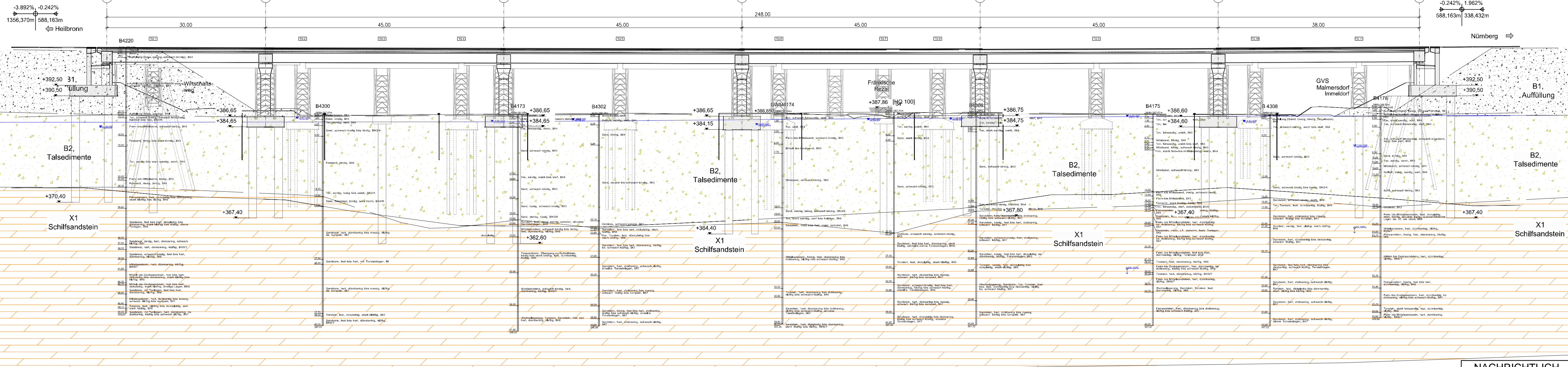


RFB Nürnberg

H = 18157.689m  
T = 331.408m  
f = 3.024m  
km = 752+666.370  
h TS = 400.281m

H = 17013.086  
T = 187.449  
f = 1.033m  
km = 753+254.533  
h TS = 398.860



- B1 Auffüllung
- B2 Talsedimente
- X1 Schilfsandstein

NACHRICHTLICH

BAB A 6 Heilbronn - Nürnberg  
von östl. AS Herrieden bis östl. AS Lichtenau  
Erneuerung der Rezatbrücke, BW 753a

Unterlage 18.1

Bauwerksgründungen  
Längsschnitt RFB Nürnberg (ohne Maßstab)