



### Zeichenerklärung

Planung	best. Flächen und Grenzen
Böschungsausrundung / -angleichung	Wasserschutzgebiet (Fassungsbereich - Zone I)
Mulde	Wasserschutzgebiet (Engere Schutzzone - Zone II)
Bankett	Wasserschutzgebiet (Weitere Schutzzone - Zone III)
Fahrbahn	amtli. kartierte Biotopfläche
Bankett	Landschaftsschutzgebiet
Mulde	Gemarkungsgrenze
Böschungsausrundung / -angleichung	Industriegebiet (aus Flächenutzungsplan Waldershof)
Wirtschaftsweg (wassergebunden / asphaltiert)	Gewerbegebiet (aus Flächenutzungsplan Waldershof)
zu rekultivierende Fläche	Mischgebiet (aus Flächenutzungsplan Waldershof)
Entwässerungsleitung mit Kontroltschicht	Wohngebiet (aus Flächenutzungsplan Waldershof)
Sichtstrahl (Anfahrtsrich)	
Fahrbahnquerneigung in %	best. Stromkabel
Negierungsrechner mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle (Steigungs-) Strecke und Halbmessparameter	best. Stromleitung
Gradienten Hoch- / Tiefpunkt	best. Gasleitung
fld. Nr. im Bauwerksverzeichnis	best. Fernmeldekabel
	best. Wasserleitung
	best. Mischwasserkanal
	best. Regenwasserkanal

<b>Ingenieurbüro für Tiefbautechnik</b>		Datum	Zeichen
PLANUNG • BERATUNG • BAULEITUNG		bearbeitet	März 2014 Reger
		gezeichnet	März 2014 Reinel
Max-Reger-Str. 5 95615 Marktredwitz Tel. 09231 / 9967-0 Fax 09231 / 9967-24		geprüft:	März 2014
		Vollath	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1.	Tektur A: Änderung Knotenpunkt St 2177 / GVS Waldershof / GVS Leutendorf	Dez. 2015	Reinel
2.	Tektur A: Trassenverschiebung von km 3+014 bis km 3+424	Dez. 2015	Reinel
3.	Tektur B: Stilllegung der FGN-Leitung von Bau-km 2+070 bis Bau-km 3+430		

FREISTAAT BAYERN Staatliches Bauamt Amberg - Sulzbach <b>St 2177 "Kulmain - Marktredwitz"</b>		Unterlage Nr. 5.1 Blatt Nr. 4b Datum Zeichen
<b>PLANFESTSTELLUNG</b>		bearbeitet gezeichnet geprüft Dez. 2015 Paulus geprüft Dez. 2015 Viehmann
St 2177, Ortsumgebung Waldershof Abschnitt 320, Station 1,731 bis Abschnitt 360, Station 0,272 Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+424		Bauwerksplan Bau-km 2+600 bis Bau-km 3+424 Maßstab: 1 : 1000

Aufgestellt  
Amberg, den 18.12.2015  
Staatliches Bauamt Amberg - Sulzbach

*W. W. W.*  
Wasmuth, Leitender BauDirektor

Tektur B vom 28.02.2018