

BV: Berlin, EÜ Treskowallee F-Bahn und S-Bahn



Herstellung einer Bohrpfehlgründung für Eisenbahnbrücken
des Fern- und Nahverkehrs

2012

Leistung:

42 St. Bohrpfähle Ø 90 cm mit Einzellängen von 12,00 – 19,00 m
10 St. Bohrpfähle Ø 120 cm mit Einzellängen von 13,00 m

Bauherr:

DB Netz AG
DB Station & Service AG

Auftraggeber:

Hochtief Solutions AG
Berlin

Ausführungszeit:

Januar – Mai 2012

Gerätetechnik:

Seilbagger Hitachi KH 180
Verrohrungsmaschine Leffer Ø 1500 mm
Radlader

Besonderheiten:

Herstellung der Bohrpfähle unter Hilfsbrücken der
Deutschen Bahn mit beschränkter Arbeitshöhe von ca. 4,65 – 5,00 m.

