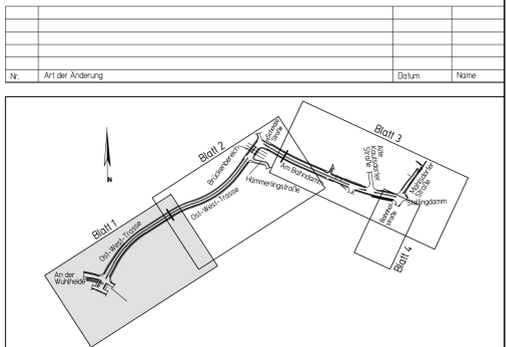


Weiterführung aus Unterlage 12 zu entnehmen

Anlage 14  
**"Plan nur zur Information (Endzustand)"**

**Legende Planung**

- Planfeststellungsgrenze
- Bauleidgrenze
- Straßenbegrenzungslinie
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Fahrbahnachse
- Hochbord
- abgesenkter Hochbord
- Stützwand
- Lärmschutzwand
- Fahrbahnquerneigung
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Neigungsbrechpunkt
- BE - Flächen
- Parkbucht
- Fahrradständer
- Regenkanal vorh. / gepl. mit gepl. Ablauf
- Schmutzwasserkanal
- Gehweg
- Radweg
- gem. Geh-/Radweg
- Gehwegüberfahrt
- Sicherheitsstreifen
- Grün-/Baumstreifen/Bankett
- Dammböschung
- Fahrbahn
- Aufpflasterung
- Einfahrtszone 30
- Wartungsweg / -fläche
- Sinusleistenplatten
- geplanter Abbruch
- Abbruch bereits erfolgt
- geplante Neupflanzung
- zu fallender Baum
- Bauwerks-Nr.
- Bauwerks-Nr. (nachrichtlich aus Unterlage 7.3)



Kartengrundlage: Straßenbestandsplan; Bezirksamt Köpenick, Fachbereich Vermessung, 21.06.1999  
 aktualisiert 23.09.2014

<b>Straßenbauverwaltung Land Berlin</b>		Unterlage: 7.1
<b>Bezirksamt Treptow - Köpenick von Berlin</b>		Blatt - Nr.: 1a
<b>Planfeststellung</b>		Datum: Name:
bearbeitet:	November 2016	gez. Ludwig
geprüft:	Tief I / 3	November 2004
aufgestellt:	Tief I	November 2004
<b>Zusatzplan zum Lageplan 1 von km 0+000.000 bis km 0+363.136</b>		
Maßstab: 1 : 500		
Antragsteller: <b>Bezirksamt Treptow - Köpenick von Berlin</b>		
Abteilung Bauen und Stadtentwicklung		
Tiefbauamt		
gez. Dr. Abo-Bahr	Der Plan hat vom 10.01.2005 bis zum 10.02.2005 öffentlich ausgelegen	gez. Kirschnere
Antragsbehörde:	Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt	GR
Planfeststellungsbehörde:	Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt	VII E

<b>BAUGRUND STRALSUND</b>		INGENIEURGESELLSCHAFT mbH FÜR GEO- UND UMWELTECHNIK	
18437 Stralsund, C-Heydemann-Ring 55		Tel. 03831/2635-0 Fax 03831/263544	
Berlin - Köpenick Westumfahrung Bahnhofstraße			
Lage- und Aufschlussplan			
MAßSTAB M = 1 : 500	DATUM 25.02.2020	PROJEKT-NR. 19/298	GEZEICHNET: Hen. GERÜHRT: Gk. ANLAGE: 1:1