

BS-Lastfordelingsplate



sikkert på toppen

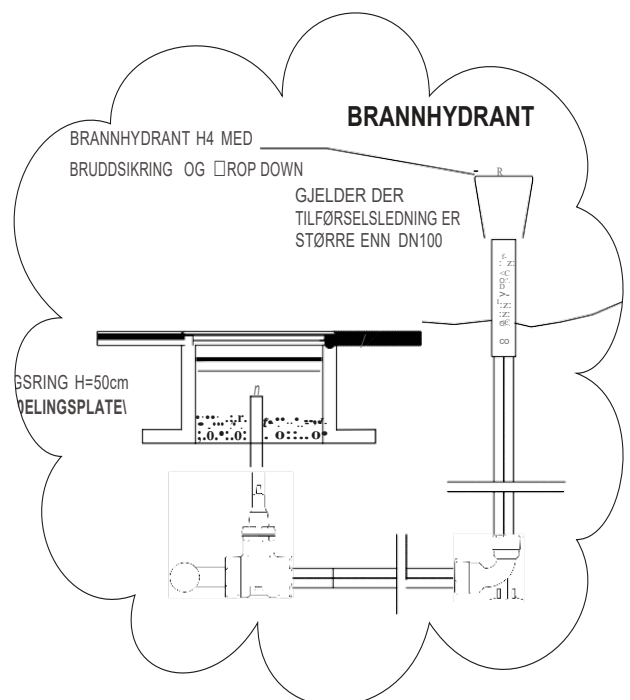
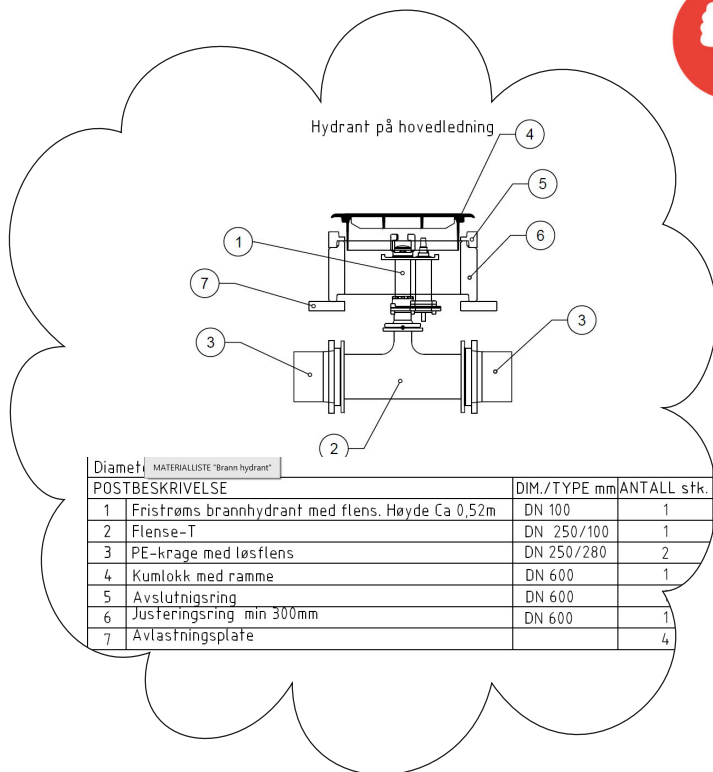
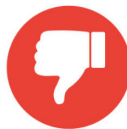
Stabil sikkerhet

BS-Lastfordelingsplate benyttes som sikring/beskyttelse av ventiler i bakken, hydrant, Baio eller stigerør i plast.

