

# Obsah.

---

## I. Čistění odpadních vod.

	Strana
Úvod . . . . .	3
Zákonité předpisy v příčině veřejných vod . . . . .	3
V jaké míře znečišťují továrny vody veřejné . . . . .	5
Samočistivá mohúttnost řeky . . . . .	6
Škodlivost odpadních vod jest pojem relativní . . . . .	8
Množství odpadních vod . . . . .	9
Roztřídění odpadních vod . . . . .	11
Různé spůsoby čistění vod odpadních . . . . .	12
Mechanické čistění . . . . .	12
Chemické čistění odpadních vod . . . . .	16
Metoda prof. Bělohoubka a prof. Štolby . . . . .	17
Čistění vody půdou . . . . .	17
Návrh Proskowetz-ův . . . . .	19
Důsledky pro praktickou potřebu . . . . .	21
Stanovisko odborníků na mezinárodních sjezdech . . . . .	22

## II. Ochrana proti úrazům a nebezpečím.

Úvod . . . . .	25
Všeobecná pravidla bezpečnostní . . . . .	27
Osvětlení a opatření proti požáru . . . . .	27
Samočinný oznamovatel požáru . . . . .	29
Stroje a motory . . . . .	30
Stroje výkonné . . . . .	31
Transmise . . . . .	31
Parní kotle . . . . .	35
Pravidla bezpečnosti pro obsluhu parních kotlů . . . . .	35
Ochrana dělníků při centrifugách . . . . .	37
Zdvihadla osob a výtahovadla . . . . .	38
Výtahovadla břemen . . . . .	38
Zdvihadla pro osoby . . . . .	39
Opatření hygienická . . . . .	39
Vzduch v pracovních místnostech . . . . .	39
Pitná voda a důležitost koupelí . . . . .	42
Lékařské ošetření a záchranná stanice . . . . .	44
Inventář záchranné stanice cukrovaru v Přelouči . . . . .	44
Domácí lékárna cukrovaru v Přelouči . . . . .	45

---