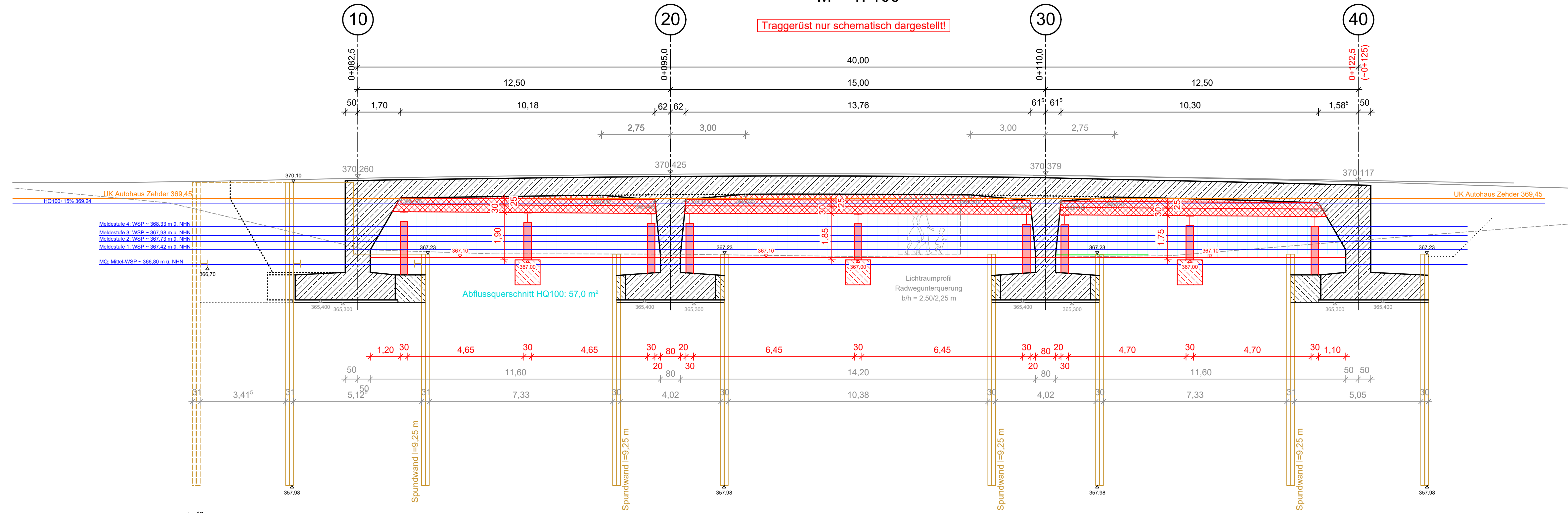
