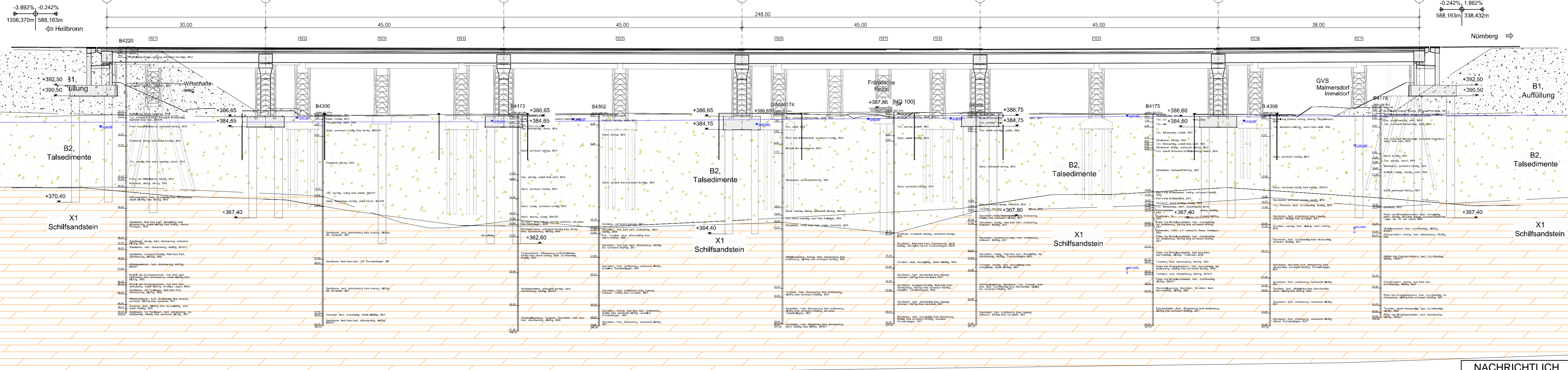


RFB Nürnberg

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)