



- ### Zeichenerklärung
- | Bestand               | Planung          |
|-----------------------|------------------|
| Lane                  | Paving           |
| Straßenlauf (mittl)   | Betonpflaster    |
| Schacht legk, rund    | Fahrbahn Asphalt |
| Man                   | Betonpflaster    |
| Wasserhäh             | Betonpflaster    |
| Hydrant, oberirdisch  | Betonpflaster    |
| Hydrant, unterirdisch | Betonpflaster    |
| Schieber Gas          | Betonpflaster    |
| Schmutzwanne          | Betonpflaster    |
| Wasserbehälter        | Betonpflaster    |
| Einweinstal           | Betonpflaster    |
| Wegweiser             | Betonpflaster    |
| Verkehrschild         | Betonpflaster    |
| Anschlagstange        | Betonpflaster    |
| Schranke              | Betonpflaster    |
| Luftfanggrube         | Betonpflaster    |
| Mast (Holz)           | Betonpflaster    |
| Mast (Stahlbeton)     | Betonpflaster    |
| Mast (Eisenbeton)     | Betonpflaster    |
| Pumpe                 | Betonpflaster    |
| Naturzugengrenze      | Betonpflaster    |
| Gelände               | Betonpflaster    |
| Zaun                  | Betonpflaster    |
| Mau                   | Betonpflaster    |
| Stützmauer            | Betonpflaster    |
| Holzbo                | Betonpflaster    |
| Parkbän               | Betonpflaster    |
| Fährst                | Betonpflaster    |
| Baumst                | Betonpflaster    |
| Laubbaum              | Betonpflaster    |
| Ahorn                 | Betonpflaster    |
| Eiche                 | Betonpflaster    |
| Linde                 | Betonpflaster    |
| Pappel                | Betonpflaster    |
| Robinie               | Betonpflaster    |
| Wälnuss               | Betonpflaster    |
| Flußzugengrenze       | Betonpflaster    |
| Flußstüßengrenze      | Betonpflaster    |
| Flußstüßnummer        | Betonpflaster    |
| Flußstüßnummer        | Betonpflaster    |
- Planung**
- Betonpflaster 10x20x10 grau mit gekehrtem Verband, BK 1.8
  - Betonpflaster 10x20x8 grau mit gekehrtem Verband, BK 0.3
  - Betonpflaster 10x10x10 grau
  - Betonpflaster 10x10x8 anthrazit
  - Betonpflaster 10x10x10 anthrazit
  - Betonpflaster überhöhter Bereich BK 1.8
  - Mosaikpflaster
  - Kasseler Bord
  - Rippplattentisch 30x30x4 weiß (an Haltestellen)
  - Pflasterstreifen / -rinne
  - Anpassungsbereich
  - Hausentwurf/Bestandsmaterial
  - Grünfläche
  - Entwässerungsrinne
  - Baumfüllung
  - Vorbereitung Pflanzgrube
  - Bohrung sh.Bereich PEBA 2.145.12
  - Bohrung sh.Bereich Asphalt 16/105
  - Nummer Zufahrt
  - IB Beton 15x30
  - IB Beton 15x22
  - Übergangstreifen / Absenker ohne Angabe im Plan im Lang
  - IB Beton 10x25
- Bordauftritte siehe Unterlage 16.4.

Lagesystem: ETRS 89		Höhensystem: DHN 92	
FRANKFURTER INGENIEURCONSULT Gesellschaft mbH		bearbeitet Oktober 2017 Barcal	
		gezeichnet Oktober 2017 Hoffmann	
		geprüft Oktober 2017 Richter	
Leipziger Straße 32 15232 Frankfurt (Oder)		Telefon (0335) 54 56 77 Telefax (0335) 54 04 05 www.arnsorge-partner.de info@arnsorge-partner.de	
Projekt-Nr.: P 16.140			
Auftraggeber:		bearbeitet Datum Name	
 Stadt Fürstentum FG Bau- / Liegenschaftsmanagement Am Markt 4 15517 Fürstentum / Spreewald		gezeichnet	
		geprüft	
Nr. _____		Art der Änderung _____	
Datum _____		Zeichen _____	

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Straßenbausträger Stadt Fürstentum		Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 5	
Straße / Abschn.-Nr. / Station Lindenstraße		Lageplan	
PROJIS-Nr.: ...		Maßstab: 1 : 250	
<b>Ausbau Lindenstraße in Fürstentum</b> zwischen Turmstraße und Bahnübergang			
Bau-Km 0+10,000 bis 1+490,940			
aufgestellt:			
Fürstentum, den 2017			

Blatt Breite 19,00m, Höhe 58,00m, Fläche 0,151m<sup>2</sup>