



31

59/178

PE 32

PE100 32

PVC 110

PE 100 40

PE 42

59/174

Fridtjof Nansens veg

1:84

### Vannledning

Material: Polyet. uspes [PE] Dimensjon: 42mm Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

### Vannledning

Material: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 40mm Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

### Vannledning

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

### Vannledning

Material: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 32mm Eier: Privat (bygningseier) Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82]

### Spillvannsledning

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

### Spillvannsledning

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



### Stoppekran

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