



8/6

7/31

8/72

8/45

207A

2023

2023 PVC 75

2023 PE100 62

8/78

Vestre Karmøyveg

Vestre Karmøyveg

8/19

1:170



Stoppekran

Eier: Privat (bygningseier) Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96] Nøyaktighet XY: 3cm

Vannledning

Materiale: Polyet. høy dens [PE100] Dimensjon: 32mm
Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96]
Nøyaktighet XY: 3cm

Spillvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96] Nøyaktighet XY: 3cm

Overvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 125mm Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96] Nøyaktighet XY: 3cm

Overvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 110mm Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96] Nøyaktighet XY: 3cm

Overvannsledning

Materiale: Polyvinylklorid [PVC] Dimensjon: 125mm Anleggsår: 2023 Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96] Nøyaktighet XY: 3cm