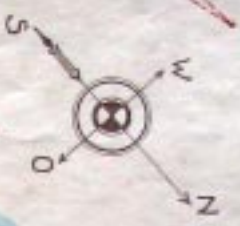


Verf. v. Prof. Dr. Ing. v. ...
Alfred Baur & Co.
Ingenieur-Gesellschaft
Stuttgart, a. M.
ALSBAD

N - P R I E S E N



Zementrohrdurchlass 1
Eisprofil, D=50/75cm
Ausweichstelle 1

Zementrohrdurchlass 2
Eisprofil, D=50/75cm

Zementrohrdurchlass 3
Eisprofil, D=50cm

Ausweichstelle 2

Zementrohrdurchlass 4
Eisprofil, D=50cm

Zementrohrdurchlass 5
Eisprofil, D=50cm

Wittine

Hinterland

Verf. v. Prof. Dr. Ing. v. ...
Alfred Baur & Co.
Ingenieur-Gesellschaft
Stuttgart, a. M.
ALSBAD



Hoch- u. Tiefbau-Verwaltung
Alfred Baur & Co.
Ingenieur-Gesellschaft
Gumboldtstr. 11, 12
ALSSING

E I S E N

Eisenbetonstrassenbrücke
für 2500 kg/m² Nutzlast

Zementrohrdurchlass 1
Eipprofil, D=50/76cm

Zementrohrdurchlass 2
Eipprofil, D=50/76cm

Zementrohrdurchlass 3
Kreisprofil, D=50cm

Zementrohrdurchlass 4
Kreisprofil, D=50cm

Peschin
Peschin und Hintertand

