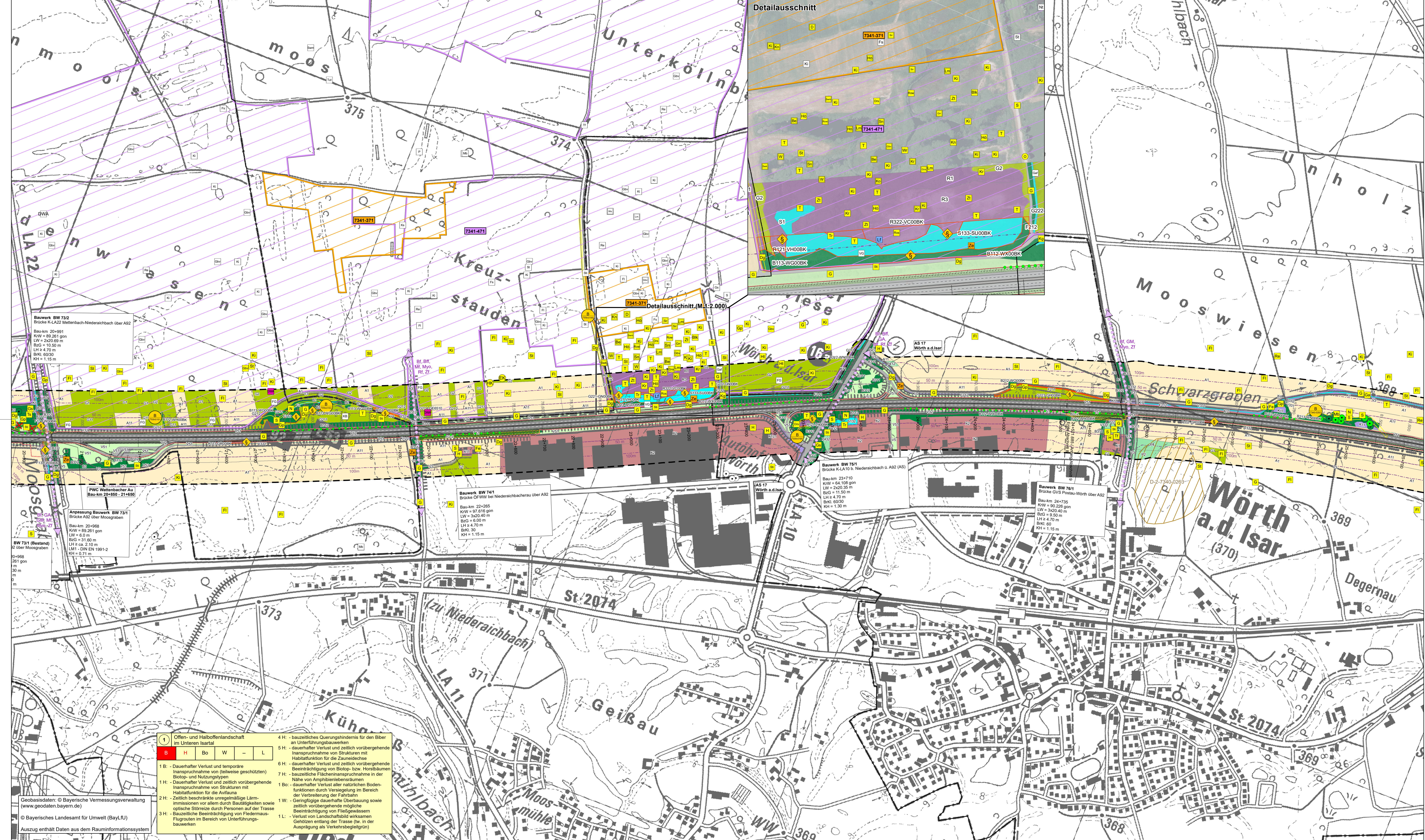
Straßenbauverwaltung	Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.:	19.1.2 / 1
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	A92_400_4,164 - A92_440_3,118	Landchaftspflegerischer Begleitplan	
PROJIS-Nr.:		Bestand und Konflikte	
		Maßstab:	1 : 5.000

