

Bierett, G.

Über das Verhalten geschweisster Träger bei Dauerbeanspruchung unter besonderer Berücksichtigung der Schweissspannungen.

Berlin 1937. 11 S.

= Berichte des Deutschen Ausschusses für Stahlbau. Ausg. B H. 7.

Z. 4° 1652 = 0
~~41. 4° 96~~

u. G. Grüning:

Untersuchung über die Knickfestigkeit von gestossenen Stützen mit plangefrästen Stossflächen u. mit teilweiser Stossdeckung < Kontaktsöse > bei mittlerer u. aussermittiger Belastung. - Untersuchung über den Einfluss von Schrumpfdruckspannungen in geschweissten Druckgliedern auf die Knickfestigkeit bei mittlerer u. aussermittiger Belastung. Mit 27 Textabb. Berlin 1936. 22 S.

= Berichte des Deutschen Ausschusses für Stahlbau. Ausg. B, H. 6.

4 Z. 4° 1652, Ausg. B, H. 6 = 0

Es. Ess. 21. 2. 1952. Untersuchungen zur Ermittlung günstiger Herstellungsbedingungen für die Baustellenstöße geschweisster Brückenträger. ... Mit 59 Textabb. u. 2 Tabellentaf.

ABE Berlin 1940. 52 S., 2 Taf.

= Berichte des Deutschen Ausschusses für Stahlbau. Ausg. B, H. 10.

4 Z. 4° 1652, Ausg. B, H. 10
x