

Hintergrundbild:  
Bestandsunterlagen Bauwerksbuch  
Planungsunterlagen zur Bauwerksverbreiterung

Bestand lt. Bauwerksbuch  
Bauwerksgeometrie (Vermessung, LISt GmbH 2017)

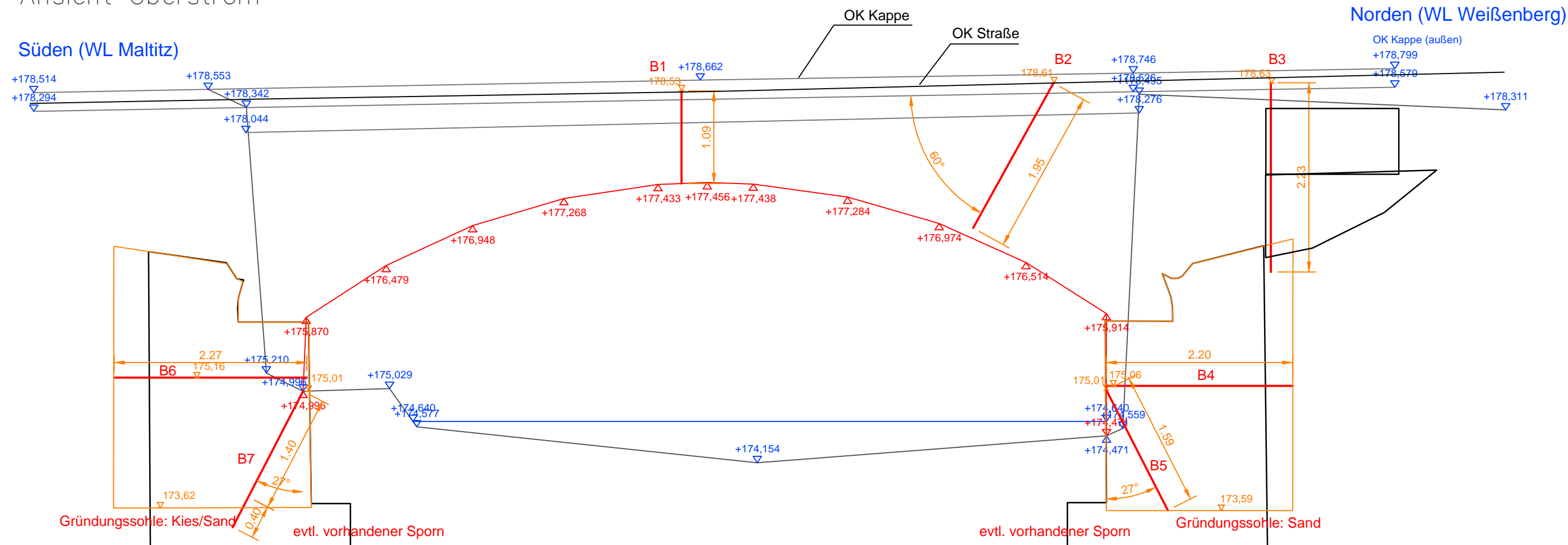
Auftraggeber				LISt Gesellschaft für Verkehrswesen und Ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH Ernst-Thälmann-Straße 5 09661 Hainichen	
Auftragnehmer				IFG Ingenieurbüro für Geotechnik GmbH	
		Sitz: Bautzen Purschwitzer Straße 13 02625 Bautzen Tel: (03591) 6771-30 Fax: (03591) 6771-40		Büro Freiberg Bahnhofstraße 2 09627 Hilbersdorf Tel: (03731) 68542 Fax: (03731) 68544	
				Büro Stolpen Bischofswerdaer Straße 14a 01833 Stolpen Tel: (035973) 29621 Fax: (035973) 29626	
				mail@ifg-direkt.de http://www.ifg-direkt.de	
	Datum	Name	Unterschrift	S 112, Ersatzneubau Brücke BW 2, Wasserkretscham Bauwerksansicht von Unterstromseite - Bestand lt. Bauwerksbuch - Bestand lt. Vermessungsunterlage	
Gezei	15.12.17	Thiem			
Bearb.	05.02.18	Thiem			
Gepr.	05.02.18	Thiem			
Auftragsnr.: 192-09-17				Anlage: 3	Maßstab m
Phase: Bauwerksuntersuchung				Ers. f.:	Blatt 1 von 3 Bl.
				1 : 50	








Ansicht Oberstrom




- Bestand lt. Bauwerksbuch
- Bestand durch Kernbohrungen erkundet
- Bauwerksgeometrie (Vermessung, LISt GmbH 2017)

**Auftraggeber**



LISt Gesellschaft für Verkehrswesen und  
Ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH  
Ernst-Thälmann-Straße 5  
09661 Hainichen

**Auftragnehmer**



**IFG Ingenieurbüro für Geotechnik GmbH**  
**Sitz: Bautzen**  
Purschwitzer Straße 13  
02625 Bautzen  
Tel: (03591) 6771-30  
Fax: (03591) 6771-40  
**Büro Freiberg**  
Bahnhofstraße 2  
09627 Hilbersdorf  
Tel: (03731) 68542  
Fax: (03731) 68544  
**Büro Stolpen**  
Bischofswerdaer Straße 14a  
01833 Stolpen  
Tel: (035973) 29621  
Fax: (035973) 29626  
[mail@ifg-direkt.de](mailto:mail@ifg-direkt.de)  
<http://www.ifg-direkt.de>

	Datum	Name	Unterschrift	S 112, Ersatzneubau Brücke BW 2, Wasserkretscham Bauwerksansicht von Unterstromseite - Bestand lt. Bauwerksbuch - Bestand lt. Vermessungsunterlage - Gründungssituation, Widerlagerabmessungen		
Gezei	15.12.17	Thiem				
Bearb.	05.02.18	Thiem				
Gepr.	05.02.18	Thiem				
Auftragsnr.: 192-09-17 Phase: Bauwerksuntersuchung				Anlage: 3 Ers. f.: 3	Maßstab 1 : 50 m	Blatt 3 von 3 Bl.