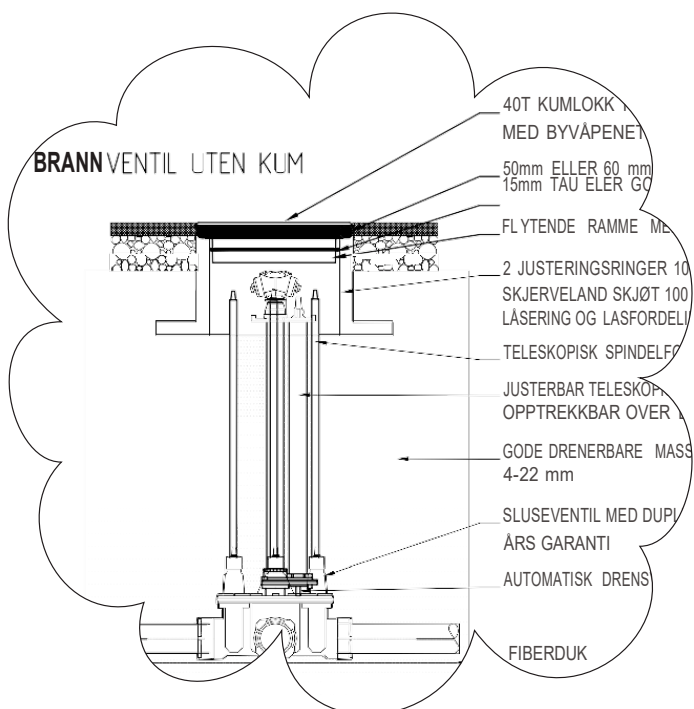
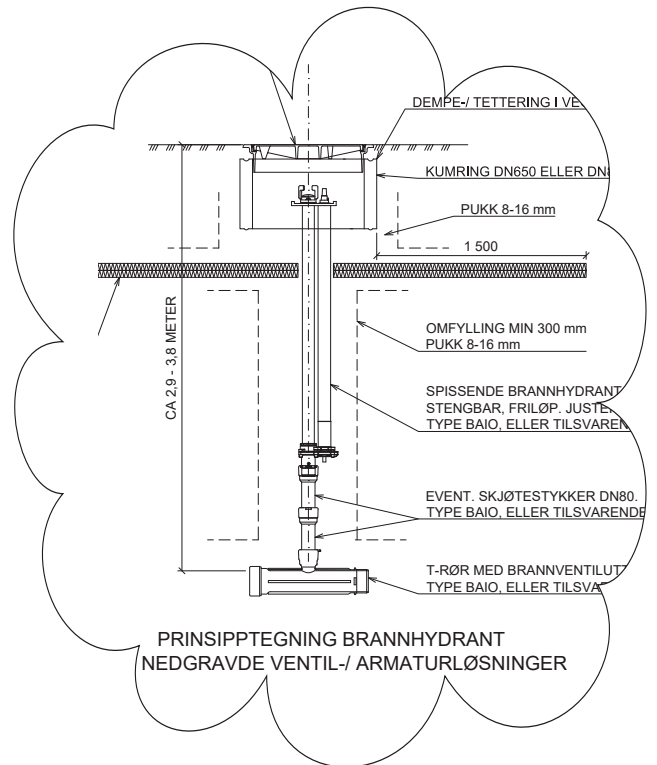
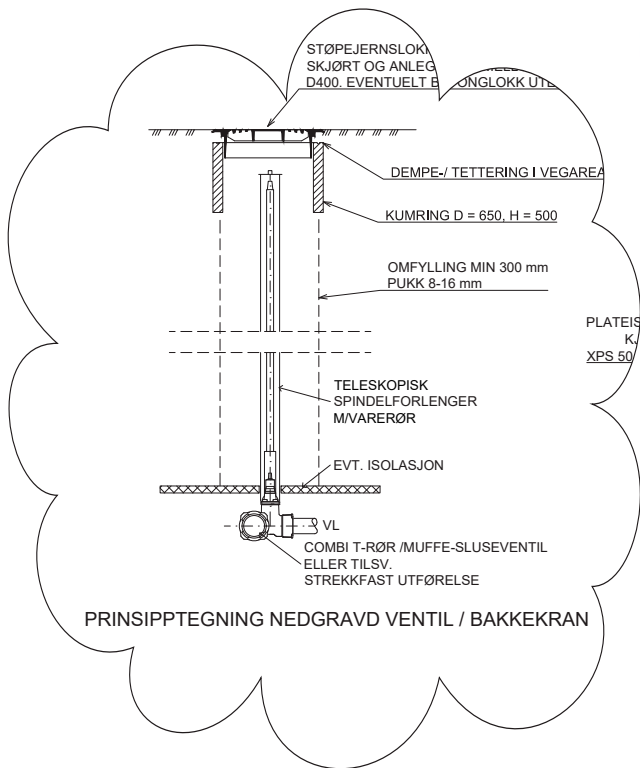
Består av plate og justeringsring Ø 650 mm eller 800 mm med not og fjær for videre oppbygging til bakke-nivå. Avsluttes gjerne med gategods i støpejern. Denne støpes i en operasjon. Dette bedrer justeringsringens bæreevne mot overflatebelastning betydelig.

