

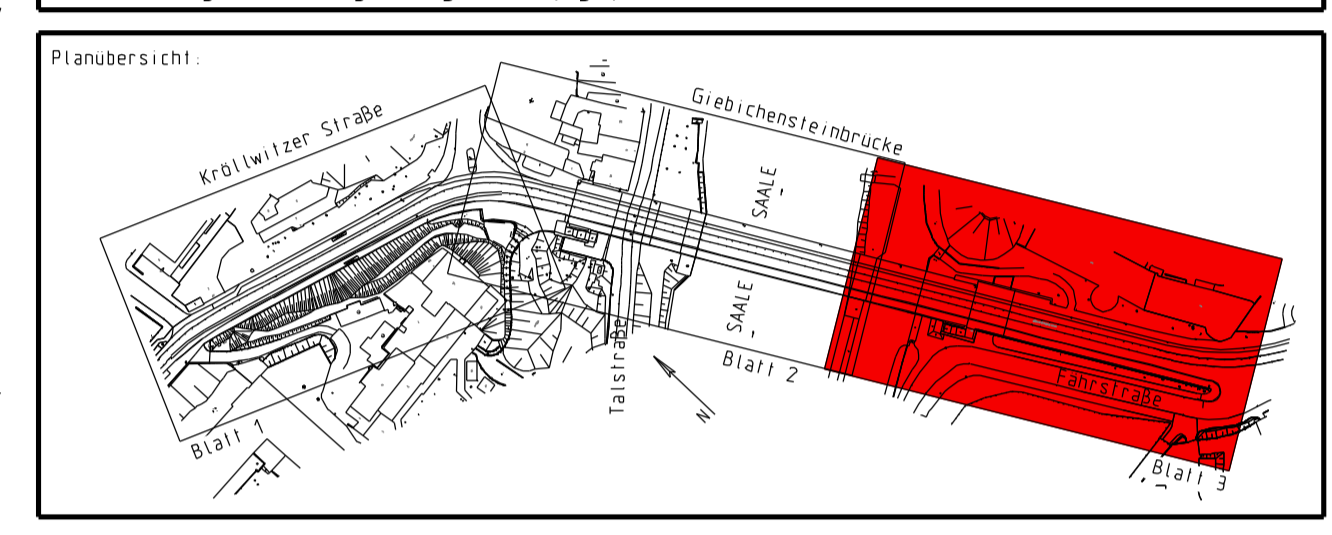
Zeichenerklärung:

	Achse		Betonpflasterstreifen
	Bord vorh/Bord neu (Auflritt 0 cm)		Palisaden
	Radweg		Bindenleiste
	Betonpflasterstreifen		Fels, sichtbar
	Tiefbord		Asphaltanpassung Fahrbahn
	Angabe der Querneigung		TSR Teilsickerrohr DN 100
	Gehweg		Mehrzweckrohr DN 200
	Mauer neu		Kontrollschacht mit Einlaufrost mit Anschlussleitung
	Mulde		Kontrollschacht
	Anpassung		Profil (Baugrundgutachten)

Negungsbrechpunkt des Fahrbahnrandes mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- bzw. Steigungsstrecke sowie Bau-km und Halbmesser

Baum, vorh./falten

Mauer abbrechen



Koordinatensystem:	LS 150	Höhensystem:	NHN (HS 160)
Ingenieurbüro Udo Beyer		Datum	Zeichen
Straßen- und Tiefbau		bearbeitet	04.05.2012
Vermessung - Planung - Bauüberwachung		gezeichnet	04.05.2012
Lousener Dorfplatz 17		geprüft:	
04207 Leipzig		Tel.:	0341 - 9 41 20 78
		Fax.:	0341 - 9 41 20 68

Nr.	Art der Änderung	Name	Datum

Stadt Halle (Saale) Straßen- und Tiefbauamt 06100 Halle (Saale)			Unterlage: 5 Blatt Nr.: 5_3 Reg.-Nr.: 1201-IW
Entwurfsplanung Bau eines Radweges Kröllwitzer Straße zwischen Bergschenke und Fährstraße			Datum: Zeichen:
aufgestellt:		geprüft:	
Halle, den		Halle, den	
gesehen:		genehmigt:	
Halle, den		Halle, den	

Lageplan

Bau-km: 0+295 - 0+400
 Maßstab: 1 : 250