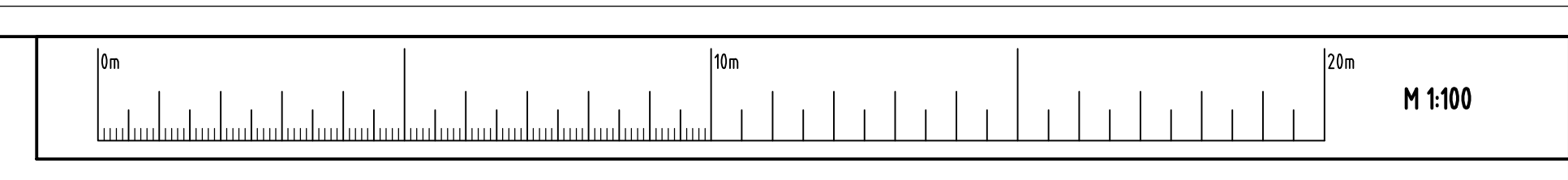
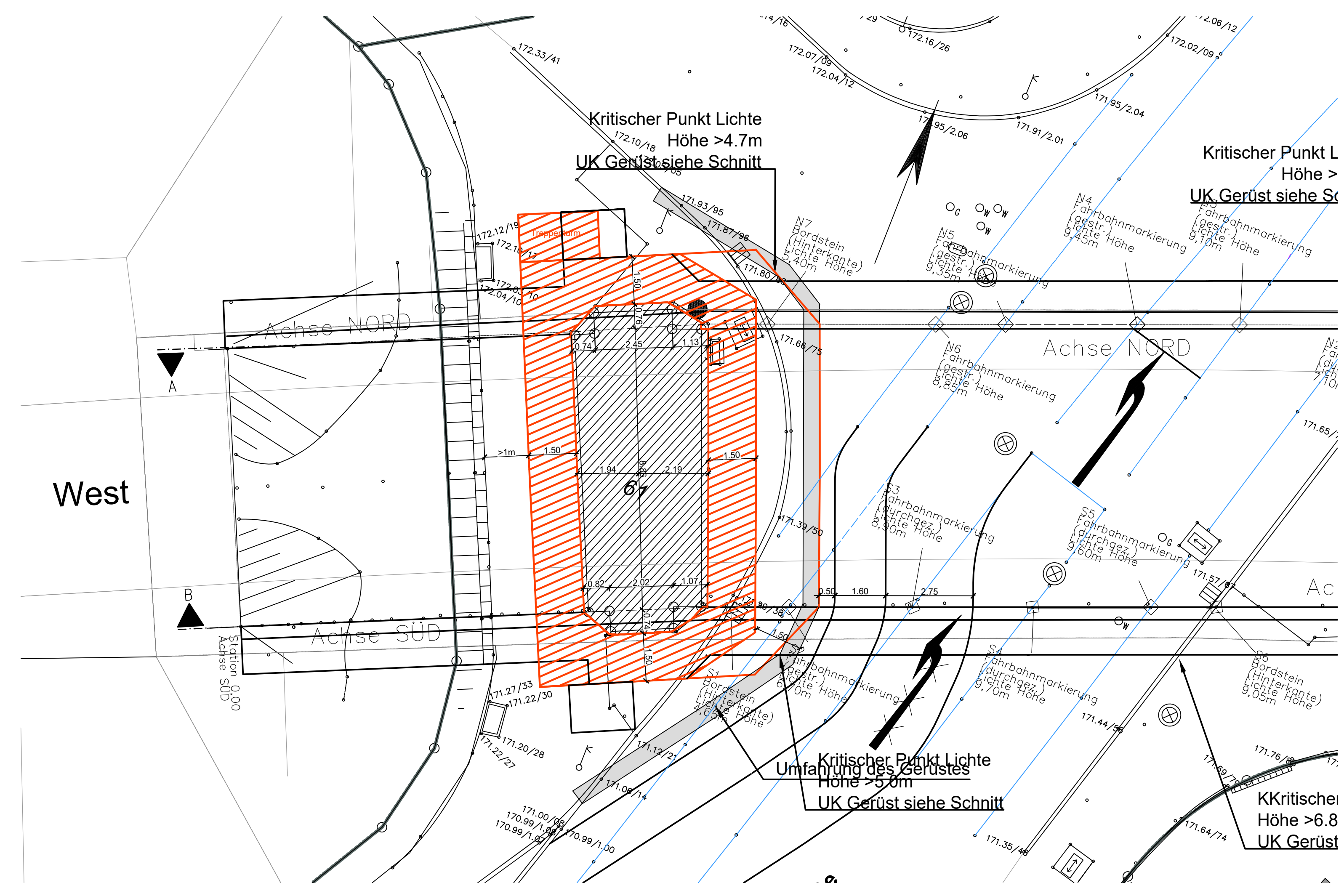