Løsninger hvor justeringsringen settes direkte i bakken eller på steinheller, gir ikke denne type sikkerhet og anbefales ikke.

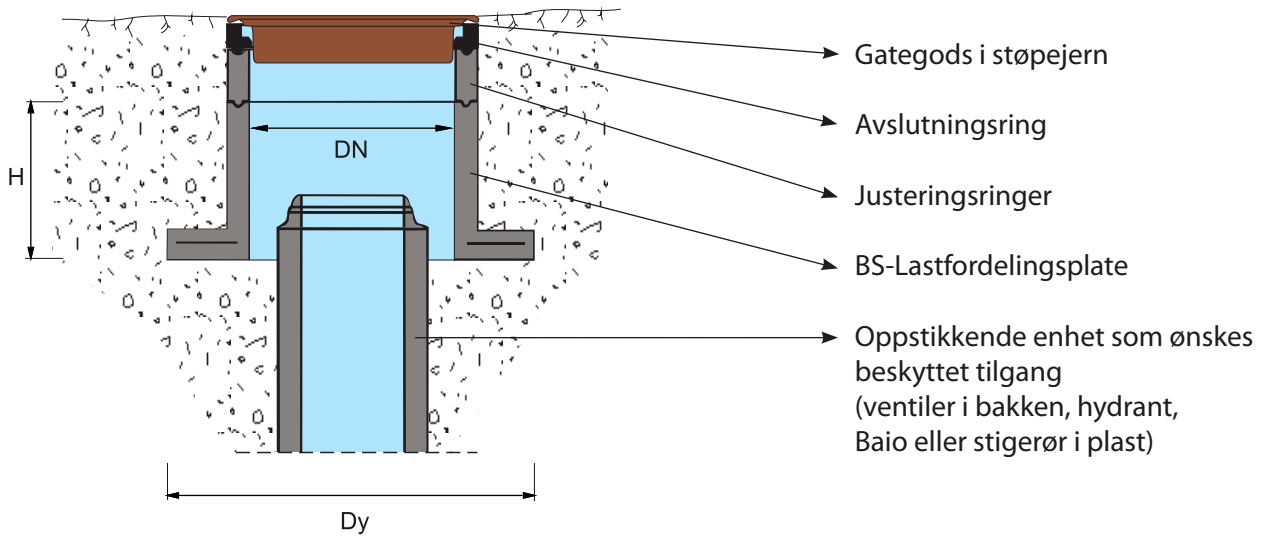
BS-Lastfordelingsplate er en løsning som gir større sikkerhet for byggherre samt enklere og kortere monterings tid for utøvende.



Ulike varianter beskrevet



Tekniske data



DN mm	Plate Dy mm	Høyde mm	Lastfordelingsareal	Vekt kg
650	1200	500	0,65 m ²	420
800	1400	500	1,00 m ²	530

