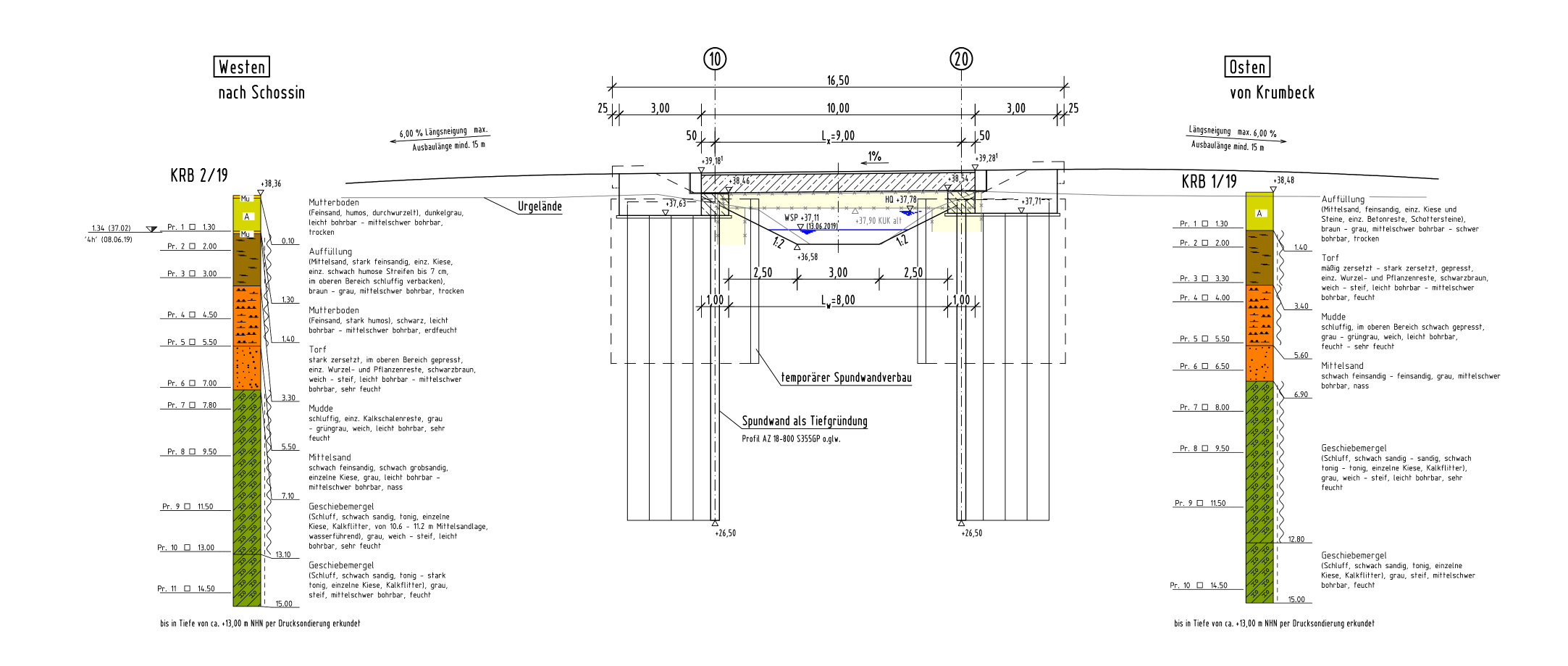
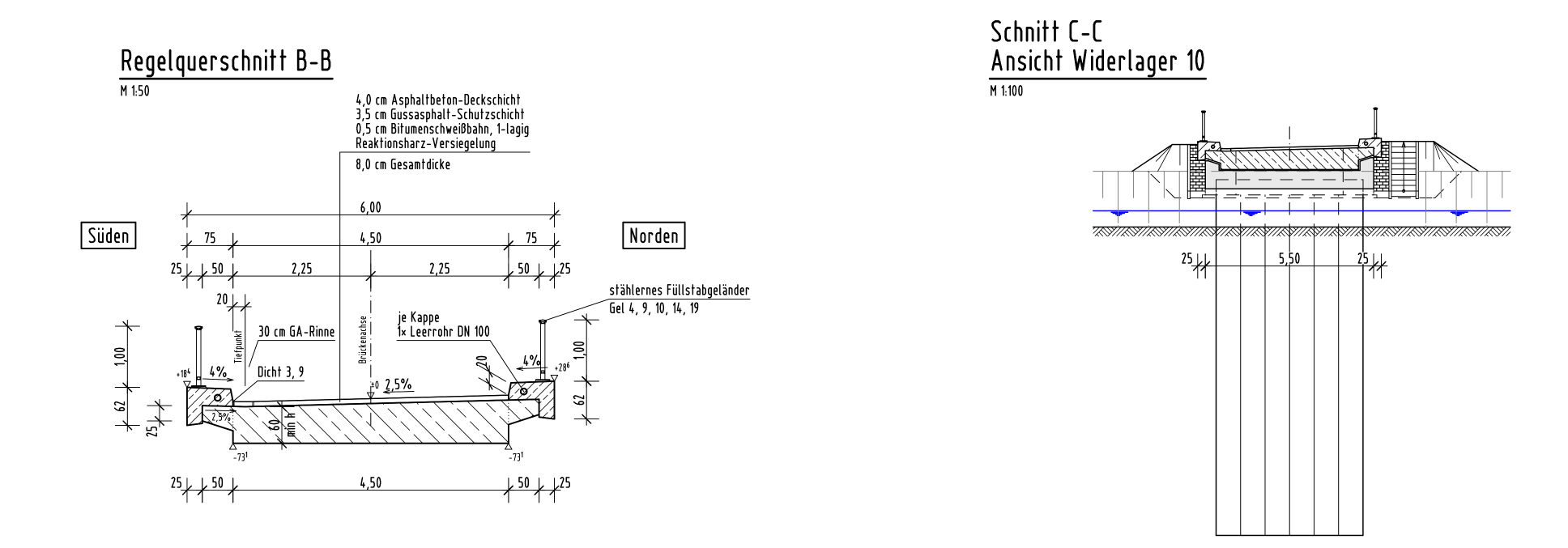
## Variante 3 - Stahlbetonplatte auf Spundwandgründung

Längsschnitt A-A
M 1:100





<u>Legende:</u>

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Höhenbezugssystem DHHN2016, Lage 42/83 (3°)

## VORPLANUNG, Stand 30.10.2019 Zeichen Ingenieurgesellschaft mbH Verkehrs- und Brückenplanung An der Schlenke 4, 19065 Raben Steinfeld 09.2019

Tel.: 03860/50112-0, Fax 03860/50112-25

10.2019

25.10.2019 Wei

Gez. Teilnehmergemeinschaft des Unterlage: Bodenneuordnungsverfahrens Warsow ländlicher Weg Straßenklasse und Nr.: Blatt-Nr.: von Krumbeck nach Schossin Streckenbezeichnung: Schossin/Warsow Gemarkung: Projekt-Nr.: Datum Bauwerk / Baumaßnahme: Ersatzneubau der Brücke über die Sude i. Z. des Weges von Krumbeck nach Schossin (Br-Nr. stra058) ASB - Nr.: Plandarstellung: Bauwerksplan Brückenvariante 3 Stahlbetonplatte auf Spundwandgründung Maßstab: 1:100, 1:50 Aufgestellt:

84.1×59.4 cm= 0.50 m²