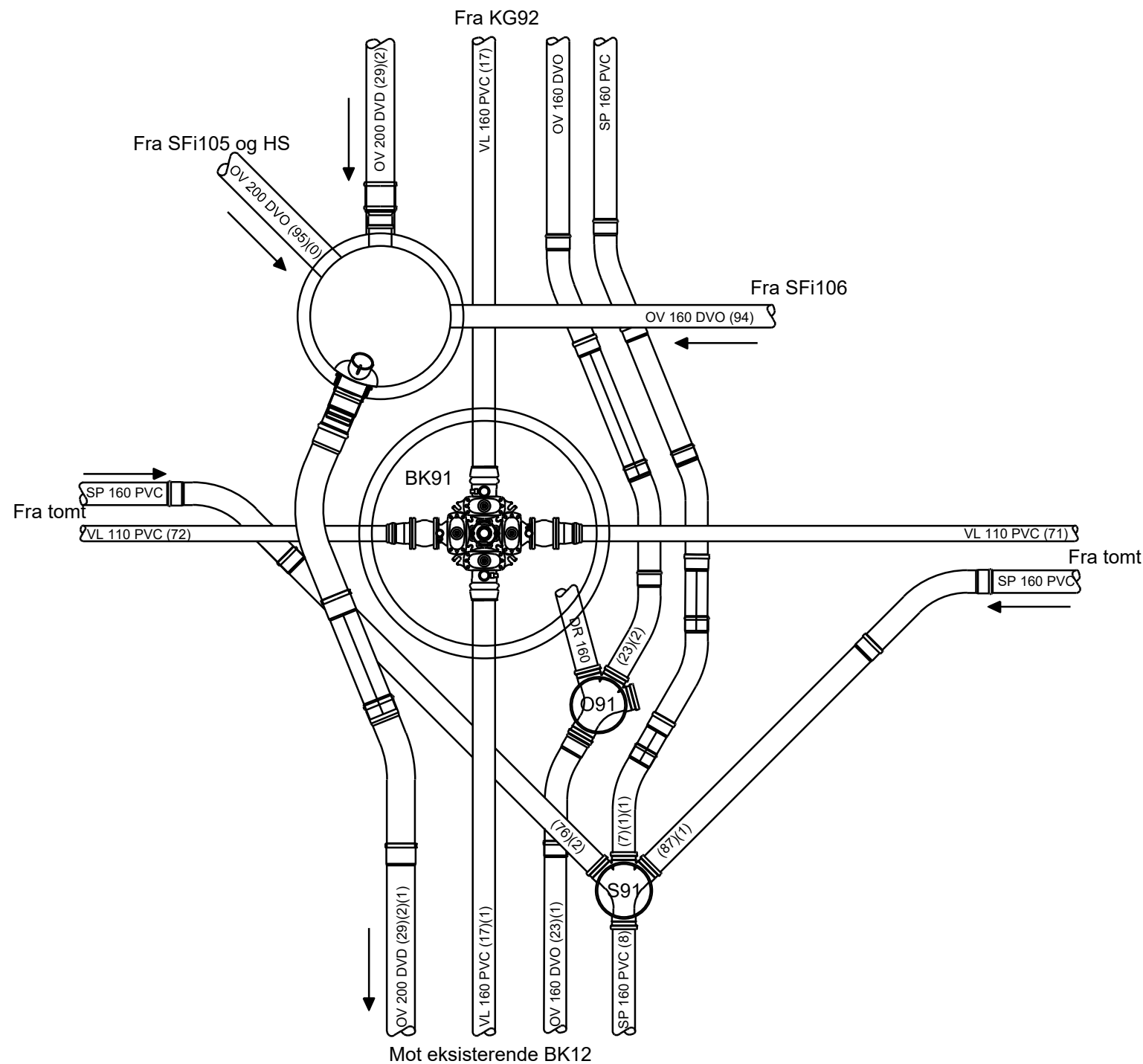


# KG91 m/BK



## OV-DR:

- 1 stk 1000 Basal kum m/SF
- 1 stk 200 dykker
- 1 stk 200-45° langbend
- 1 stk 200-22° langbend
- 1 stk 200-160 overgang
- 1 stk 200 løpemuffe
- 2 stk kumgjennomføringer F-910 AR200
- 2 stk kumgjennomføringer F-910 AR160

## Vann:

- 1 stk 1600 Basal kum komplett m/ bunn
- 1 stk Bjønn konsoll
- 1 stk 150-100 Ventil-kryss m/ brannavstikker og serviceventiler
- 1 stk brannventil m/ sikringspakke
- 2 stk 100 tilbakeslagsventil SOCLA S-6402
- 1 stk stige type Alustar el. lignende
- 2 stk 150-160 strekkfaste flensemuffe PVC
- 2 stk 100-110 strekkfast flensemuffe PVC
- 4 stk kumgjennomføring F-911 nr. 2
- 1 stk kumgjennomføring F-910 AR160
- 2 stk 110 ters

## Spillvann:

- 1 stk 400-160 s/s dobbelgrenkum
- 1 stk 160-45° langbend
- 2 stk 160-30° langbend
- 2 stk 160-22° langbend
- 2 stk 160 ters

## Overvann:

- 1 stk 400-160 s/s dobbelgrenkum
- 2 stk 160-30° langbend
- 2 stk 160-22° langbend
- 1 stk 160 ters

B					
A	Lagt til 2 stk VL 110 ters og 2 stk SP 160 ters	MWM	IMØS	MB	02.03.2018
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato		2018-02-01	
Ydalir - Sør for Olav Sæters veg		Bestiller		Elverum kommune	
Entreprise E3		Produsert for		SvRø	
Kumtegning		Produsert av		Arealtek AS	
Kumgruppe 91 med BK		Prosjektnummer			
Arbeidsgrunnlag		Prosjektfasenummer			
Utarbeidet av		Arkivreferanse			
Kontrollert av		Målestokk A1-format		1:40 (A3)	
Godkjent av		Koordinat system			
Konsulentarkiv		Tegningsnummer /			
MWM	IMØS	MB	1128	revisjonsbokstav	GH3191 A