



**Zeichenerklärung**

Bestand	Planung
• Linie	• Naturzugangsstelle
□ Straßeneinfahrt (niedrig)	○ Geländer
□ Schacht ledrig, rund	○ Zaun
○ Wasserhahn	○ Mast
○ Hydrant, oberirdisch	○ Stützmauer
○ Hydrant, unterirdisch	○ Holzbohrer
○ Scheiber TW	○ Fehlbau
○ Schieber Gas	○ Laubbaum
○ Schalthaus	○ Ahorn
○ Hinweistafel	○ Eiche
○ Wegweiser	○ Linde
○ Verkehrsschild	○ Pappel
○ Schranke	○ Robinie
○ Fußhalteschild	○ Wälnuss
○ Poller	○ Mast (Stahlträger)
○ Mast (Holz)	○ Mast (Eisenbeton)
○ Mast (Stahlträger)	○ Pumpe
○ Mast (Eisenbeton)	
○ Pumpe	

**Planung**

■ Pflasterverbände siehe Unterlage 16.7
■ Betonpflaster 10x20x10 grau mit geradem Verband, BK 1.8
■ Betonpflaster 10x20x8 grau mit geradem Verband, BK 0.3
■ Betonpflaster 10x20x10 grau
■ Betonpflaster 10x20x15 grau
■ Betonpflaster 10x10x8 anthrazit
■ Betonpflaster 10x10x10 anthrazit
■ Betonpflaster 10x10x10 anthrazit überfahrbare Bereich BK 1.3
■ Mosaikpflaster
■ Kasseler Bord
■ Rippentafel 30x30x8 weiß (an Haltestellen)
■ Pflasterstreifen / -rinne
■ Anpassungsbereich
■ Hausmüll/Restabfallmaterial
■ Grünfläche
■ Entwässerungsrinne
■ Baumfällung
■ Vorbereitung Pfanzgrube
■ Bohrung sh. Bericht PEBA 2.105.12
■ Bohrung sh. Bericht PEBA 2.105.12
■ Bohrung sh. Bericht Asphalt 161005
■ Nummer Zufahrt

■ HB Beton 15x30  
■ RB Beton 15x22  
■ Übergangstreifen / Absenker ohne Angabe in Plan 1m lang  
■ TB Beton 10x25  
Bordauftritte siehe Unterlage 16.4

Lagesystem: ETRS 89	Höhensystem: DHHN 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.ansoenge-partner.de info@ansoenge-partner.de
	Projekt-Nr.: P 16.140

Auftraggeber:	Datum	Name	
Stadt Fürstenwalde FG Bau- / Liegenschaftsmanagement Am Markt 4 15517 Fürstenwalde / Spree	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>	
Straßenbausträger Stadt Fürstenwalde	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Straße / Abschn.-Nr. / Station Lindenstraße	Lageplan
PROJIS-Nr.: ...	Maßstab: 1 : 250
Ausbau Lindenstraße in Fürstenwalde zwischen Turmstraße und Bahnübergang	
Bau-km 0+010,000 bis 1+490,940	
aufgestellt:	
Fürstenwalde den 2017	