



- Andre nødvendige komponenter til overbygget som ikke er vist på tegningen:
- Frekvensomformere
 - Varmeovn
 - Uttak for internvann til vask og slange
 - Stige

Ø160 mm PVC SN8 drensledning. Tilkobles eksisterende Ø110 til bekk.

RØRDELER

Nr.	Antall	Dim [mm]	Beskrivelse	BL [mm]
1		Ø160	Eksisterende PVC-ledning	
2	2	Ø160	PVC SDR21 rør	tilpasses
3	2	DN 160	Løpemuffe for Ø160 mm PVC-rør	350
4	2	DN 150/160	Spareflens for Ø160 mm PVC-rør	73
5	2	DN 150/100	Flense T-rør	440
6	1	DN 150	Gjaffløps sluseventil m/ratt	210
7	1	DN 150	Flenserør	550
8	2	DN 100	Flenserør	1700
9	1	Ø160	PVC SN8 drensledning	tilpasses

OBS!
Rørdele i overbygget er ikke med i denne listen.

01	Endret fra 400 V til 230 V	NOVENP	NOBJBE	NOKJST	14.12.2022
Rev	Endring	Utført	Kontr.	Godkjent	Dato
Oppdragsgiver				Prosjektleder	
Kåfjord kommune				Roger Pedersen	
Prosjekt navn				Målestokk	
Detaljprosjektering Mandalen vannverk				1:20	
Trykkøkningsstasjon				Arkformat	
TILBUDSTEGNING				A1	
Koordinatsystem				UTM33, NN2000	
Prosjektnr				10227895	
Prosjektleder				Kjell Strandli	
Tegningsstatus				B	
Fagdisiplin	Tegningsnummer	Status	Rev		
W	H301	B	01		