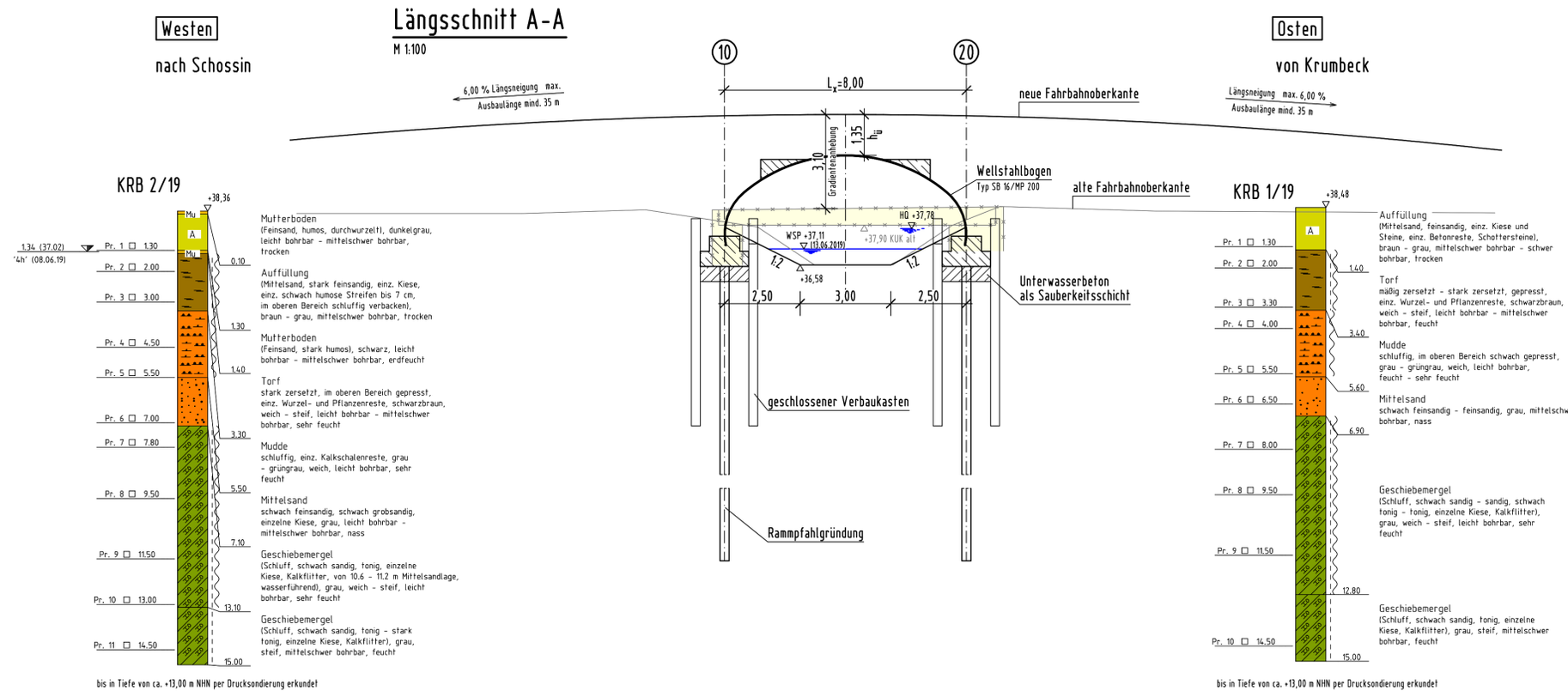
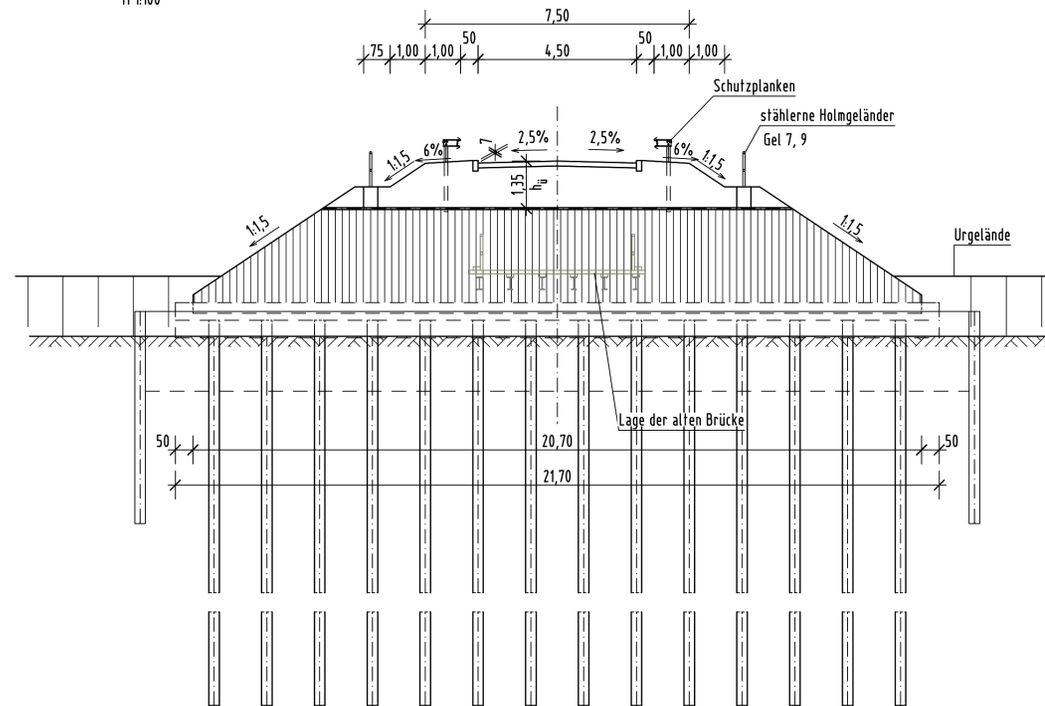


Variante 2 - Spannbogen aus Wellstahl



Regelquerschnitt B-B
M 1:100



Legende:



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Höhen Bezugssystem DHHN2016, Lage 42/83 (3°)

VORPLANUNG, Stand 30.10.2019

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr. IBD:	19503
Ingenieurgesellschaft mbH Verkehrs- und Brückenplanung An der Schlenke 4, 19065 Raben Steinfeld Tel.: 03860/50112-0, Fax 03860/50112-25	Datum	Zeichen
	Bearb.:	TB
	Gez.:	TB
	Gepr.:	Wei

d			
c			
b			
a			

Geändert	Datum	Gez.	Geprüft
Teilnehmergemeinschaft des Bodenneuordnungsverfahrens Warsaw			Unterlage: 8
Straßenklasse und Nr.:	ländlicher Weg		Blatt-Nr.: 2
Streckenbezeichnung:	von Krumbeck nach Schossin		Projekt-Nr.:
Genarkung:	Schossin/Warsow		

Bauwerk / Baumaßnahme:	Datum	Zeichen
Ersatzneubau der Brücke über die Sude i. Z. des Weges von Krumbeck nach Schossin (Br-Nr. stra058)	Bearb.:	
	Gez.:	
	Gepr.:	
	ASB - Nr.:	...

Pfandstellung:	Bauwerksplan
Brückenvariante 2 Spannbogen aus Wellstahl	Maßstab: 1:100, 1:50

Aufgestellt:	Geprüft:
Gesehen:	Genehmigt: