



Kum nr. S1
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 36,64
 Høyde topp lokk: 38,10

Kum nr. S2
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 37,98
 Høyde topp lokk: 39,71

Kum nr. S3
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 39,73
 Høyde topp lokk: 41,26

Kum nr. S4
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 39,91
 Høyde topp lokk: 41,68

Kum nr. S5
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 40,22
 Høyde topp lokk: 41,82

Kum nr. S6
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 41,45
 Høyde topp lokk: 42,80

Kum nr. S7
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 43,45
 Høyde topp lokk: 44,80

Kum nr. S8
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 38,23
 Høyde topp lokk: 40,70

Kum nr. S9
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 35,01
 Høyde topp lokk: 36,56

Kum nr. O1
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 36,17
 Høyde topp lokk: 37,96

Kum nr. O2
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 37,93
 Høyde topp lokk: 39,67

Kum nr. O3
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 39,77
 Høyde topp lokk: 41,34

Kum nr. O5
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 40,53
 Høyde topp lokk: 41,88

Kum nr. O6
 Dimensjon: 425MM
 Materiale: PP
 Høyde bunn innvendig: 39,38
 Høyde topp lokk: 41,20

B	01.07.21	HF	Kum S1, S2, S4, S7 og S9 endret. Kum O1 endret.
A	16.12.20	HF	Ny kum S9.
Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder

TILBUDSTEGNING

Oppdragsgiver: **Gripsgård Bygg AS**

Prosjekt: **Vesleheimen boligfelt Kumskjema**

Tegn. HF Kontr. Godkj.
 Dato: 27.10.20
 Målestokk: 1:20 A3

Prosjektnr. **20006**
 Tegningsnr. **GH30** Rev. **B**

Kanalveien 5
 5068 Bergen
 Tlf. 55 59 82 60
 e-post: post@haugenvva.no