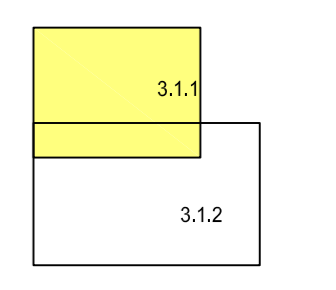


ZEICHENERKLÄRUNG

- Straßenplanung**
- S=0.605% L=19.328m
 - S=-1.054% L=21.439m
 - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent, Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
 - gepl./vorh. Straßenablauf
 - gepl. Schwerlastentwässerungsrinne
 - Achse
 - Tiefpunkt
 - Hochpunkt
 - Fahrbahnquerneigung
 - Querschnitt
 - Fahrbahn bituminös
 - Gehweg, gepflastert
 - Rinne / Bordstein
 - Grünbeet
 - Anzugleichte Oberflächenbefestigung mit Materialangabe
 - Stützelement
- Sonstiges**
- Topographie
 - Böschung gemessen / nachrichtl. Darstellung
 - Hecke
 - Zaun
 - Mauer/ Pflanzrinne
 - vorh. / gepl. Bäume
 - Bäume roden
 - vorh. / gepl. Beleuchtung

Blattübersicht



VORABZUG
 Stand Juli 2012
 Änderungen vorbehalten

Nr.	Änderungen	Name	Datum
Projekt:	Sanierung Fritz-Volbach-Straße Ausführungsplanung		Anlage: 3.1.1
			Maßstab: 1:250
			Projekt-Nr.: 154801
Darstellung:	Lageplan - Planung Abschnitt 1		Name Datum
			Bearbeiter: Gokus Jul. 2012
			gezeichnet: Gokus Jul. 2012
			geprüft:
			Format / Größe m²: 1.105 x 0.585 / 0,646 m²
Bauherr/Auftraggeber:	Planverfasser:		
Stadt Wipperfürth Der Bürgermeister	HPC AG DAS INGENIEURUNTERNEHMEN		
	HPC AG Talstraße 12, 51588 Nimbrecht Tel. 02293 / 402-0, Fax. 02293 / 402-99		
Pfadi/Zeichnungsname: W:\154801\AutoCAD\Verkehrsanlagen\05 Ausführungsplanung\3100A01.dwg			