

### Legende Bestand

**Kataster**

- Flurgrenze
- Grenzstein/ Grenzpunkt
- Flurstücksgrenze
- Flurstücks-Nr.

Die dargestellten Flurstücksgrenzen wurden grafisch mittels Digitalisierung aus der Flurkarte ermittelt und besitzen keine Rechtsverbindlichkeit. (Die Daten dienen nur der Information!)

**Bestand gemäß Vermessung**

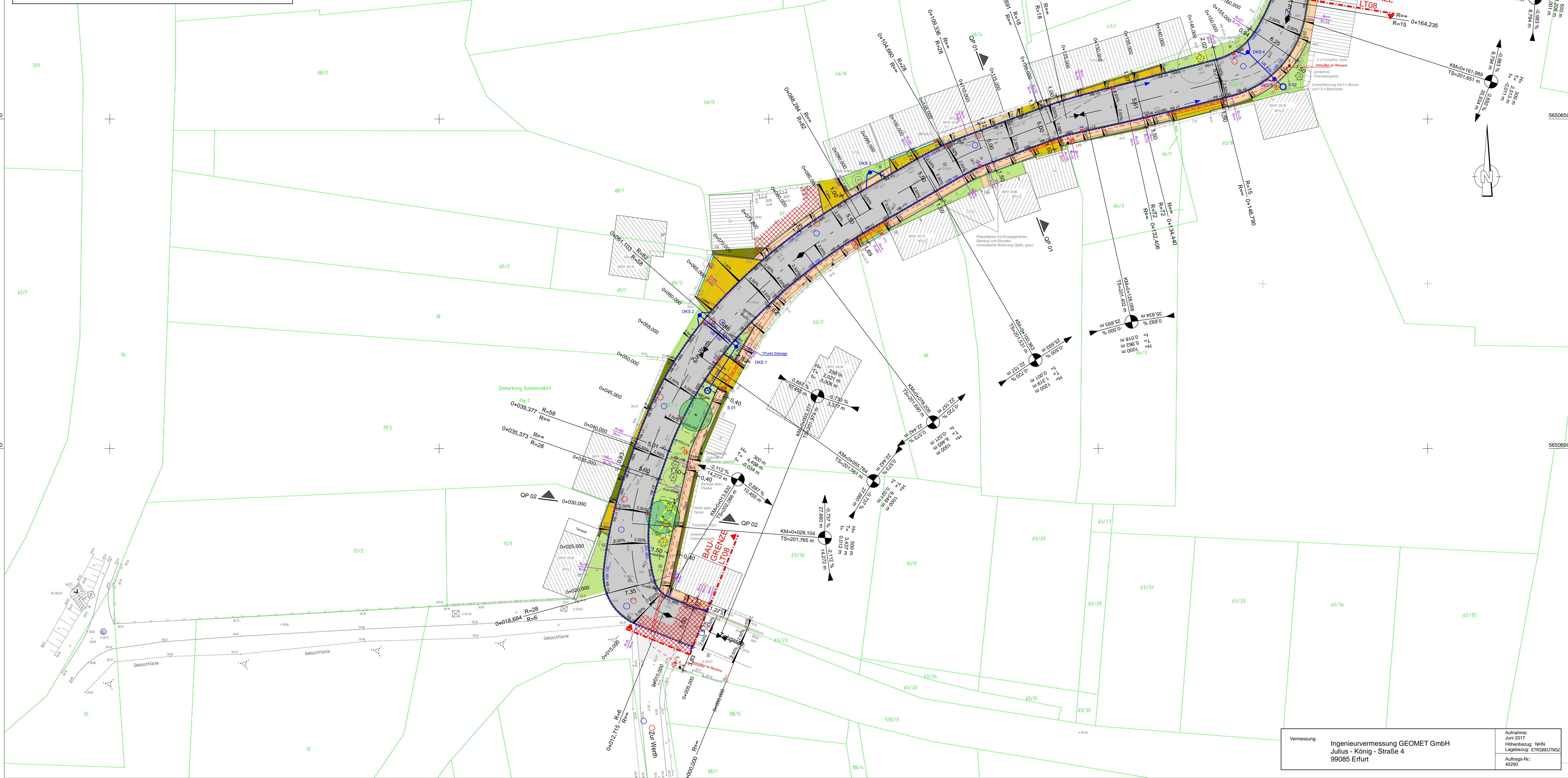
A	Asphalt	B	Beton
KP	Kleinpflaster	BP	Betonplatten
RG	Rasengittersteine	GP	Großpflaster
SCH	Schlackesteine	ÖKo	Ökopflaster
M	Mosaikpflaster	WBS	Wasserbausteine
So	Schotter	BPG, BPR, BPS	Betonpflaster Grau, Rot, Schwarz
S.S., S.	Rohrschle Ablauf/Zulauf	D	Oberkante Deckel
OKM	Oberkante Mauer	Sz 150/8 300 PVC 70	Material: Neomiete Rohr

