

Abb. 111. Gesamtanordnung der Maschineanlage. Masst. 1:200.

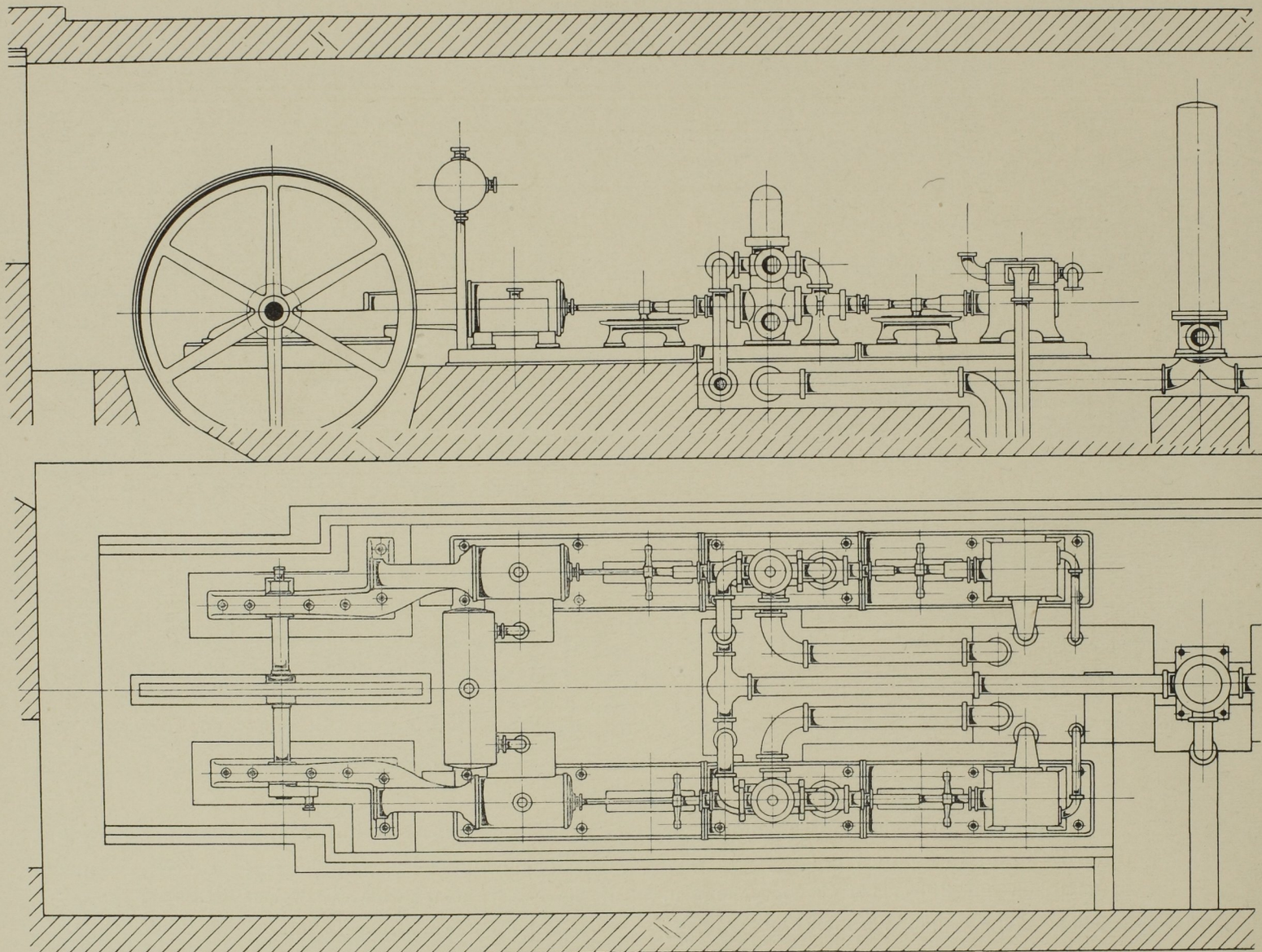


Abb. 112. Seitenansicht und Grundriss der Maschine. Masst. 1:75.

**Wasserhaltung des Baptist-Schachtes der Brandenburg-Grube bei Ruda.**

2 Differenzialpumpen von 170 und 120 mm Plungerdchm.,  
700 mm Hub. Zwillingsdampfmaschine.

Abb. 119: Wasserhaltung im Edler-Schacht der  
Gottessegen-Grube bei Antonienhütte, O.-S.:

4 cbm minutlich auf 357 m bei 60 Umdrehungen.  
Differenzialpumpe von 270 und 190 mm Plungerdchm.,  
1200 mm Hub. Dampfmaschine 665 mm.

Abb. 113—118: Unterirdische Wasserhaltung des