



Anlage / Entwicklung

Entsiegelung und Entwicklung zu Straßenbegleitgrün (V51)

Nachrichtlich

Landschaftsschutzgebiet

Biotop lt. amtlicher Biotopkartierung Bayern mit Nr. (TK 6534)

Bestehende Beeinträchtigungzone BAB A6 (50m-Korridor beiderseits Fahrbahnrand)

Flurstück mit Nr. 1618

Landkreisgrenze / Gemeindegrenze / Gemarkungsgrenze

Entwurfsbearbeitung:		bearbeitet:	12/2022	MS / SG
	WGF Landschaft Landschaftsarchitekten GmbH T +49 (0)911 94603 0 F +49 (0)911 94603 10 E info@wgf-nuernberg.de	gezeichnet:	12/2022	MS
		geprüft:	12/2022	MV
Vordere Cramergasse 11 90478 Nürnberg www.wgf-nuernberg.de		Projekt-Nr.: L16-26		
Nürnberg, den 16.12.2022 <i>H. Voit</i>				

	Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg	bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:	12/2022	Henkel
		Projekt-Nr.: A-02191-00		
		Bezeichnung: A6 PWC Zankschlag Nord+Süd		
		Datei:		

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	Gauß Krüger	Stand Kataster	Juni 2021
Höhensystem	Höhe ü. NN (DHHN 12)	Bestandsvermessung	April 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 7 Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan Rückbau Parkplätze BAB A6 km 812,6 / 7 Gemarkung Eismannsberg und Traunfeld
Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A6 / 420 / 7,260	Maßstab: 1 : 1.000
PROJIS-Nr.: entfällt	

Neubau der PWC-Anlage Zankschlag BAB A6, Nürnberg - Waidhaus Neubau der Verkehrsanlage Abschnitt 420, Station 7,260 (Betr.-km 811,6)	
Aufgestellt: 16.12.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 Landschaftsplanung <i>Henkel</i> i.A. Henkel, Projektbearbeitung	Geprüft: 16.12.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 Landschaftsplanung <i>Dirscherl</i> i.A. Dirscherl, Abteilungsleiterin

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de
Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet.
Geofachdaten © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de