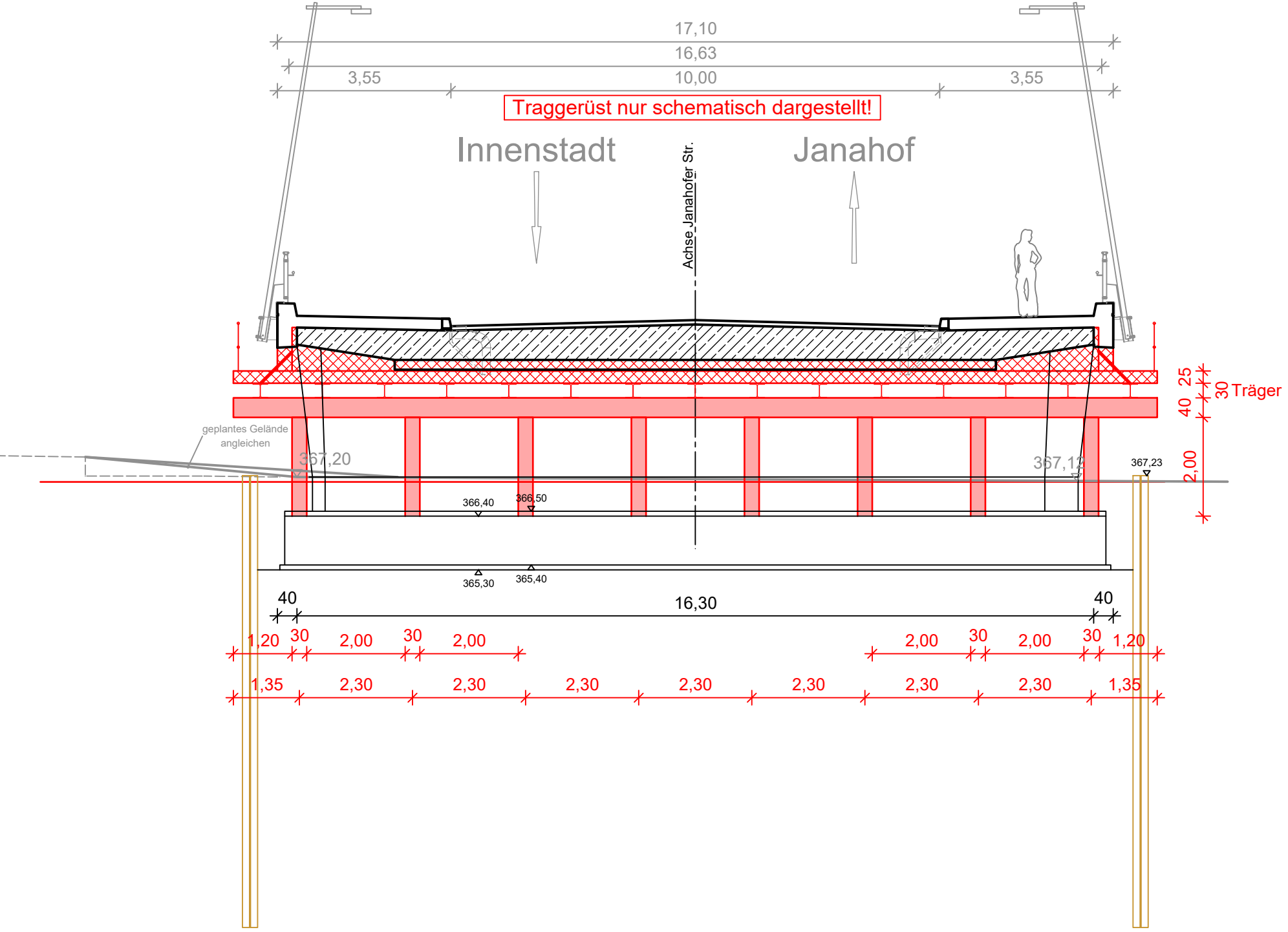