A92 München - Deggendorf
Grundhafte Erneuerung
 Abschnitt AK Landshut/Essenbach bis AS Dingolfing-Ost
 Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322

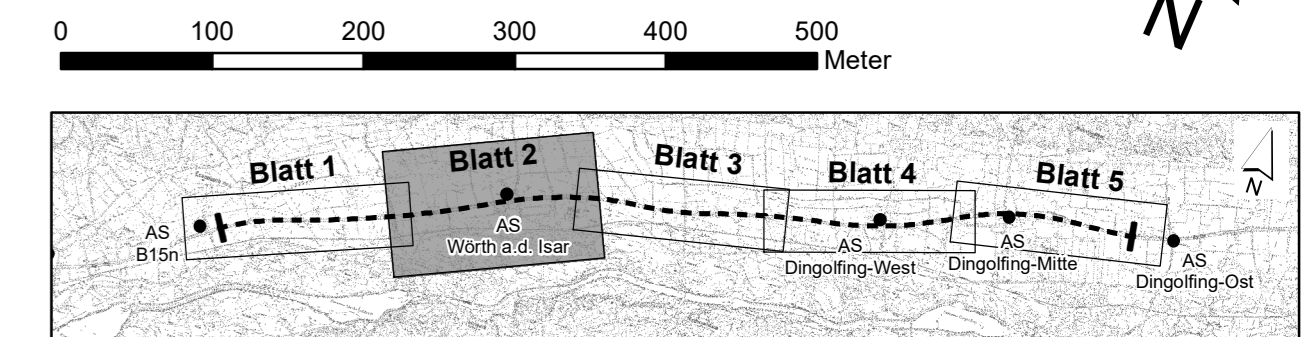
Aufgestellt: 13.12.2021
 Niederlassung Südbayern

[Signature]
 Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter





O	Offen- und Halboffenlandschaft im Unteren Isartal	4 H:	bauzeitliches Querungshindernis für den Biber an Unterführungsbauwerken
B	Dauerhafter Verlust und temporäre Inanspruchnahme von (teilweise geschützten) Biotop- und Nutzungstypen	5 H:	dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatsfunktion für die Zauneidechse
H	Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatsfunktion für die Amdauna	6 H:	dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Beeinträchtigung von Biotop- bzw. Horststrukturen
Bo	Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatsfunktion für die Amdauna	7 H:	bauzeitliche Flächeninanspruchnahme in der Nähe von Amphibienlebensräumen
W	Zeitlich beschränkte unregelmäßige Lärmimmissionen vor allem durch Baulärm sowie optische Störungen durch Personen auf der Trasse	1 W:	Geringfügige dauerhafte Überbauung sowie zeitlich vorübergehende mögliche Beeinträchtigung von Fließgewässern
-	Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fließgewässern	1 L:	Verlust von landschaftlich wirksamen Gehölzen entlang der Trasse (w. in der Ausprägung als Verkehrsbegleitgrün)
L	Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fließgewässern		



Lage der Blattsschnittstelle ARGE BERNARD - Leonhardt Andra - Priem - Frielech & Sporbeck		bearbeitet:	Nov. 2021	bhe, aju
BERNARD Gruppe		gezeichnet:	Nov. 2021	bhe
Josef Faldner-Straße 53 81241 München Tel.: 089/2000149-0; Fax: 089/2000149-20		freigegeben:	Nov. 2021	omy
Projekt-Nr.:				

 Die Autobahn Südbayern Seidstr. 7 - 11, 80335 München	bearbeitet:	Datum		
	gezeichnet:	1311	Datum	Rausch
	freigegeben:	13	Datum	Müssig
	PSP-Nr.:			

