



Kvednahaugvegen

140/212

Kvednahaugvegen

140/187

140/4

PE 32

PVC 110

PE 32

PVC 110

PVC 110

140/284

fordrøyningsmagasin , monterest

140/279

15

Kvednahaugvegen

140/73

140/3

1:250



Stake og spylekum

Material: Prefabr. PVC Kumform: Sirkulær Kumbredde: 110mm
Kjegle: Uten kjegle Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY:
Direkte innlagt på skjerm [82]



Slamavskiller

Material: Prefabr. kompositt Kumform: Sirkulær Volum: 4l
Kumbredde: 2mm Kjegle: Rett kjegle Eier: Privat (bygningseier)
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Vannledning

Materiale: Polyet. uspes [PE] Dimensjon: 32mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Spillvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Spillvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Spillvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Vannledning

Materiale: Polyet. uspes [PE] Dimensjon: 32mm Eier: Privat
(bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Kommentar

Tekst: fordrøyningsmagasin , monterest



Stoppekran

Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på
skjerm [82]