



12/414

9

PP 32

PP 110

12/418

12/295

Fodrøyningsbasseng

12/196

1:110

12/287



Konstruksjon

Beskrivelse: Fordrøyningsbasseng



Stake og spylekum

Material: Prefabr. uspesifiser Kumform: Sirkulær Kumbredde: 315mm Kjegle: Uten kjege Eier: Privat (bygningseier)
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]



Drenskum

Material: Prefabr. uspesifiser Kumform: Sirkulær Kumbredde: 600mm Kjegle: Uten kjege 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]



Overvannsledning

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



Overvannsledning

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



Stoppekran

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