



SANDEFJORD KOMMUNE
KOMMUNALTEKNISK PLANAVDELING

VA-NORM
VANNKUM
PREFABRIKERT BETONG

Vedlegg B3

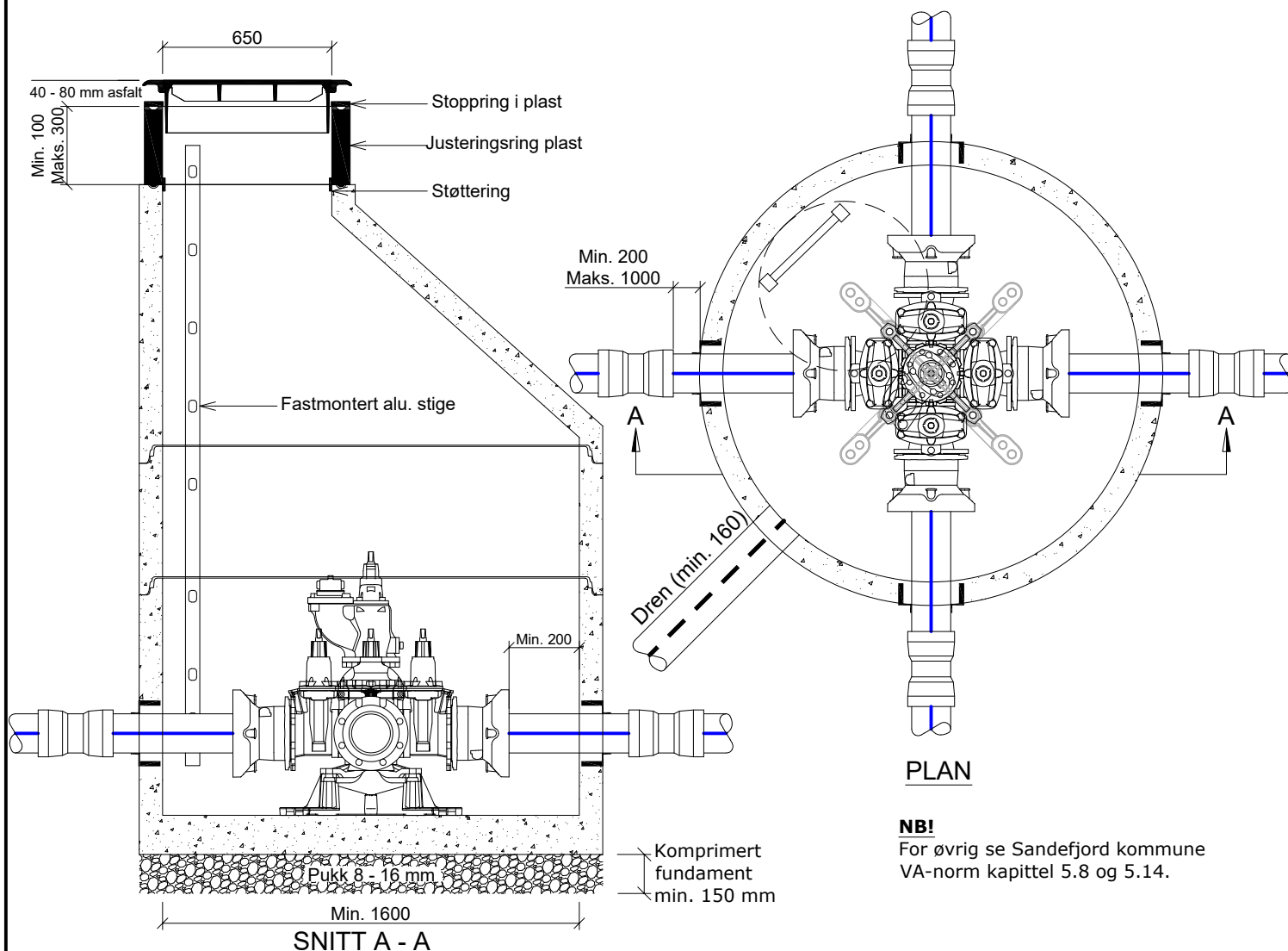
M=1:25 (A4)

Ansvar
ANEZ

Dato
01.09.2018

Rev.
27.03.2019

Side
1 av 1



PLAN

NB!

For øvrig se Sandefjord kommune
VA-norm kapittel 5.8 og 5.14.

ANMERKNINGER:

- Ev. topplate: PREMOD, BASAL el. tilsv. - eksentrisk mannhull.
Kumringer: PREMOD, BASAL el. tilsv.
Kumkjegler: PREMOD, BASAL el. tilsv. - eksentrisk mannhull kjegle.
Toppring / justeringsring: Plast
Ramme: Flytende ramme UFNS 1990 seigjern med kontrollåpning, trykkklasse D, NRF nr. 3302462 el. tilsv.
Lokk: Odin lokk med 3 låsarmer og helt tette spetthull, isapropp, NSTTV3L, NRF nr. 3303844 el. tilsv.
Lokket skal ha kommunes logo og merkes med bokstav **V**.

Kumskjøter tettes med glideringspakning.

Kummen skal leveres med kjerneborede hull med pakninger for innføring av vannledninger.

Vannkummer skal som hovedregel ha eksentrisk kjegle, med fastmontert stige, type Alustar eller tilsvarende (se VA-Miljøblad 1).
Ventiler i kommunale kummer skal kunne manøvreres fra bakkenivå. Ved behov (eks. grunne kummer), må det derfor benyttes sentriske kjegler, evt topplate. Behov for stige vurderes i slike tilfeller. **Se Sandefjord kommune VA-norm kapittel 5.14.**