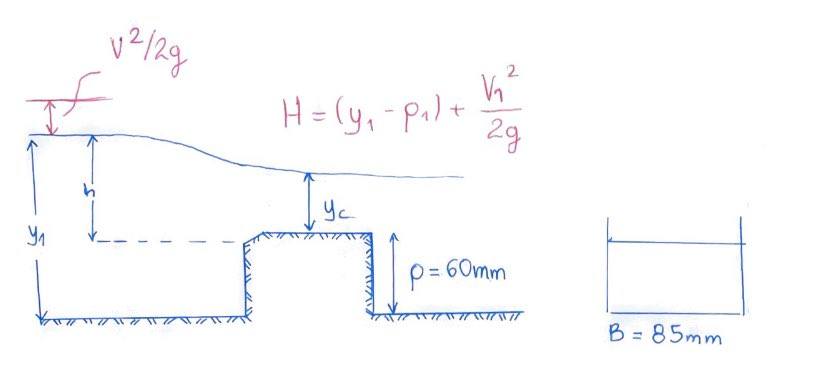
**Υπερχειλιστής πλατείας στέψης (μετρητής παροχής)-εργαστήριο-σκοπός: προσδιορισμός συντελεστή διόρθωσης-ενδεικτικές παρατηρήσεις**

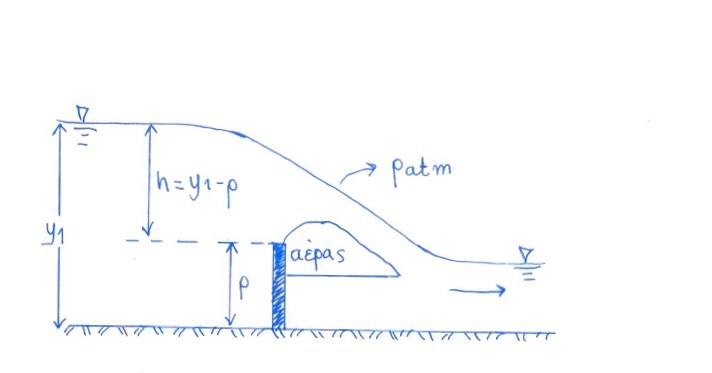


Όλες οι πράξεις στο διεθνές σύστημα μονάδων

Επίλυση:

Παρατήρηση:

**Υπερχειλιστής λεπτής στέψεως (μετρητής παροχής)- -σκοπός: προσδιορισμός συντελεστή διόρθωσης**



Q=0,7810-3 m3/s

G=8410-3 m

P=6010-3 m

B=8510-3 m

H=y-p=2410-3m

Επίλυση:

(ακριβές)

(προσέγγιση)

Πηγή λαθών: Σφάλματα παρατήρησης, ατέλειες συσκευής (π.χ. μέτρηση παροχής), ατέλειες θεωρητικών προσεγγίσεων