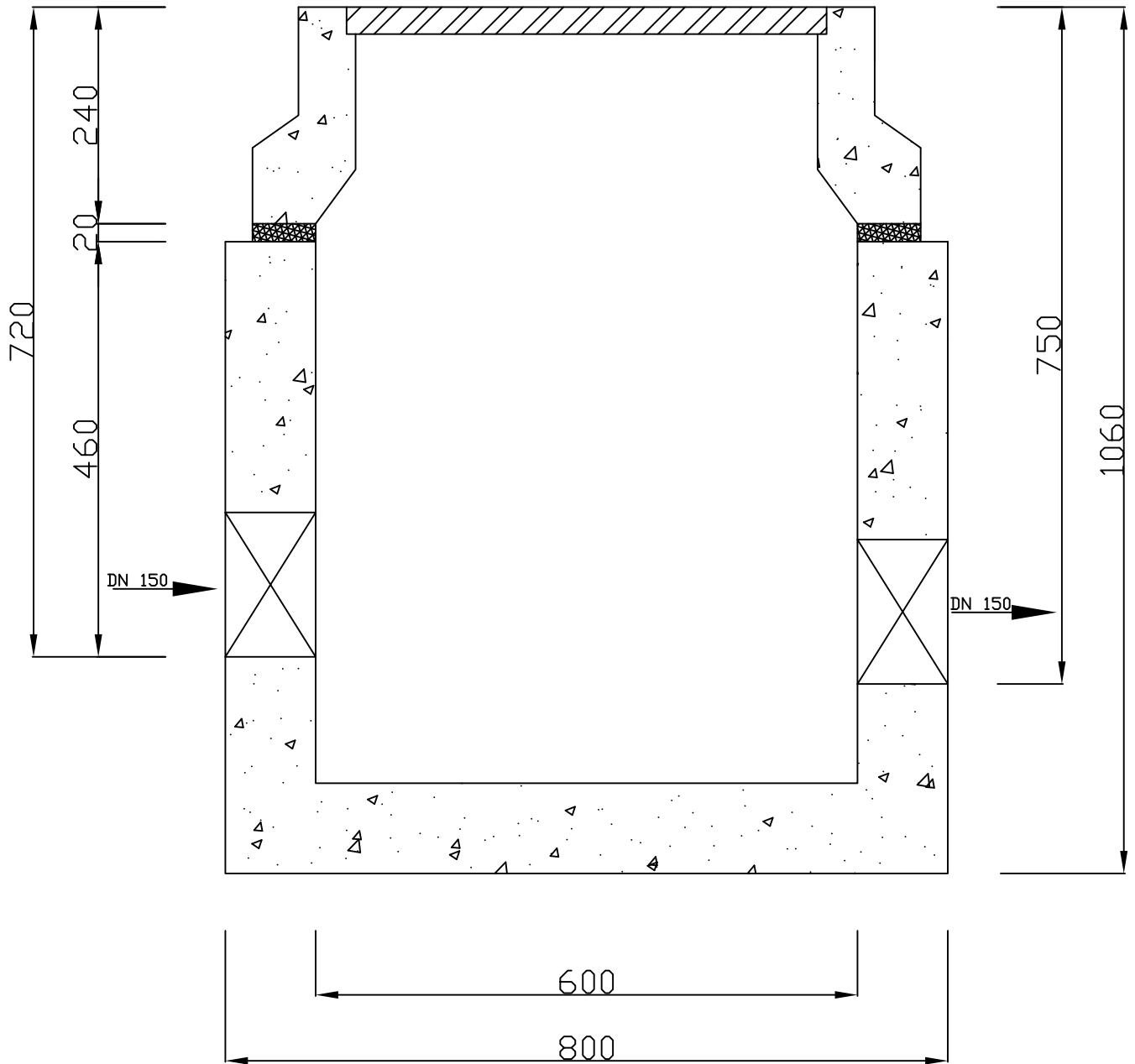
