

OBSAH

str.

Úvod

Doc. ing. Antonín Pokorný, CSc. 5

Poruchy staveb vlnou nedokonalého utěsnění
potrubí

Ing. Zdeněk Žabička 7

Analýza problematiky tuhých, polotuhých
a pružných spojov potrubia

Ing. Branislav Kollár 20

Spojování potrubí

Ing. Karel Brož, CSc. 31

Spoje betonových, skleněných a ocelových
trub

Ing. Václav Kupilík, CSc. 54

Těsnění spojů vnitřních instalací

Jiří Benda 73

Potrubí z plastů v chemickém průmyslu
Způsoby těsnění spojů

RNDr. Richard Mader 76

Těsnění hrdlových spojů kanalizačního
potrubí plastickým tmelem

Ing. Zdeněk Kolečkář, CSc. 87

Těsnění hrdel kameninového potrubí provaz-
cem, profilem HEMATECT a tmelem BALIT FF

Ing. František Nedbal, CSc. 94

Zahraniční spoje kameninových trub

Ing. Zdeněk Žabička 102

Utesňovanie liatinového kanalizačného potru-
bia. Revízia ČSN 73 2255Doc. ing. Jaroslav Valášek, CSc.
Ing. Branislav Kollár 106

Novodobé způsoby těsnění závitových trub

Ing. Zdeněk Kolečkář, CSc. 112

Vodovodní instalace z měděných trub

Ing. Jiří Palčák 118