

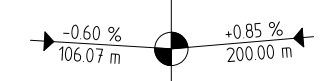
Anschluss - Blatt 1

Legende:

- Fahrbahn
- Parken
- Gehweg
- taktile Elemente
- Gehwegüberfahrt
- Kiesfläche
- Grünfläche
- Rinne
- entfallende Bauteile, Bäume
- gepl. Baumstandort
- gepl. Querneigung
- Achshauptpunkte
- Stationierungspunkt - Abstand 25 m

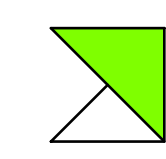


H = 10500,00 m
 km = 0,37049
 h 15 = 99,04
 f = 55,31
 i = 0,08



Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle-(Steigungs-) Strecke Halbmesser, Kilometrierung, Höhe des Tangentschnittpunktes in Metern ü. NN, Tangentenlänge und Stichmaß in Metern

Brlon Bondzio Weiser



Ingenieurgesellschaft für Verkehrswesen mbH

Fon: (02 34) 97 66 000
 Fax: (02 34) 97 66 0016

Technologiezentrum Ruhr
 Universitätsstraße 142
 44799 Bochum

E-mail: info@bbwgmbh.de
 Internet: www.bbwgmbh.de

Stadt Heiligenhaus
Der Bürgermeister

Projekt:
KAG-Maßnahme Talburgstraße von Ehemalstraße bis Grubenstraße

Herstellung:
 Entwurfsplanung
 Lageplan
 nördlicher Planungsbereich

Reg.-Nr.: 31666_L01_E	Maßstab: 1 : 250	Datum: 03.05.2018
gezeichnet: Stolle	geprüft: Wollentarski / Klee	Projektleiter: Bondzio

Blatt Nr.:
5.1-2

Projekt Nr.:
3.1666

Reg.-Nr.:
31666_L01_E

gezeichnet:
Stolle

Maßstab:
1 : 250

Datum:
03.05.2018

geprüft:
Wollentarski / Klee

Projektleiter:
Bondzio

Vorabzug