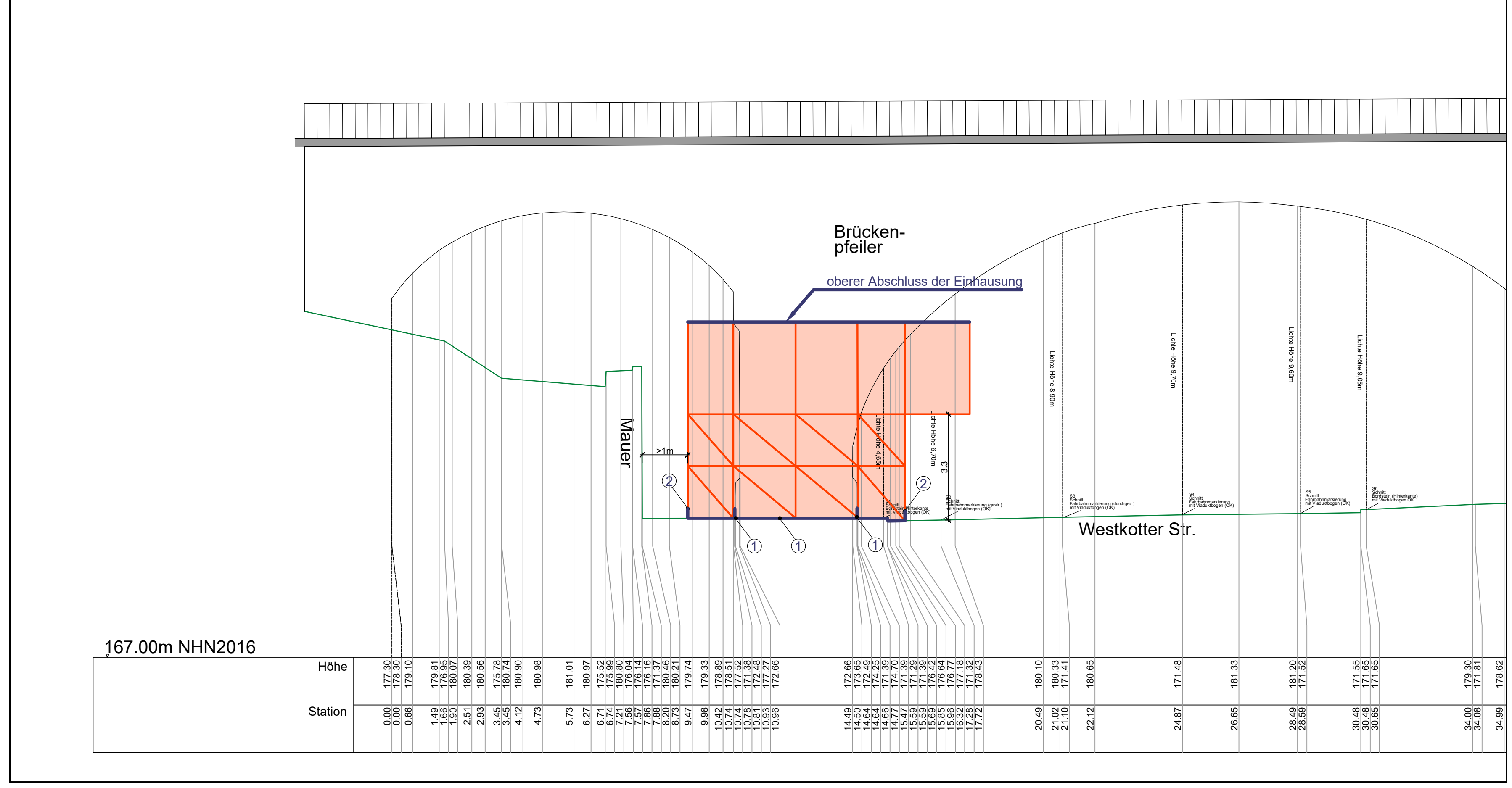