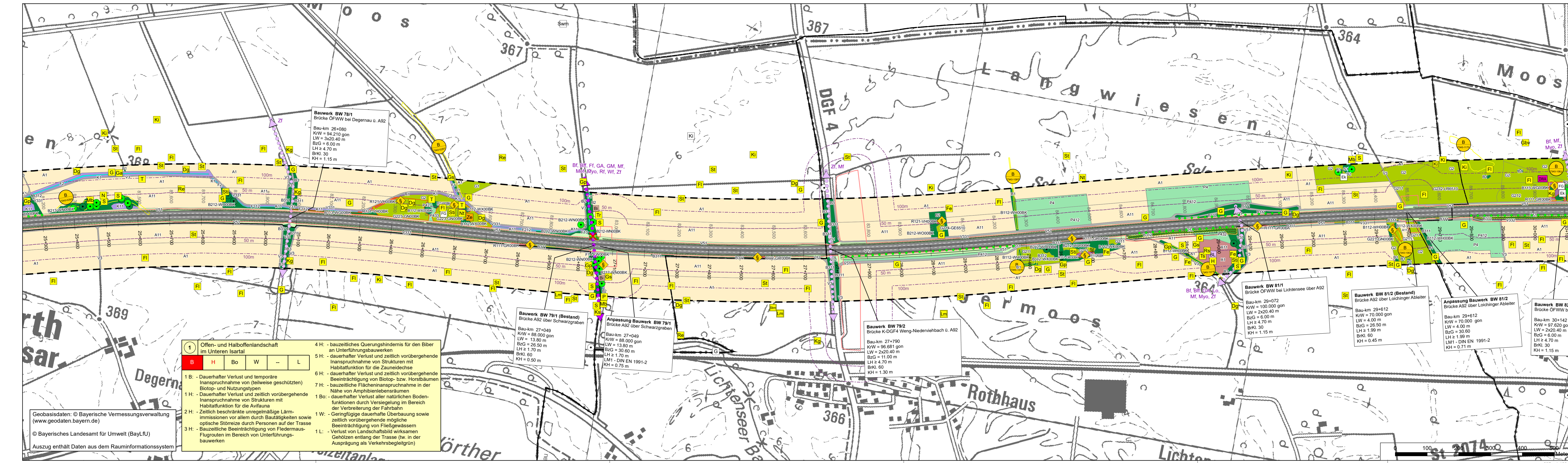
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lage-System	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhen-System	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF	
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 2 Landschaftspflegischer Begleitplan Bestand und Konflikte Maßstab: 1 : 5.000

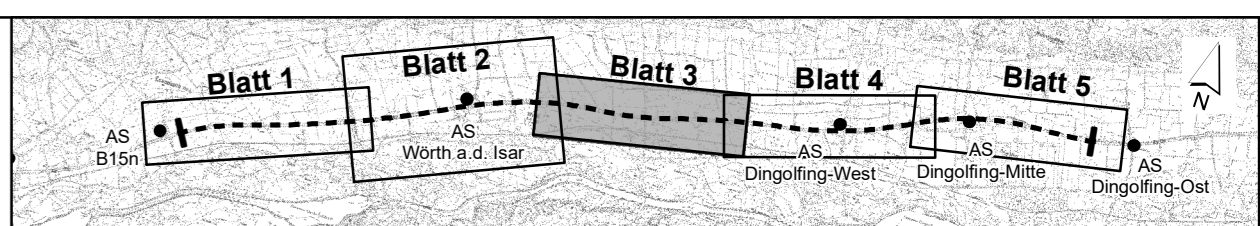
A92 München - Deggendorf Grundhafte Erneuerung Abschnitt AK Landshut/Eszenbach bis AS Dingolfing-Ost Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322	
Aufgestellt: 13.12.2021 Niederlassung Südbayern Dr. EIG, Geschäftsbereichsleiter	

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLrU)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem



