

Anlage XII zu:

Entwurf von hydrogeothermischen Anlagen an deutschen Straßentunneln

von

Christian Moormann
Patrik Buhmann

Institut für Geotechnik (IGS)
Universität Stuttgart

**Berichte der
Bundesanstalt für Straßenwesen**

Brücken- und Ingenieurbau Heft B 141 – Anhang

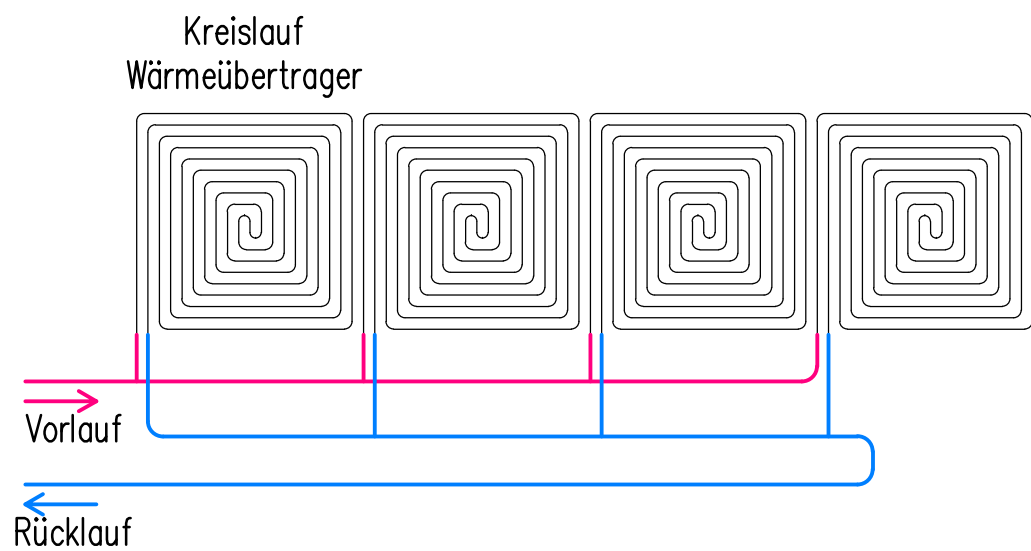
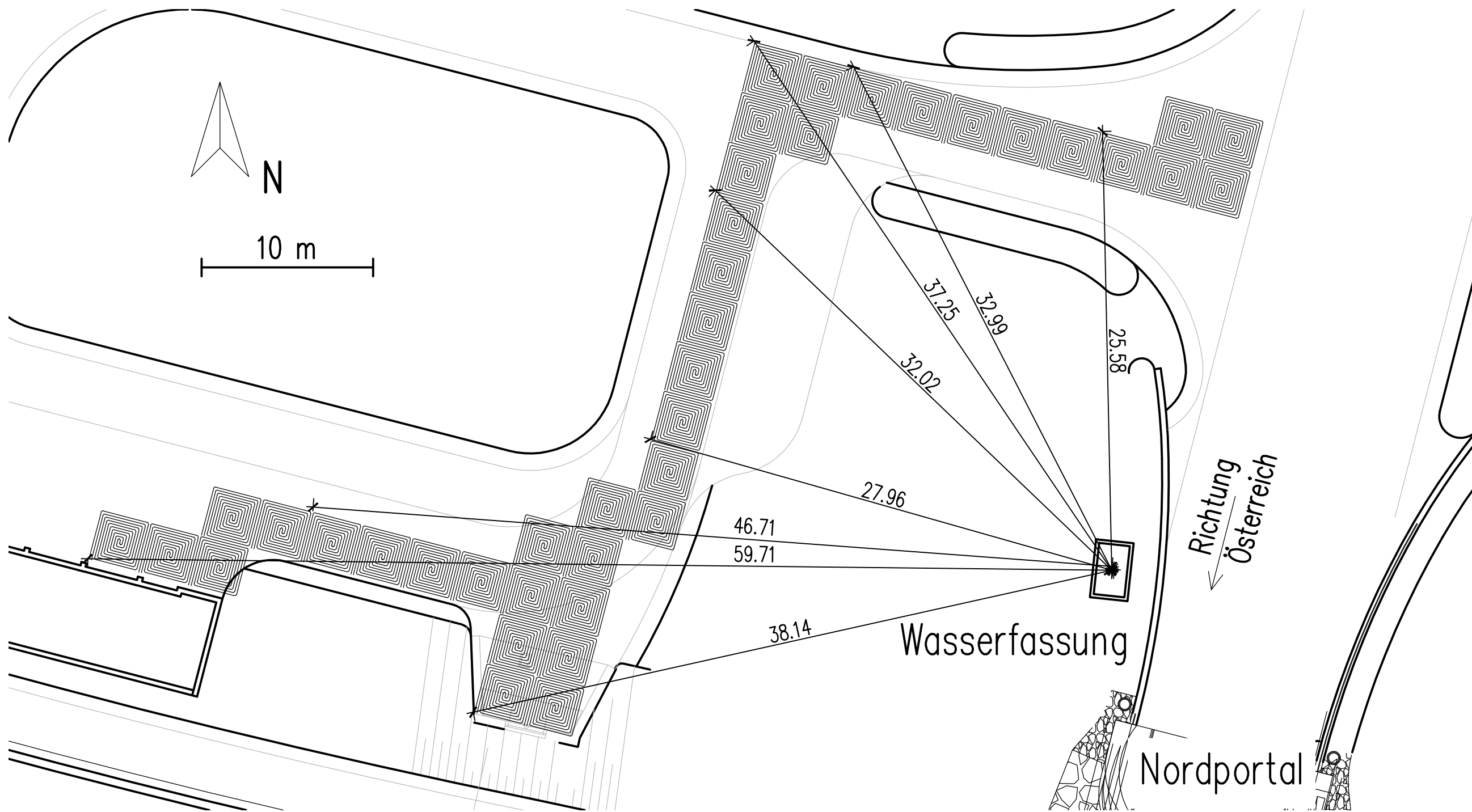
bast

Fachtechnische Vorbereitung von geothermischen Pilotanwendungen bei Grund- und Tunnelbauwerken

FE 15.0541/2011/BRB

Anlage XII – Freiflächenheizung
Füssen Nord

Phase: Vorplanung
Stand: 30.11.2016



PROJEKT: Fachtechnische Vorbereitung von geothermischen Pilotanwendungen bei Grund- und Tunnelbauwerken					
PLANINHALT: Füssen Portal Nord Massenermittlung Freiflächenheizung					MABSTAB: 1:100 1:250
AUFTRAGGEBER: Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) Brüderstraße 53 51401 Bergisch Gladbach			ANLAGENUMMER 3		
PLANERSTELLER P.BUHMANN	DATUM 11.04.14	GEPRÜFT	DATUM	BLATTGRÖSSE A3	PROJEKT NR. : FE15.0541/2011/BRB ANLAGE ZU BERICHT: 2.ZWISCHENBERICHT