

MERKNADER:

Snittegning er basert på tegning:

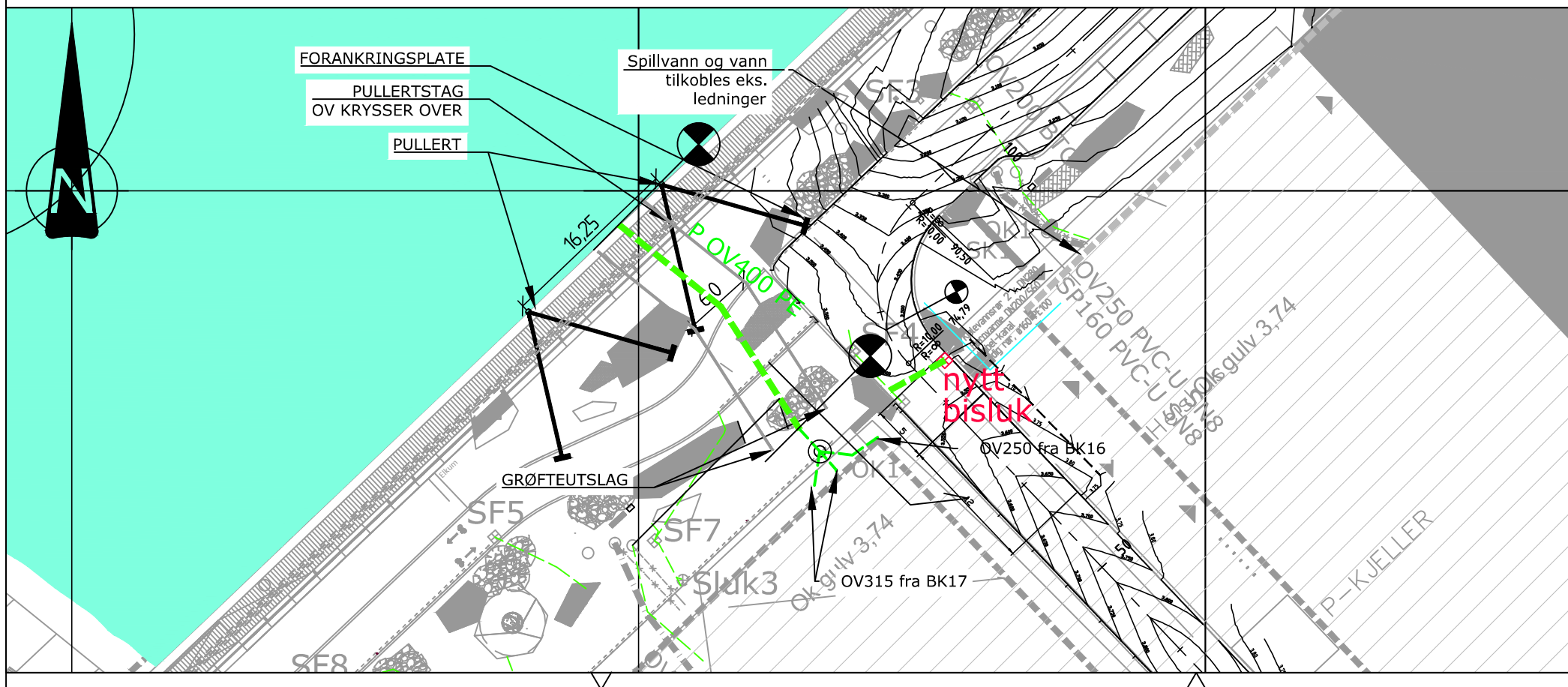
- Spuntveggkai. Nr. 938. 10.01.1963.
- Spundveggkai. Nr. 2273A. 10.03.1964
- Spundveggkai. Nr. 2273. 18.12.1963.

Nøyaktig plassering av konstruksjoner i grunnen er usikker, plassering og høyde er antatt ut fra innmåling av pullerter.

Snittegning gir ikke en fullstendig oversikt over konstruksjoner i grunnen.

Anleggsarbeidet må utføres med varsomhet for å bevare overflater, skulpturer og beplantning. Berørte elementer på terrengoverflate må tilbakeføres til sin opprinnelige tilstand.

Overvannsledning i PE skal leveres med gjennomfarget sort farge.



TEGNFORKLARING	
PLANLAGT ANLEGG:	EKSISTERENDE ANLEGG:
— Vannledning	— Vannledning
— Spillvannsledning	— Spillvannsledning
— Overvannsledning	— Overvannsledning
● Vannkum	✕ AF-ledning
● AF-/spillvannskum	✕ Eks. ledninger som skal fases ut
● Overvannskum	✕

B	Innmålinger lagt inn og små justering	14.08.2018	BBI	VEMY	BBI
A	Arbeidstegning	23.05.2017	BBI	MJN	BBI
Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent

Arbeidstegning



Rambøll Norge AS - Region Midt-Norge
P.b. 9420 Sluppen - 7493 TRONDHEIM - Tel 73 84 10 00 - Fax 73 84 10 60

SKANSKA NORGE AS BRATTØRKAIA 16	DATO: 28.03.2017
	TEGN: VEMY
VA- plan Plan- og profiltgning OV400 PE	KONTR: BBI
	Oppdragsnummer 1350018142
Kompleks	Dokumentansvarlig BBI
	Finnavn H100.dwg
	Målestokk 1:500 / 1:100
Bygg	Prosjektfase
Etasje	Revisjon
Fag	Status
System	
Type	
Løpenummer	
K 700 10 H100	
B	