- 1** Offen- und Halboffenlandschaft im Unteren Isartal
- | | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| B | H | Bo | W | - | L |
|---|---|----|---|---|---|
- 1 B:** - Dauerhafter Verlust und temporäre Inanspruchnahme von (teilweise geschützten) Biotop- und Nutzungstypen
1 H: - Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Avifauna
2 H: - Zeitlich beschränkte unregelmäßige Lärmimmissionen vor allem durch Bautätigkeiten sowie optische Störreize durch Personen auf der Trasse
3 H: - Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fledermaus-Flugrouten im Bereich von Unterführungsbauwerken
4 H: - bauzeitliches Querungshindernis für den Biber an Unterführungsbauwerken
5 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Zaunleiche
6 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Beeinträchtigung von Biotop- bzw. Horstbäumen in der Nähe von Amphibienlebensräumen
7 H: - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme in der Nähe von Amphibienlebensräumen
1 Bo: - dauerhafter Verlust aller natürlichen Bodenfunktionen durch Versiegelung im Bereich der Verbreiterung der Fahrbahn
1 W: - Geringfügige dauerhafte Überbauung sowie zeitlich vorübergehende mögliche Beeinträchtigung von Fließgewässern
1 L: - Verlust von Landschaftsbild wirksamen Gehölzen entlang der Trasse (tw. in der Ausprägung als Verkehrsbegleitgrün)

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLfU)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem



ARGE BERNARD - Leonhardt André - Prem - Froelich & Sporbeck
 bearbeitet: Nov. 2021 bhe, asi
 gezeichnet: Nov. 2021 bhe
 freigegeben: Nov. 2021 cmy
 Nov. 2021 rei
 Projekt-Nr.:

Die Autobahn Süd Bayern
 Seidlstr. 7 - 11, 80335 München

bearbeitet: Datum
 gezeichnet: Datum
 freigegeben: 1311 Datum Rausch
 13 Datum Müssig
 PSP-Nr.:

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhensystem	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

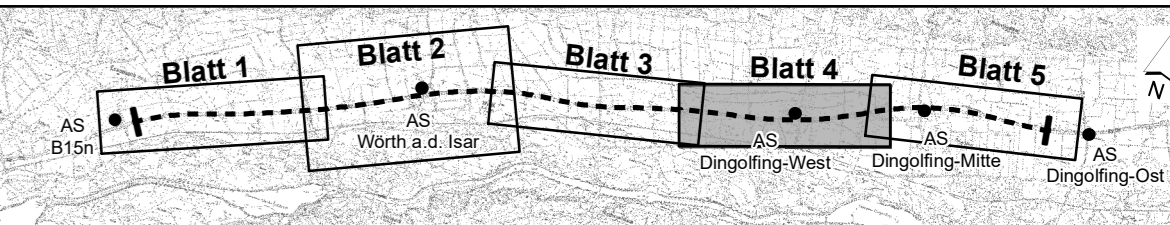
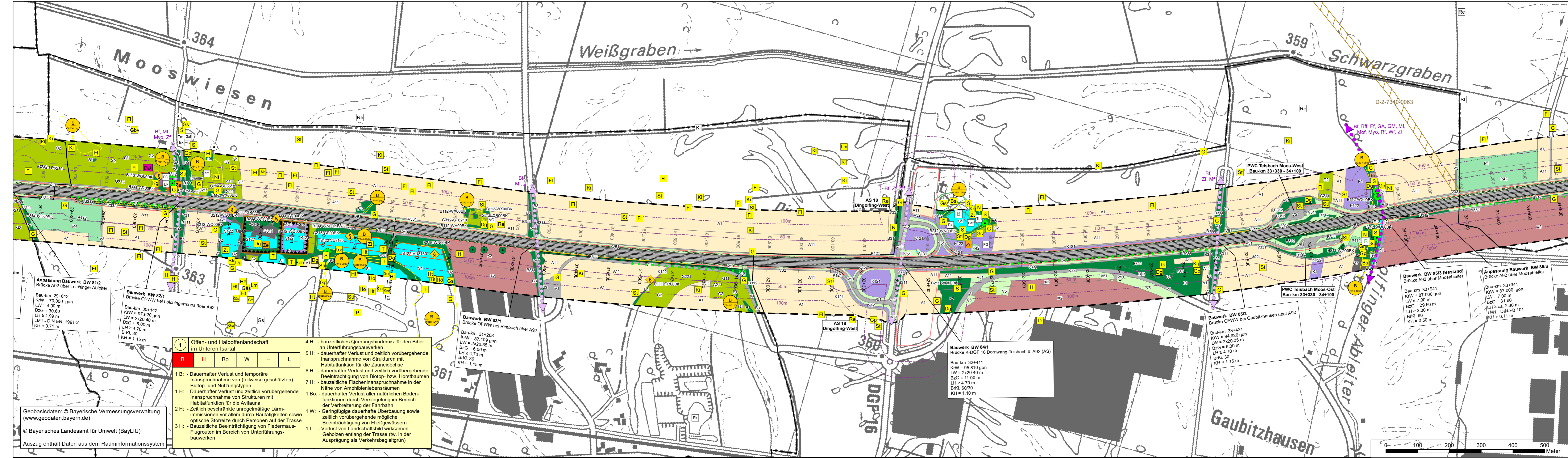
FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Freistaat Bayern
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: A92_400_4,164 - A92_440_3,118
 PROJUN-Nr.: 19.1.2 / 3
 Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 3
 Landschaftspflegerischer Begleitplan
 Bestand und Konflikte
 Maßstab: 1 : 5.000

