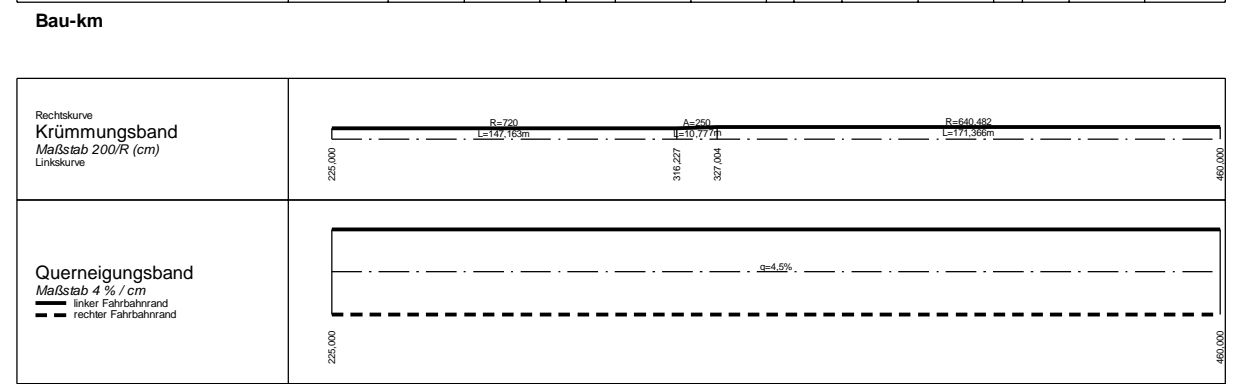
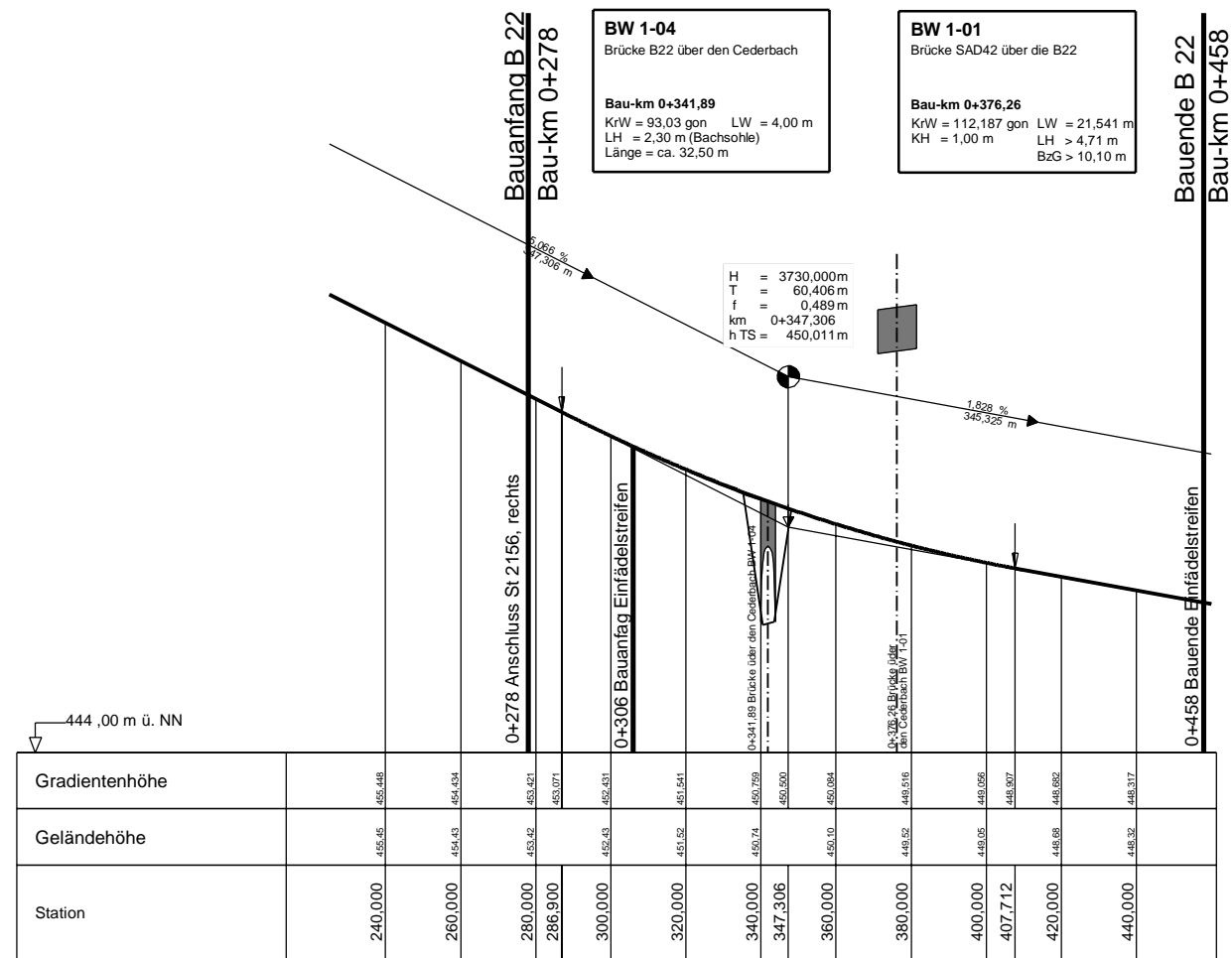


# B 22



**BW 1-04**  
Brücke B22 über den Cederbach  
  
Bau-km 0+341,89  
KrW = 93,03 gon LW = 4,00 m  
LH = 2,30 m (Bachsohle)  
Länge = ca. 32,50 m

**BW 1-01**  
Brücke SAD42 über die B22  
  
Bau-km 0+376,26  
KrW = 112,187 gon LW = 21,541 m  
KH = 1,00 m LH > 4,71 m  
BzG > 10,10 m

H = 3730,000m  
T = 60,406m  
f = 0,489m  
km = 0+347,306  
h TS = 450,011m

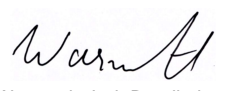
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach  Archivstraße 1 92224 Amberg  Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de		bearbeitet:	Dez. 2018	Ripper
		gezeichnet:	Dez. 2018	Dechand
		geprüft:	Dez. 2018	Viehmann
		PSP Nr.:		
Projekt:		B22_2156_Teunz		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach  Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 22 / 2180 / 6,085 - B 22 / 2260 / 0,080  PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 4.1 Übersichtshöhenplan B22  Maßstab: 1 : 2 000 / 200
---	--

**B 22 "Weiden i. d. OPf. - B 20 (Cham)"**  
**Umbau d. Kreuzung mit der St 2156 u. SAD 42 bei Teunz**  
**B 22 Bau-km 0+230 bis 0+458 / St 2156 Bau-km 0+180 bis 0+647**

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach  
  
  
 Wasmuth, Ltd. Baudirektor  
 Amberg, den 17.05.2019