

O B S A H

Úvod	3
Kapitola I. Theorie pohybu nesoudržného materiálu	5
Kapitola II. Žlabové výsydky	12
A. Žlabové výsydky s dvojitým uzávěrem	12
1. Popis žlabové výsydky s dvojitým uzávěrem	12
Funkce spodního uzávěru	13
Funkce vrchního uzávěru	14
Příčný profil žlabu a úhel jeho sklonu v podélné ose	20
2. Konstrukce žlabové výsydky s dvojitým uzávěrem	31
B. Zdvojené žlabové výsydky s dvojitým uzávěrem	35
Kapitola III. Krátké kluzné a třídicí výsydky	38
A. Krátké kluzné výsydky	38
B. Třídicí výsydky	42
C. Konstrukční a prováděcí připomínky	45
Kapitola IV. Zásobníky pro balvanitý materiál	50
1. Theorie pohybu materiálu v zásobnících	50
2. Konstrukce zásobníků	70
3. Určování zrnitosti balvanitého materiálu	75
a) Určování zrnitosti síťovým rozborem	75
b) Určování zrnitosti planimetrickou metodou	77