Längsschnitt Brücke
 Bauzustand B3 Überbau Traggerüst
 M = 1: 100



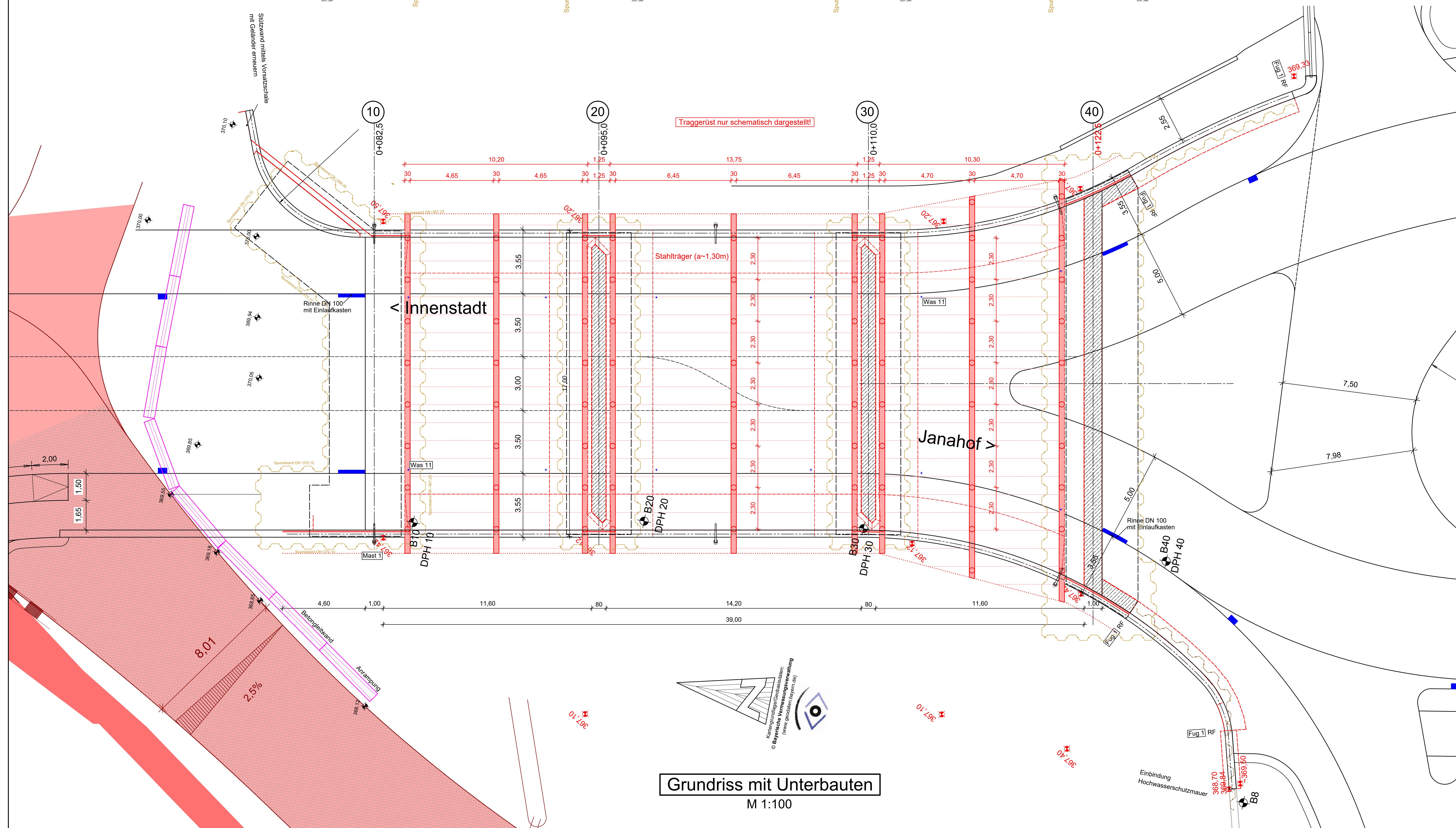
Regelquerschnitt Brücke mit Pfeileransicht A30
 Bauzustand B3 Überbau Traggerüst M 1:100



Die Höhen beziehen sich auf das amtliche Höhen Bezugssystem DHHN16 (NHN-Höhen) (Status 170)

Dieser Plan gilt in Verbindung mit:
 Beilage 15, Plan 1+2: Bauwerksplan Flutbrücke
 Beilage 16, Plan 1+2: Behelfsfahrbahn, Lageplan+Längsschnitt

Bauzustand B3:
 Widerlager- und Pfeilerwände fertig,
 Traggerüst mit Schalung für Überbau
 Spundwandkasten OK-367,23 m ü. NHN
 Baugelände zw. Spundwänden: OK-367,10 m ü. NHN
 Behelfsfahrbahn gem. Planbeilage 16



Grundriss mit Unterbauten
 M 1:100

Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten und Bedenken sind vor der Ausführung mit dem Planverfasser abzuklären.

ÄNDERUNGSVERZEICHNIS		
INDEX	DATUM	GEGENSTAND DER ÄNDERUNG

PLAN Bauwerksplan Flutbrücke Bauzustand B3: Traggerüst Überbau		MASSTAB 1:100
VORHABEN Erneuerung der Flutbrücke Stadellohe mit Anbindung des Flugplatzweges in Cham	BEARB. rw GEZ. rw	PL.NR. 11 BEIL.NR. 15
PROJEKTSTAND Entwurfsplanung		DATUM 07.07.2023 UNTERSCHRIFT
BAUHERR Stadt Cham Marktplatz 2 93413 Cham		Ingenieurbüro für Bauwesen Brandl & Preischl Weinbergstraße 28 93413 Cham Tel.: 09971/996449-0 email: info@brandl-preischl.de