Lageplan M 1:100



Schnitt B-B - Achse Süd-West M 1:100

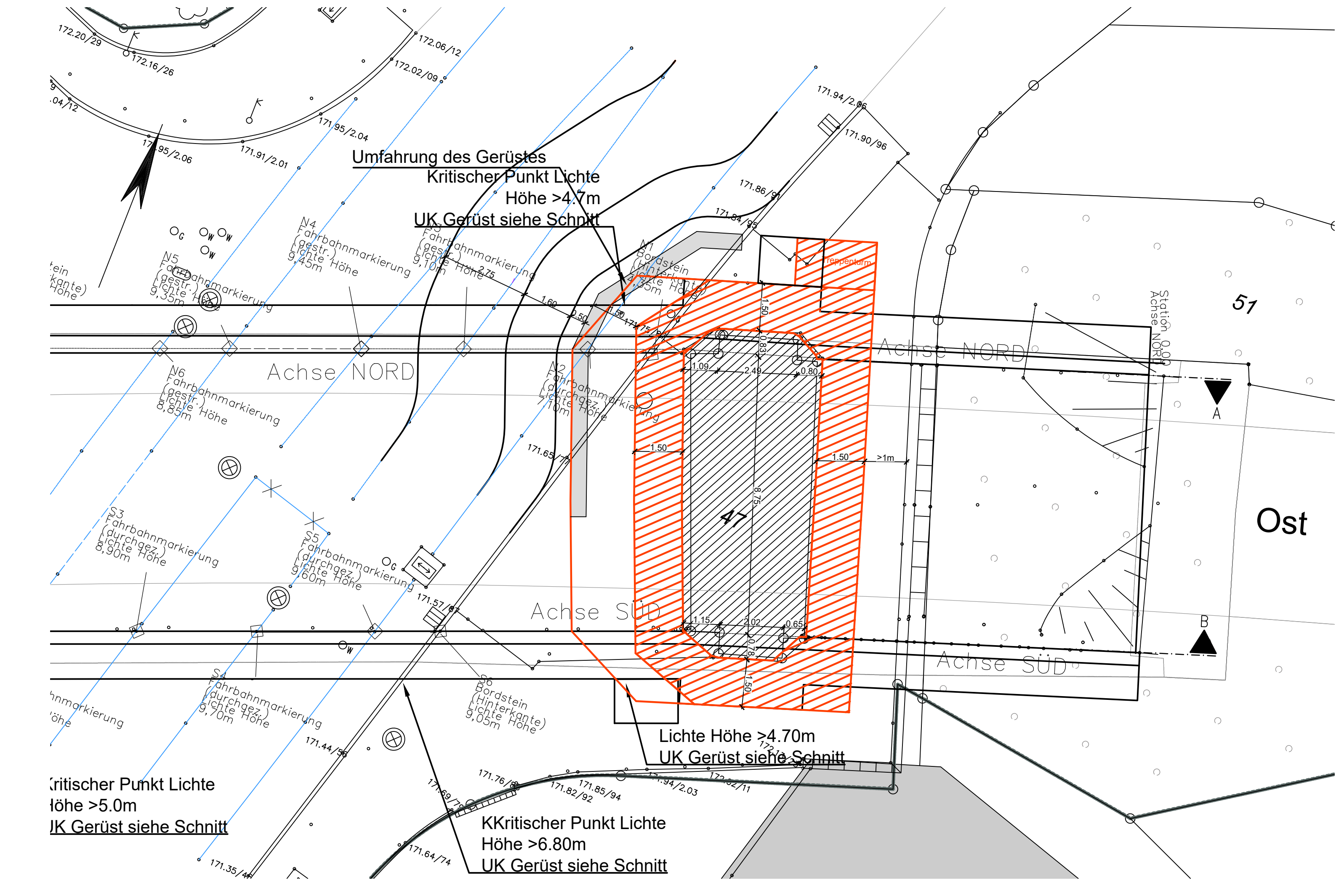


Baubchnitt 2.1
MIT VERKEHREINSTRÄNKUNGEN IM BEREICH DER FB IN FR SÜD

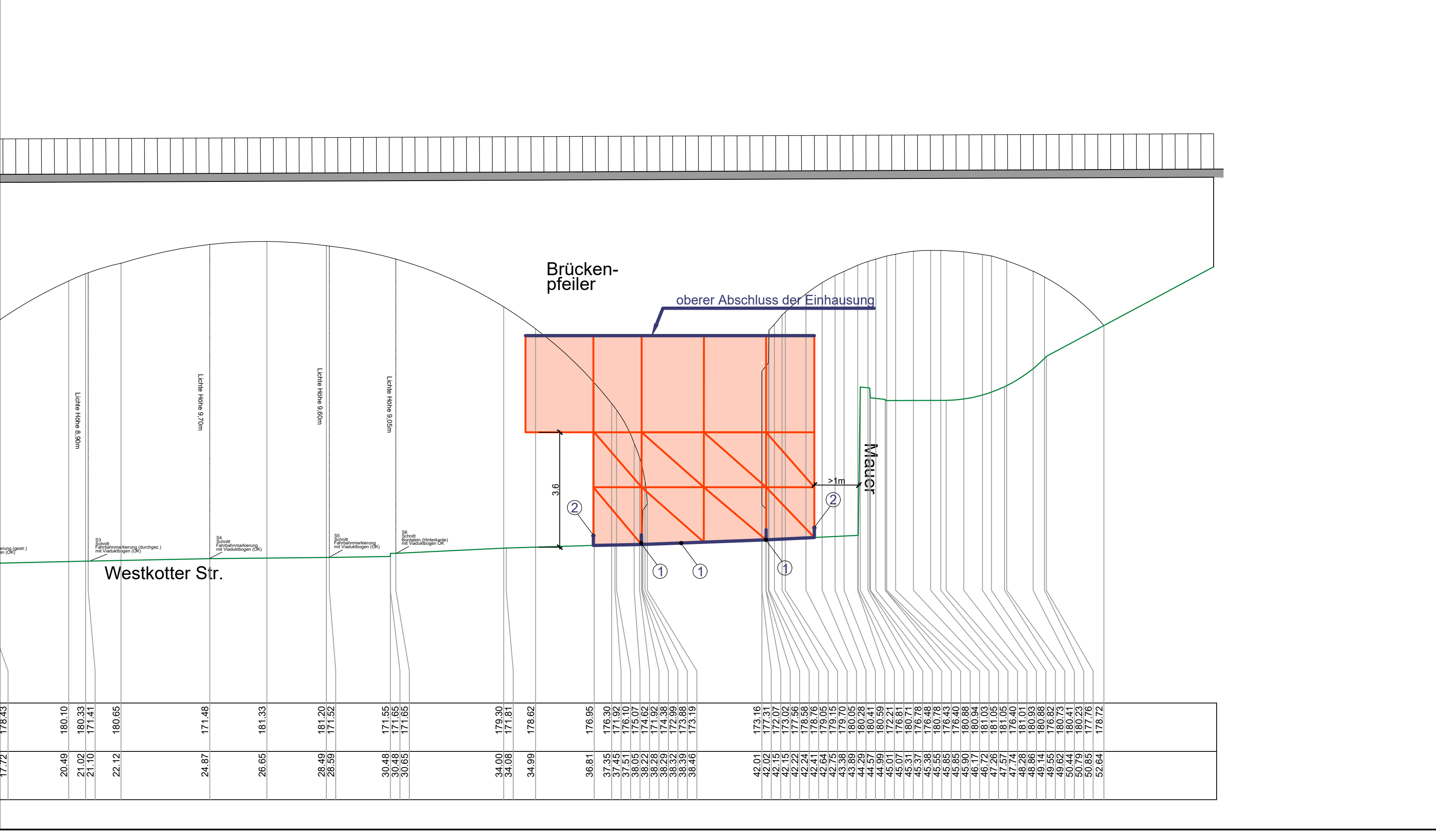
GERÜST ZUR BEARBEITUNG DER PFEILER

- ① Wasserdichte Wanne mit Anschluss der Leitergänge an das Bauwerk
- ② Hochführen der Abdichtung

Lageplan M 1:100



Schnitt B-B - Achse Süd-Ost M 1:100



Baubchnitt 2.2
MIT VERKEHREINSTRÄNKUNGEN IM BEREICH DER FB IN FR NORD

Entwurfsplanung

d	g	h	ist	akt
Index	Datum	Änderung	stellt	sehen
Übersicht			Beauftragte Person: 1. Achse Nord 2. Achse Süd - - - -	
Bauherr: 		Sonstige:		
Verfasser: GRASSL INGENIEURBÜRO GRASSL GMBH DEUTSCHE STRASSE 144 • 42111 • WUPPERTAL INGENIEURFÜR STRASSEN UND VERKEHR BAUWESEN www.grassl-engineering.de				
Datum:	gezeichnet:	geprüft:	gezeichnet: geprüft:	
Datum:	gezeichnet:	geprüft:	gezeichnet: geprüft:	
Freigabestempel: Stadt Wuppertal			Projekt: Westkötter Viadukt - Mauerwerksanierung Planinhalt: Pfeilergerüste Maßstab: 1:100	
Geobische Grundlagen: Logfile/Projekt: ERS_Bj/010			Auftragsnummer: Plan-Nr.: 3	