



Bestand

- Lampe auf Stahrmast
- Schacht Kanalleitung
- Gully freiliegend
- Unterflurhydrant
- +W Schieber TW
- +G Schieber Gas
- Markstein
- Schachtkasten
- Schacht eckig
- ▨ Gebäude Bauwerk
- Hinweistafel
- ◆ Kilometerstein
- ◆ Wiese, Weide
- ◆ Gehölz, Büsche
- ◆ Zaun
- ◆ Mauer
- ◆ abweis. Schutzvorrichtung
- ◆ Laubb Baum / Nadelbaum freistehend
- ◆ Verkehrszeichen
- ◆ Wegweiser

Planung

- ▨ Parken
- ▨ Gehweg
- ▨ gemeinsamer Geh- und Radweg
- ▨ Radweg
- ▨ Anpassungsbereich/Grünfläche
- ▨ Schotterrasen
- ▨ OV-Haltestelle
- ▨ Unterstreifen/Oberstreifen/ Ausplasterung
- ▨ Zufahrt
- ▨ Asphalt
- Leuchte Neuplanung
- Sonderung Baugrund
- ▨ Anpassungsbereich Gehweg (mit Bestandsmaterial)
- ▨ Anpassungsbereich Zufahrt (mit Bestandsmaterial) mögliche Schrittbreite zur Parkstandsfestlegung
- ▨ TB 3 cm Bordauftritt als Anschlusspunkt
- ▨ TB 6 cm Bordauftritt
- ▨ TB 8 cm Bordauftritt
- ▨ RB 3 cm Bordauftritt
- ▨ Absenker
- ▨ Leistungsgrenze
- ▨ Regenwasserkanal, geplante Erneuerung/Sanierung
- ▨ Regenwasserkanal, Bestand
- ▨ Ablauf
- ▨ Seitenablauf

Lagesystem: ETRS 89		Höhensystem: DHHN 92	
FRANKFURTER INGENIEURCONSULT Gesellschaft mbH Leipziger Straße 32 15232 Frankfurt (Oder)	bearbeitet	17.11.2017	Böge
	gezeichnet	17.11.2017	Knöppel
	geprüft	17.11.2017	Richter
	Projekt-Nr.:		P15.350

 Stadt Strausberg Fachbereich Technische Dienste Fachgruppe Tiefbau / Grünflächen Hegermühlenstraße 58 15344 Strausberg	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet		
	geprüft		
Nr.	Art der Änderung		Datum
			Zeichen

Vorentwurf

LAND BRANDENBURG PROJEKT-Nr.: ...	Straße: L 34 von: Abs. 150 km 0,790 bis: Abs. 150 km 1,940	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1 Lageplan Maßstab: 1 : 250
Planung der Seitenräume in der Ph.-Müller-Straße in Strausberg		
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>		