



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 m
331,200 m
225,000 m

2,50%

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

—●—

Gradientenhochpunkt

—●—

Gradiententiefpunkt

Baum / Hecke roden

Querneigung

Verwaltung

Flurstücksgrenze

264

Flurstücksnummer

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

geplant

Stromleitung

Gasleitung

Telekomleitung

Vermessung

Passpunkt mit Höhe

gemessener Punkt mit Höhe

Straßeneinlauf 50cmx50cm

Straßeneinlauf 30cmx50cm

Wasserschieber

Unterflurhydrant/ Oberflurhydrant

Schachtdeckel

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

Bauleitplanung
Straßenbau
Abwasserbeseitigung/
Wasserversorgung
Vermessung/Geoinformation

Vorhaben:

**Erneuerung der Ortsdurchfahrt
Neunstetten im Zuge der St2249**

Anlage:

-

Vorhabensträger:

Stadt Herrieden

Plan-Nr.:

2014433/Lageplan_200_Querungshilfe.PLT

Maßstab:

1:200

**Lageplan Querung
Burgerwaldstraße**

entworfen

Februar 2016

gezeichnet

Februar 2016

geprüft

Februar 2016

Stand

Februar 2016

Name

Reif

Name

Raab

Name

Heller

Vorhabensträger:

Stadt Herrieden

Entwurfverfasser:

Ingenieurbüro Willi Heller

(Datum)

(Unterschrift)

(Datum)

(Unterschrift)

©ARB