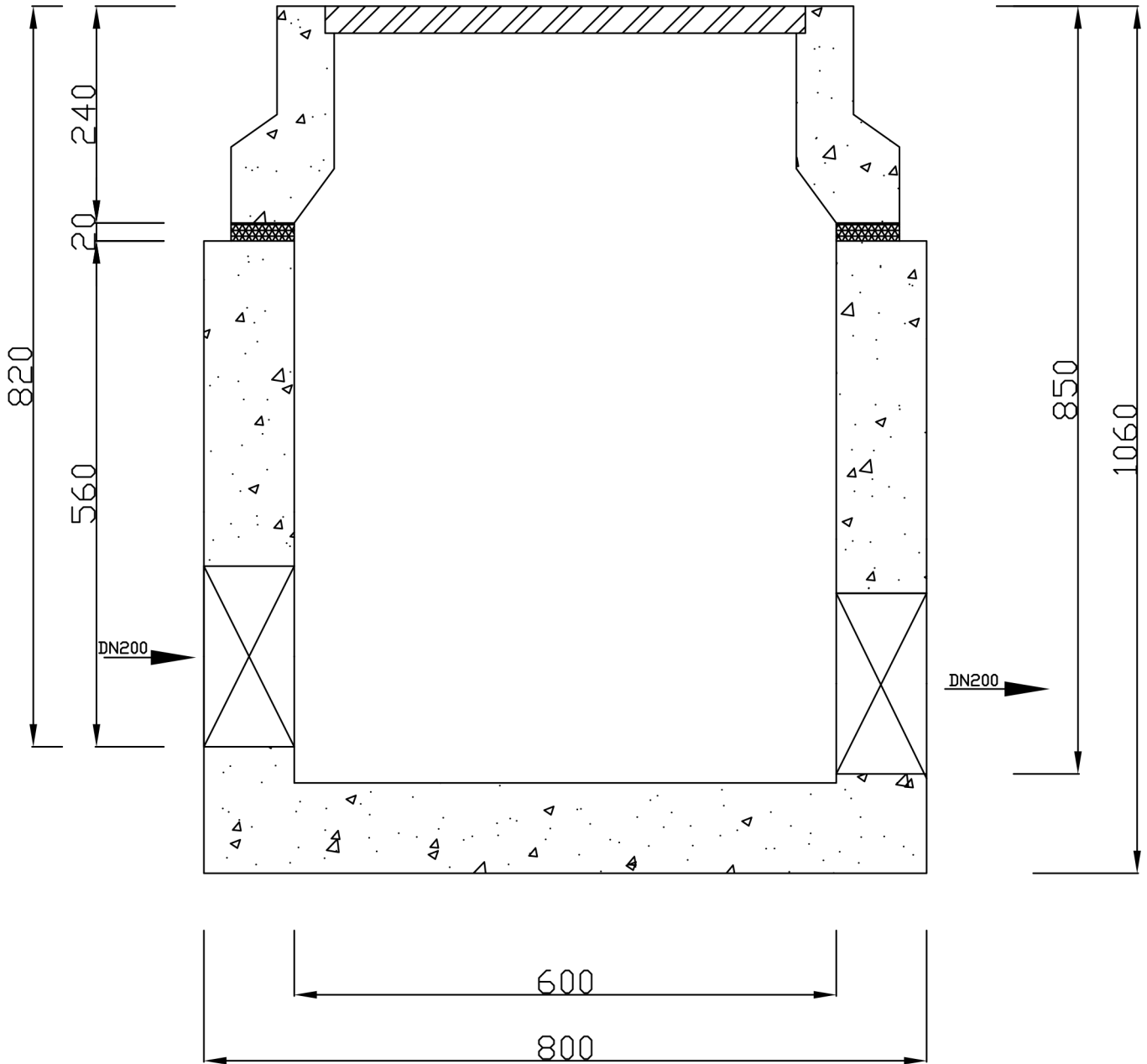