Bestand gemäß Vermessung

- Mauer
- Stützmauer
- Gebäude
- Stützmauer
- OK EG
- OK Erdgeschoss
- 166.64
- Höhe in NHN (Bestand)

### Symbole gemäß Bestandsvermessung

Laub-/Nadelbaum	Schallschrank/ Schalkasten
Rasen, Wiese	Straßenbeleuchtung
Strauch, Gebüsch	Stahlbetonmast
Hecke	Stahlgittermast
Zaun	Holzmast / A-Mast
Geländer	Stahlrohrmast
Wasserschieber	Fallrohr/Dachentwässerung
Gasschieber	Durchmesser Rohrdurchlaß
Unterflur-, Oberflurhydrant	Durchlass
Entlüftung	Verkehrszeichen
Abwasserschacht Schachtdeckung, rund	Richtungspfeil
Schacht (rechteckig)	Treppe
Straßenablauf an Bord	TW-Hausabsteller
Straßenablauf in freier Lage	Zugang
	Zufahrt



### Planung

Straßenoberflächen	Fahrbahn mit Achse	Gehweg	Traufstreifen	Bord (Rundbord, Absenkung, Hochbord)	Rinne	Anpassungsbereich	Nummerierung Straßenablauf	Baumfällung	Straßenbeleuchtungsabel mit Schutzrohr 90x11,4 PE
H = 20.000 m	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt	Gradientenhochpunkt	Gradiententiefpunkt	Querneigung	Straßenablauf (Aufsatz 300x500)	Baum, Neupflanzung	Drainagekontrollschächte DU 600 in Sickerleitung	IVR 100 = Vollrohr DN 100	VSR 100 = Vollsickerrohr DN 100

### Anlage 1 zur Drucksache 1476/18

## Entwurfsplanung

Planungsbüro:	Planungsbüro Poch + Zänker GmbH Nonnenrain 3 99096 Erfurt	bearbeitet:	06/2018	Sd/H
gezeichnet:	06/2018	Sd/H		
geprüft:	06/2018	Dr. Poch		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

<b>Auftraggeber:</b>  LANDESHAUPTSTADT ERFURT Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt TEL: 0361/655-0	Urrtage: <b>5. Lagepläne</b> Blatt-Nr.: <b>5.1</b>
Maßnahmebezeichnung: <b>Landeshauptstadt Erfurt          Komplexobjekt "Zur Werth" Azmansdorf</b>	Untertitelbezeichnung: <b>Lageplan Zur Werth          Straßenbau</b>
TVA-Objekt-Nr.: 66-1185-94 aufgenommen, geprüft und zur Bauausführung freigegeben: Erfurt, den .....	Projekt-Nr.: 757/17 bestellgt: Erfurt, den .....
Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Bau	prüfende Stelle / Fachabteilung / Fachamt Erfurt, den .....

Vermessung: Ingenieurvermessung GEOMET GmbH  
Julius - König - Straße 4  
99085 Erfurt

Aufnahme: Juni 2017  
Höhenbezug: NNH  
Lagebezug: ETRS89/UTM32  
Auftrags-Nr.: 40290