

# Bahnhaltepunkt, Neustadt an der Aisch



## Projektdaten

### Neubau Bahnhaltepunkt in der Comeniusstraße in Neustadt an der Aisch

1.000 m<sup>2</sup> überschrittene Pfahlwand, d = 60 cm  
und 90 cm

110 Gründungspfähle d = 60 cm, 6 - 14 m

450 m<sup>2</sup> Berliner Verbau

300 lfm Anker

**Bauherr** DB Infrastruktur, Nürnberg

**Bauzeit** 02/2012 - 04/2012

**Bausumme** 650 TEUR

▣ Die Pfähle der Südseite mussten unterhalb von Strom- und Abspannungsleitungen mit einer freien Höhe von ca. 10 Metern hergestellt werden.