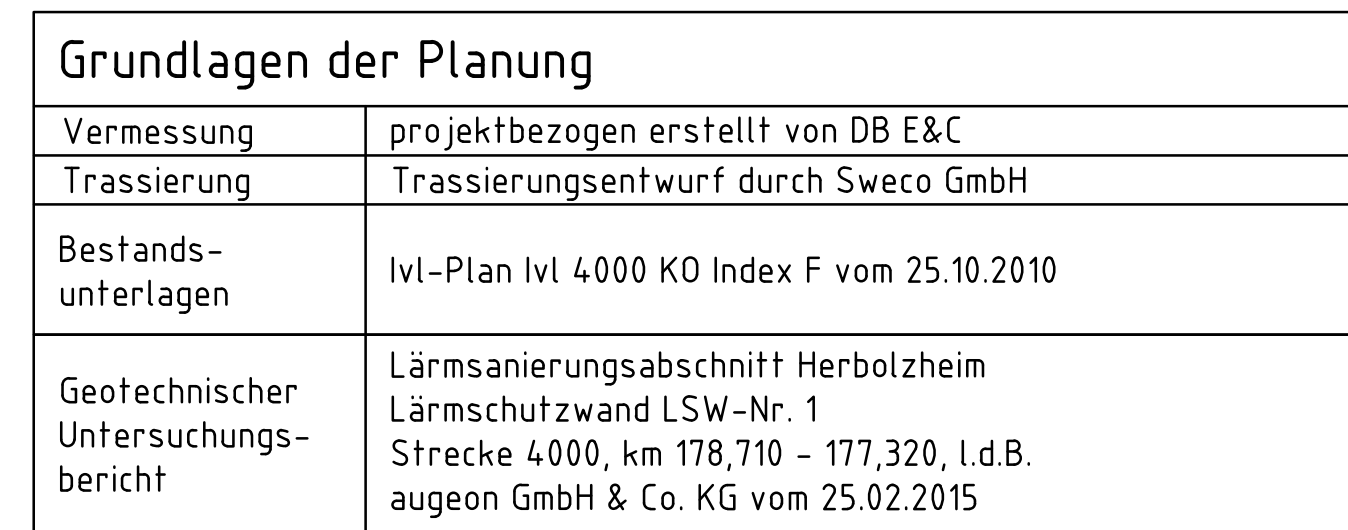
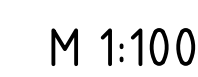


M 1:100



M 1:200



- Bestand
- Planung
- Rückbau
- DB Grenze

Legende Leitungen:

- |       |                    |
|-------|--------------------|
| Strom | Stromleitung       |
| Gas   | Gasleitung         |
| TK    | TK-Leitung         |
| TW    | Trinkwasserleitung |
| SW    | Schmutzwasserkanal |
| RW    | Regenwasserkanal   |

Lage und Darstellung des Bestandsbauwerkes nur  
informativ!

Endgültige Abmessungen nach statischen,  
konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Leitungen sind bauseitig zu sichern oder in eine neue Lage zu verlegen. Darstellung nachrichtlich

Das Bauwerk liegt in Erdbebenzone 1 und Windzone 1

## Bauwerksdaten

Bauart: Stahlbeton - Spannbeton (extern) - Stahl-Verbund (*)		
Brückenklasse		LM71
Entwurfsgeschwindigkeit	(km/h)	250
Stützweite (x)	(m)	3.50
Gesamtlänge zw. Endauflagern (x)	(m)	3.50
Lichte Weite zw. Widerlagern (L)	(m)	3.00
Kleinste Lichte Höhe	(m)	≥ 2.50
Kreuzungswinkel	(gon)	100.00
Breite zw. Geländern	(m)	24.35
Brückenfläche	(m <sup>2</sup> )	85.23

\*) Nichtzutreffendes streichen

[illegible]