A92 München - Deggendorf
 Grundhafte Erneuerung
 Abschnitt AK Landshut/Essenbach bis AS Dingolfing-Ost
 Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322

Aufgestellt: 13.12.2021
 Niederlassung Südbayern
 Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter





ARGE BERNARD - Leonhardt André - Prem - Froelich & Sporbeck		bearbeitet:	Nov. 2021	bhe, asi
	gezeichnet:	Nov. 2021	bhe	
	freigegeben:	Nov. 2021	cmj	
Josef-Felder-Straße 53 81241 München Tel.: 089/2000149-0; Fax: 089/2000149-20		Projekt-Nr.:		

Seidlstr. 7 - 11, 80335 München	bearbeitet:		Datum	
	gezeichnet:		Datum	
	freigegeben:	1311	Datum	Rausch
		13	Datum	Müssig
PSP-Nr.:				

3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung		Datum	Zeichen

Lagesystem	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhensystem	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.:	19.1.2 / 4
Freistaat Bayern		Landschaftspflegerischer Begleitplan	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A92_400_4,164 - A92_440_3,118		Bestand und Konflikte	
PROJUN-Nr.:	Maßstab: 1 : 5.000		

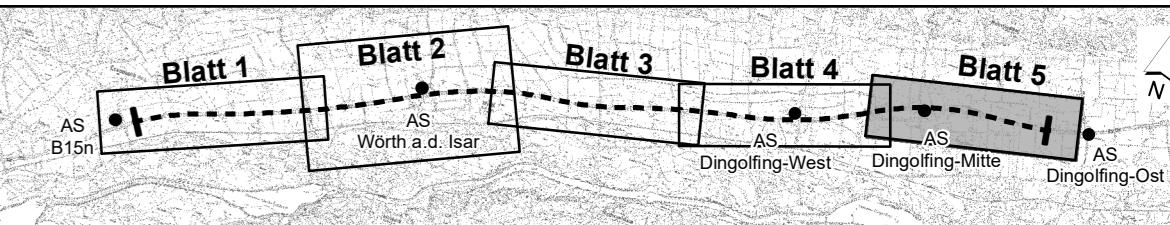
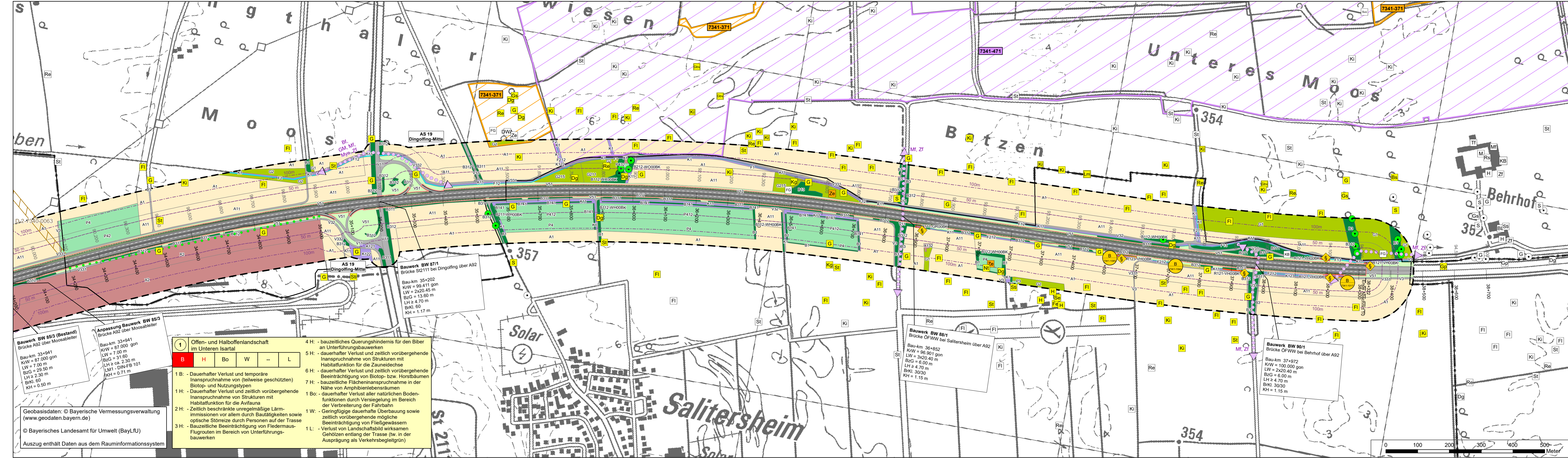
A92 München - Deggendorf
Grundhafte Erneuerung
Abschnitt AK Landshut/Essenbach bis AS Dingolfing-Ost
 Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322

Aufgestellt: 13.12.2021
 Niederlassung Südbayern

 Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter

- | | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| 1 | Offen- und Halboffenlandschaft im Unteren Isartal | | | | |
| B | H | Bo | W | - | L |
- 1 B: - Dauerhafter Verlust und temporäre Inanspruchnahme von (teilweise geschützten) Biotop- und Nutzungstypen
 - 1 H: - Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Avifauna
 - 2 H: - Zeitlich beschränkte unregelmäßige Lärmimmissionen vor allem durch Bautätigkeiten sowie optische Störreize durch Personen auf der Trasse
 - 3 H: - Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fledermaus-Flugrouten im Bereich von Unterführungsbauwerken
 - 4 H: - bauzeitliches Querungshindernis für den Biber an Unterführungsbauwerken
 - 5 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Zauneidechse
 - 6 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Beeinträchtigung von Biotop- bzw. Horstbäumen
 - 7 H: - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme in der Nähe von Amphibienlebensräumen
 - 1 Bo: - dauerhafter Verlust aller natürlichen Bodenfunktionen durch Versiegelung im Bereich der Verbreiterung der Fahrbahn
 - 1 W: - Geringfügige dauerhafte Überbauung sowie zeitlich vorübergehende mögliche Beeinträchtigung von Fließgewässern
 - 1 L: - Verlust von Landschaftsbild wirksamen Gehölzen entlang der Trasse (tw. in der Ausprägung als Verkehrsbegleitgrün)

