



Zeichenerklärung

Planung

Fahrbahn

Geh- und Radweg

Gehweg

Grünfläche

Angleichung Asphalt

Angleichung Pflaster

Angleichung Beton

Angleichung Schotter

Angleichung Grünfläche

Straßenablauf 30/50

H = 15000 m
T = 362,155 m
f = 4372 m
km 0+601,335
HTS = 415,868 m

1:100
331,200 m
225,000 m

2,50%

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km
und Höhe Tangentschnittpunkt

Längsneigung und Abstand
zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradientetiefpunkt

Baum / Hecke roden

Querneigung

Verwaltung

Flurstücksgrenze

264

Flurstücksnummer

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

geplant

Stromleitung

Gasleitung

Telekomleitung

Vermessung

PP 435,07

435,07

50cmx50cm

30cmx50cm

Wasserschieber

Unterflurhydrant/ Oberflurhydrant

Schachdeckel

Durchlass

Muldeneinlauf

Gasschieber

Poller

Schilder

Laternen

Fahnenmast

Böschung

Mauer

Durchlass

Entwässerungsrinne

Zaun

Hecke

Verteilerkasten

Zigarettenautomat

Telefonzelle

Briefkasten

Denkmal

Laubbaum

Nadelbaum

Busch

Änderungen	geändert	Name	geprüft	Name
Ingenieurbüro Willi Heller				
Schemberg 30, 91567 Herrieden, Tel.: 09825/9296-0, Fax: 09825/9296-50 Internet: www.ib-heller.de, E-Mail: info@ib-heller.de				
Vorhaben:		Anlage:		
Erneuerung der Ortsdurchfahrt Neunstetten im Zuge der St2249		-		
Vorhabensträger: Stadt Herrieden		Plan-Nr.: 2014433/Lageplan_200_Querungshilfe.PLT		
Maßstab:	Lageplan Querung Bürgerwaldstraße		entworfen	gezeichnet
1:200			Februar 2016	Februar 2016
			geprüft	geprüft
			Februar 2016	Februar 2016
Vorhabensträger: Stadt Herrieden		Entwurfverfasser: Ingenieurbüro Willi Heller		
(Datum)		(Datum)		
(Unterschrift)		(Unterschrift)		

Bauleitplanung
Straßenbau
Abwasserbeseitigung/
Wasserversorgung
Vermessung/Geoinformation

© ARB