




S 3 Weinviertler Schnellstraße

Hollabrunn - Guntersdorf

km 24,221 bis km 35,133
Trassenlänge: 10,912 km

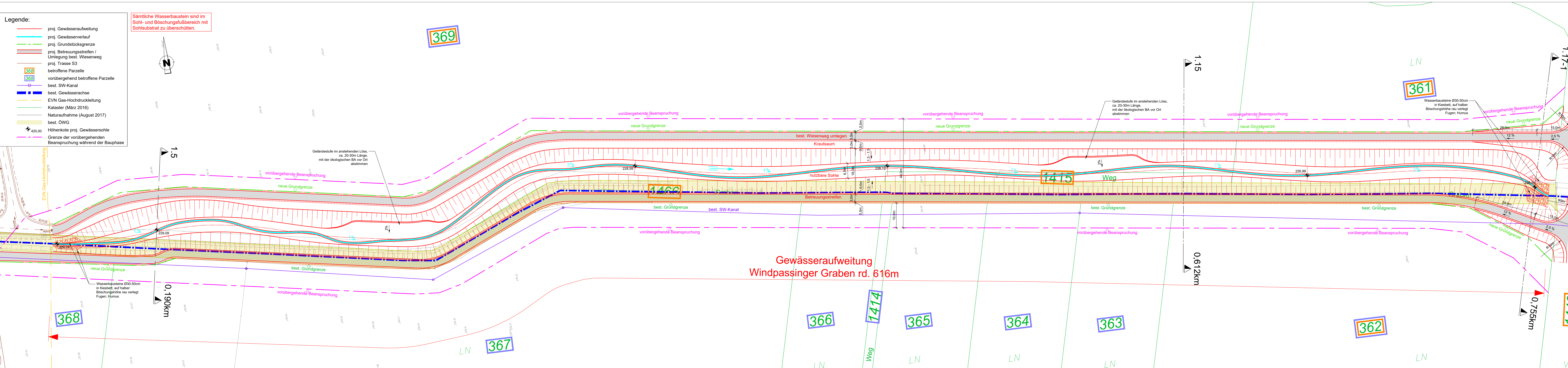
Wasserrechtliches Einreichoperat 2020

TITEL
Lageplan
Windpassinger Graben

ÄNDERUNG	C		
	B		
	A		
FACHBEREICH ÖKOLOGIE		PROJEKTANT	
 <p>LACON, Raumnag, Vorhubka & Wankner OG Team: Büro für Landschaftsplanung + Consulting A-1160 Wien - Hernalserstraße 133 Top 1,2,3 T: +43 1 23 63 063-0 F: +43 1 23 63 063-11 office@laco.at www.laco.at</p>		 <p>RADLEGGER & KRAL Ziviltechniker für Bautechnikunternehmen GmbH A-3123 Oberkrumburg, Am Kirchberg 2 Tel: +43 71 236 34995 Fax: +43 71 236 34995-40 e-mail: zt.kral@radlegger.at</p>	
UMWELTBAUBEGLEITUNG		ASFİNAG BMG	
 <p>RAUMUMWELT Planungs-GmbH Neudauergasse 28 A-1070 Wien Tel: +43 1 23 63 063-0 www.raumumwelt.at</p>		PROJEKTLEITER Vogel e.h. LEITER PLANUNG Grünstäudl e.h. Plannummer ASFİNAG P50.403.0011/5.1/0-403/W/R/E 5	
Verfasst:	BB	M 1:500	Ausfertigung
Datum:	05.2020		Box
Geprüft:	KRAL	1500 x 297 mm	Mappe
Datum:	05.2020		Einlage
			5.1

- Legende:**
- proj. Gewässeraufweitung
 - proj. Gewässerverlauf
 - - - proj. Grundstücksgrenze
 - - - proj. Betreuungstreifen / Umliegung best. Wiesenweg
 - proj. Trasse S3
 - 368 betroffene Parzelle
 - 368 vorübergehend betroffene Parzelle
 - best. SW-Kanal
 - best. Gewässerachse
 - EVN Gas-Hochdruckleitung
 - Kataster (März 2016)
 - Naturaufnahme (August 2017)
 - best. ÖWG
 - ▲ 420,00 Höhenkote proj. Gewässersohle
 - - - Grenze der vorübergehenden Beanspruchung während der Bauphase

Sämtliche Wasserbauteile sind im Sohl- und Böschungsbereich mit Sohlsubstrat zu überschütten.



Gewässeraufweitung
Windpassinger Graben rd. 616m