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLfU)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem



ARGE BERNARD - Leonhardt Andra - Prem - Froelich & Sporbeck		bearbeitet:	Nov. 2021	bhe, asi
	gezeichnet:	Nov. 2021	bhe	
	freigegeben:	Nov. 2021	cmj	
Josef-Felder-Straße 53 81241 München Tel.: 089/2000149-0; Fax: 089/2000149-20		Projekt-Nr.:		

<p>Die Autobahn Süd Bayern Seidlstr. 7 - 11, 80335 München</p>	bearbeitet:		Datum	
	gezeichnet:		Datum	Rausch
	freigegeben:	1311	Datum	Müssig
	PSP-Nr.:			

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhensystem	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.:	19.1.2 / 5
Freistaat Bayern		Landschaftspflegerischer Begleitplan	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A92_400_4,164 - A92_440_3,118		Bestand und Konflikte	
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 5.000	

A92 München - Deggendorf
Grundhafte Erneuerung
Abschnitt AK Landshut/Essenbach bis AS Dingolfing-Ost
 Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322

Aufgestellt: 13.12.2021
 Niederlassung Südbayern

 Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter

Bauwerk BW 85/3 (Bestand)
 Brücke A92 über Moosablaiber
 Bau-km 33+941
 KrW = 87.000 gon
 LW = 7,00 m
 BzG = 29,50 m
 LH ≥ 2,30 m
 BrKl. 60
 KH = 0,50 m

Anpassung Bauwerk BW 85/3
 Brücke A92 über Moosablaiber
 Bau-km 33+941
 KrW = 87.000 gon
 LW = 7,00 m
 BzG = 31,50 m
 LH ≥ ca. 2,30 m
 LM1 - DIN-FB 101
 KH = 0,71 m

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLfU)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

- | | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| 1 | Offen- und Halboffenlandschaft im Unteren Isartal | | | | |
| B | H | Bo | W | - | L |
- 1 B: - Dauerhafter Verlust und temporäre Inanspruchnahme von (teilweise geschützten) Biotop- und Nutzungstypen
 - 1 H: - Dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Avifauna
 - 2 H: - Zeitlich beschränkte unregelmäßige Lärmimmissionen vor allem durch Bautätigkeiten sowie optische Störreize durch Personen auf der Trasse
 - 3 H: - Bauzeitliche Beeinträchtigung von Fledermaus-Flugrouten im Bereich von Unterführungsbauwerken
 - 4 H: - bauzeitliches Querungshindernis für den Biber an Unterführungsbauwerken
 - 5 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Inanspruchnahme von Strukturen mit Habitatfunktion für die Zauneidechse
 - 6 H: - dauerhafter Verlust und zeitlich vorübergehende Beeinträchtigung von Biotop- bzw. Horstbäumen
 - 7 H: - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme in der Nähe von Amphibienlebensräumen
 - 1 Bo: - dauerhafter Verlust aller natürlichen Bodenfunktionen durch Versiegelung im Bereich der Verbreiterung der Fahrbahn
 - 1 W: - Geringfügige dauerhafte Überbauung sowie zeitlich vorübergehende mögliche Beeinträchtigung von Fließgewässern
 - 1 L: - Verlust von Landschaftsbild wirksamen Gehölzen entlang der Trasse (tw. in der Ausprägung als Verkehrsleitgrün)

Bauwerk BW 88/1
 Brücke OFWW bei Salitersheim über A92
 Bau-km 36+852
 KrW = 96.901 gon
 LW = 3x20,40 m
 BzG = 6,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 BrKl. 30/30
 KH = 1,15 m

Bauwerk BW 90/1
 Brücke OFWW bei Behrhof über A92
 Bau-km 37+972
 KrW = 100.000 gon
 LW = 2x20,40 m
 BzG = 6,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 BrKl. 30/30
 KH = 1,15 m