



LEGENDE:

114/3	Flurstücksgrenzen mit Nr.	2.5%	Querneigung
RB5	Rundbord +5 cm	H = 500.000 m	Straßenachse mit Anzeige des Tief- o. Hochpunktes
RB3	Rundbord +3 cm	Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in %	Länge der Gefälle- u. Steigungsstrecke
HB12	Hochbord +12 cm und Übergangstein - 1-teilig	10.000	Stationen Querprofile
Fahrbahn (Asphaltbauweise)			Anschlussleitung Straßenablauf
A201	Straßenablauf mit Bezeichnung 2-reihige Rinne aus Betonsteinpflaster 16x16x14		Planumsdrainage VSR DN 100 / DN 150 PP
Erneuerung Asphalttrag- und Asphaltdeckschicht			Drainagekontrollschacht (DKS)
Betonpflaster Zufahrten/-wegen			gepl. Regenwasserkanal mit Schacht
Oberflächenwiederherstellung in Pflasterbauweise			geplante Straßenbeleuchtung (nachrichtlich übernehmen)
Oberflächenwiederherstellung in Asphaltbauweise			Baumrodung
Grünfläche / Oberboden			Rückbau vorh. Straßenbeleuchtung
Bankett			

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Planungsbüro:		Datum	Zeichen
Krausser Ingenieure GmbH	Bismarckstraße 12, 99085 Erfurt Telefon: 036 24 / 31 17 08 - 0 Telefax: 036 24 / 31 17 09 - 25 E-Mail: info@krausser-ingenieure.de	gemessen: 01/2020	V&P R. Möhring
		bearbeitet: 02/2021	KRAUSSER Ing.
		geprüft:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber:	Unterlage:	5.1
Erfurt Stadtverwaltung Erfurt Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt	Blatt-Nr.:	02

Maßnahmenbezeichnung:	Unterlagenbezeichnung:
Landeshauptstadt Erfurt - Ortsteil Marbach Komplexobjekt Im Gestrüdig	Lageplan 2

TVA-Objekt-Nr.:	Projekt-Nr. AN:	320-19	Maßstab:	1 : 250
aufgestellt, geprüft und zur Bau Durchführung freigegeben:			bestätigt:	
Erfurt, den			Erfurt, den	
Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Bau			Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Straße/Brücke	

Stadtverwaltung Erfurt, Tiefbau- und Verkehrsamt, Abt. Verkehr

Unterschrift der Straßenverkehrsbehörde gilt als verkehrssichere
* Anordnung / Anhebung i. S. der StVO

erarbeitet von:	Datum	Unterschrift

Es wird vorausgesetzt, dass die Unterlagen dem geltenden Recht und den jeweiligen gültigen Richtlinien entsprechen. Änderungen Dritter sind von der SVB bestätigen zu lassen. Die Straßenverkehrsbehörde behält sich vor, gemäß § 36 Abs. 2 Nr. 5 Thüringer Verwaltungsverfahrensgesetz (ThürVwVfG) jederzeit Änderungen oder Ergänzungen vornehmen zu können.
Ver. 4.2.2006

Verkehrszeichenliste - Planung

Zeichen	Nr.	Anzahl	Bezeichnung	Größe	Folie
	Z 205	2	Vorfahrt gewähren	2	RA 2/C
	Z 250	1	Verbot für Fahrzeuge aller Art	2	RA 2/C
	Z 274-30	2	Zulässige Höchstgeschwindigkeit	2	RA 2/C
	Z 278-30	2	Ende der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	2	RA 2/C
	Z 306	1	Vorfahrtsstraße	2	RA 2/C
	Z 437	3	Straßennamenschilder: "Im Gestrüdig" Erneuerung (Alu-Kasten-Hohprofile mit seitlicher Abdeckkappe, Schrift beidseitig, weiß auf blau)	Höhe: Standard Breite: nach Buchstabenanzahl	RA 1/A (Schrift und Grund)
	Z 1020-30	1	Anlieger frei	Höhe: 330 Breite: 600	RA 2/C
	Z 1022-10	1	Radverkehr frei	Höhe: 450 Breite: 600	RA 2/C
	Z 1026-36	1	Landwirtschaftlicher Verkehr frei	Höhe: 450 Breite: 600	RA 2/C

- Bestandschilder: Im Baubereich alle Schilder neu. Entsorgung der Alt-Schilder inkl. Installationsmaterial.
- Verkehrszeichen: flach, 3 mm, Größe 2, mit RAL- und CE-Kennzeichen Bodenfreiheit Verkehrszeichen allgemein: 2.25 m
- Pfosten: Stahl verzinkt, Materialien - inkl. Halterkonstruktion, Installation und Fundamentausbildung laut aktueller IVZ- Norm / auf Basis der HAV. In befestigtem Grund. Verwendung von Bodenhülsen (aus Grauguss, schwarz lackiert, mit Gewindering aus verzinktem Grauguss und Klemmung aus Polyamid - für entspr. Rohrdurchmesser)
- Markierungssystem: Thermoplastischer Stoff, nicht spritzbar (Heißplastikmasse) Typ II, Verkehrsklasse = P 7, weiß, Schichtdicke mind. 3.0 mm, max. 3.5 mm B - Breitstrich

ZEICHENERKLÄRUNG VERMESSUNG

	Strassenbeleuchtung/Laterne		Zufahrt
	Holzmast		Zugang
	Betonmast		Mauer
	Stahlrohrmast		Zaun
	Stahlgerüstmast		Holzgeländer
	Strassenablauf 100x100, 100x100		Hecke
	Kanalschacht		Gebüschfläche
	Schacht f. Heizleit./ Sonstige		Laubbaum
	Schacht, eckig		Laubbaumgruppe
	Poller (Güßeisen)		Nadelbaum
	Unter-/Oberflurhydrant		Einzelgebüsch
	Wasserschieber/Anbohrschelle		Wiese
	Gasschieber		
	Leitungsentlüftung		
	Post- bzw. Eit.-Schaltkasten		
	Steigungspfeil, Treppe		
	Lichtschacht		
	Hausanschluss Eit		
	Polygonpunkt		
	Pfeilerbolzen		
	Einlauf / Auslauf (Kanal)		
	Verkehrsschild		
	Hinweischild		
	Merksaule (Gas)		

Textsymbole:
 WP = Wabenplatten
 WB = Wabenbetonpflaster
 BB = Blumenbetonpflaster
 GP = Graupflaster
 KP = Kieselplaster
 PI = Betonplatten
 B = Beton
 PB = Platten aus Beton
 RS = Rasensplattpflaster
 RC = Rasengraben
 So = Schutzrohrbefestigt
 KF = Kieflerstein
 SK = Schaltkasten

Grenzsteine / Grenzpunkte:
 Flurstücksgrenze
 Flurgrenze
 Gemarkungsgrenze

Lagebezug: ETRS89
 Höhenbezug: NHN