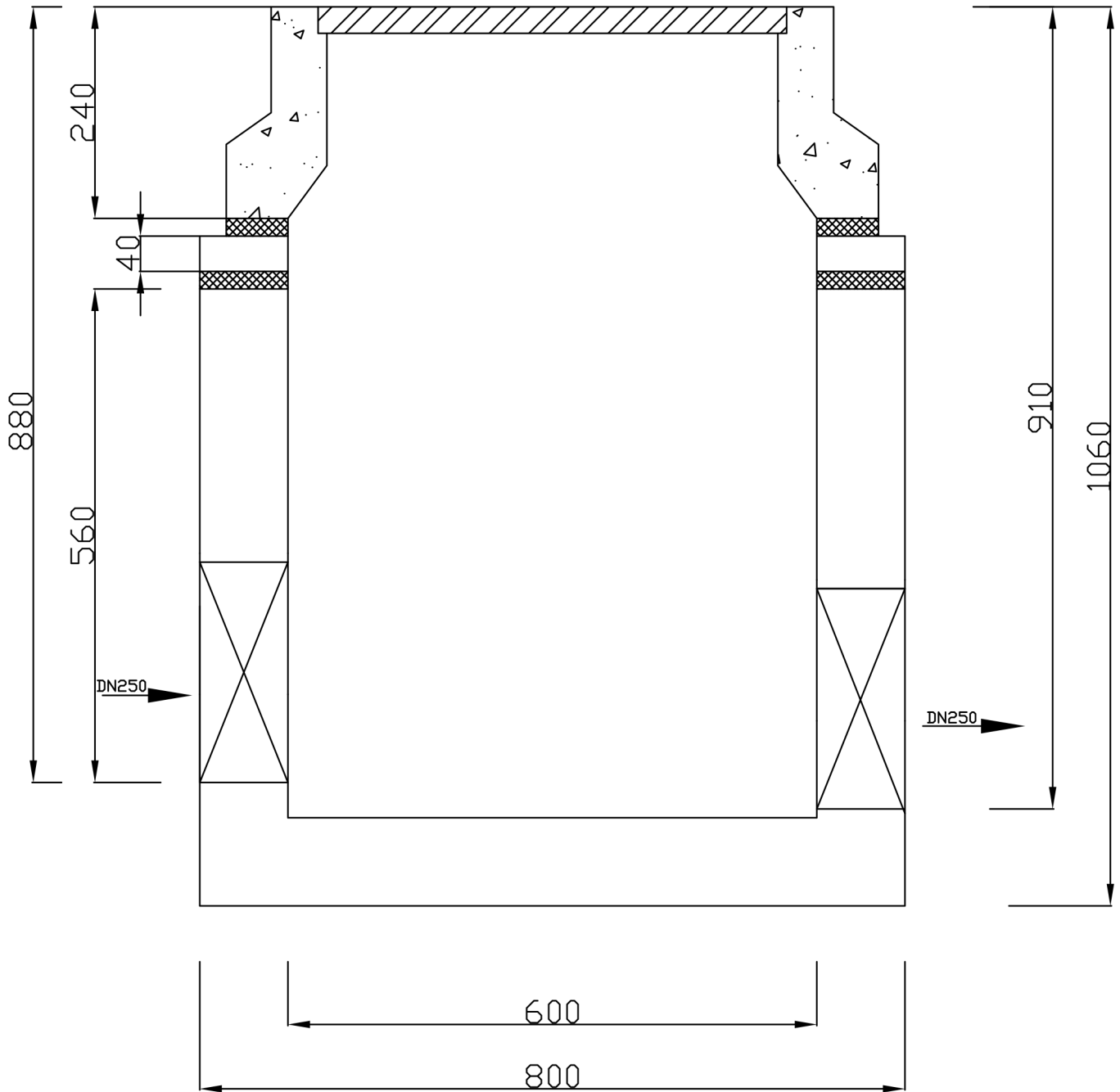
Controleput DN 150



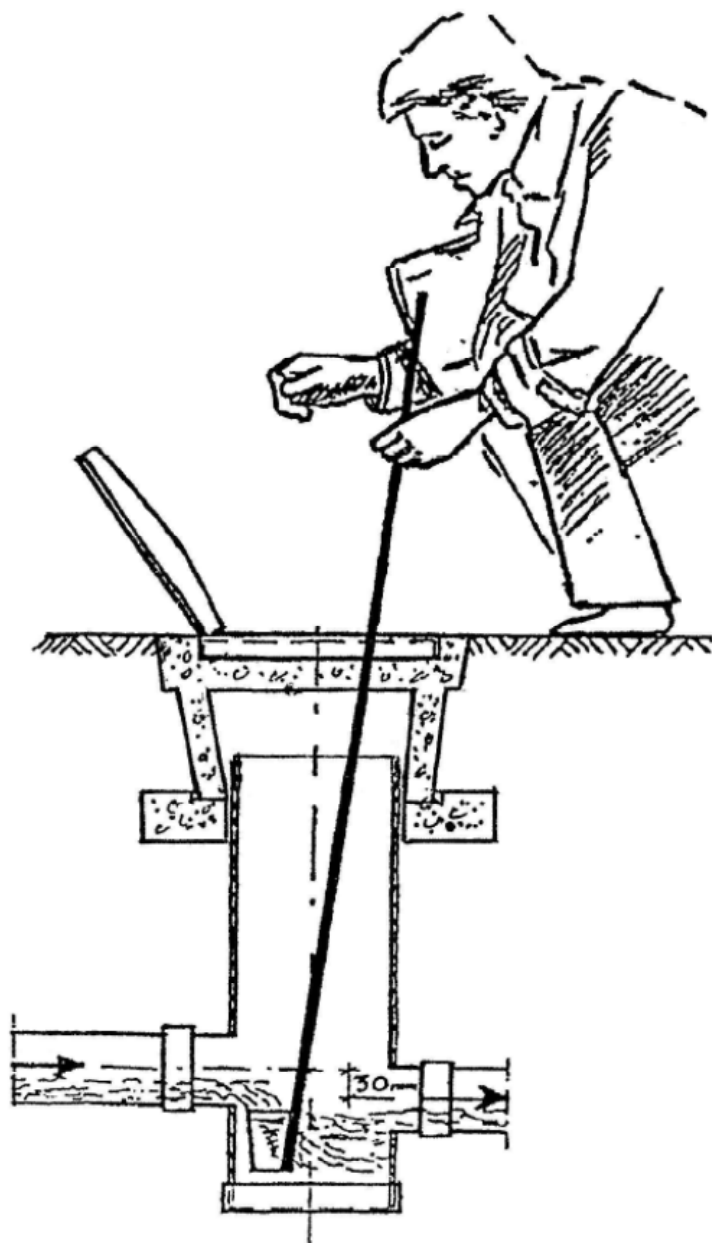
Controleput DN 200



Controleput DN 250



Monstername-/controleput



SPECIFICATIES:

Materiaal: onderbak dikwandig pvc \varnothing 315 mm
afdekking beton

Standaard geschikt voor plaatsing achter
afscheiders tot en met een inlaatdiepte van
1070 mm.

T-maat van de inlaat max. 1070 mm.
(Binnen onderkant buis tot bovenkant deksel)
T-maat van de uitlaat max. ca. 1100 mm.
(Binnen onderkant buis tot bovenkant deksel)

Verval: 30 mm.

In- en uitlaat met pvc mof \varnothing 160 mm.
Ook leverbaar met pvc mof \varnothing 200 mm.

Afdekking van beton met gietijzeren deksel,
geschikt voor verkeersbelasting B 125 kN.
De onderbak is op het werk op de juiste
hoogte in te korten (afzagen).

Indien de monstername-/controleput achter
een afscheider wordt geplaatst met een
grotere aansluitdiepte dan 1070 mm, dient
een dikwandige pvc ophoogring \varnothing 315 te
worden toegepast.

Voor zware verkeersbelasting (D 400 kN) zijn
monstername-/controleputten leverbaar in
betonnen uitvoering.