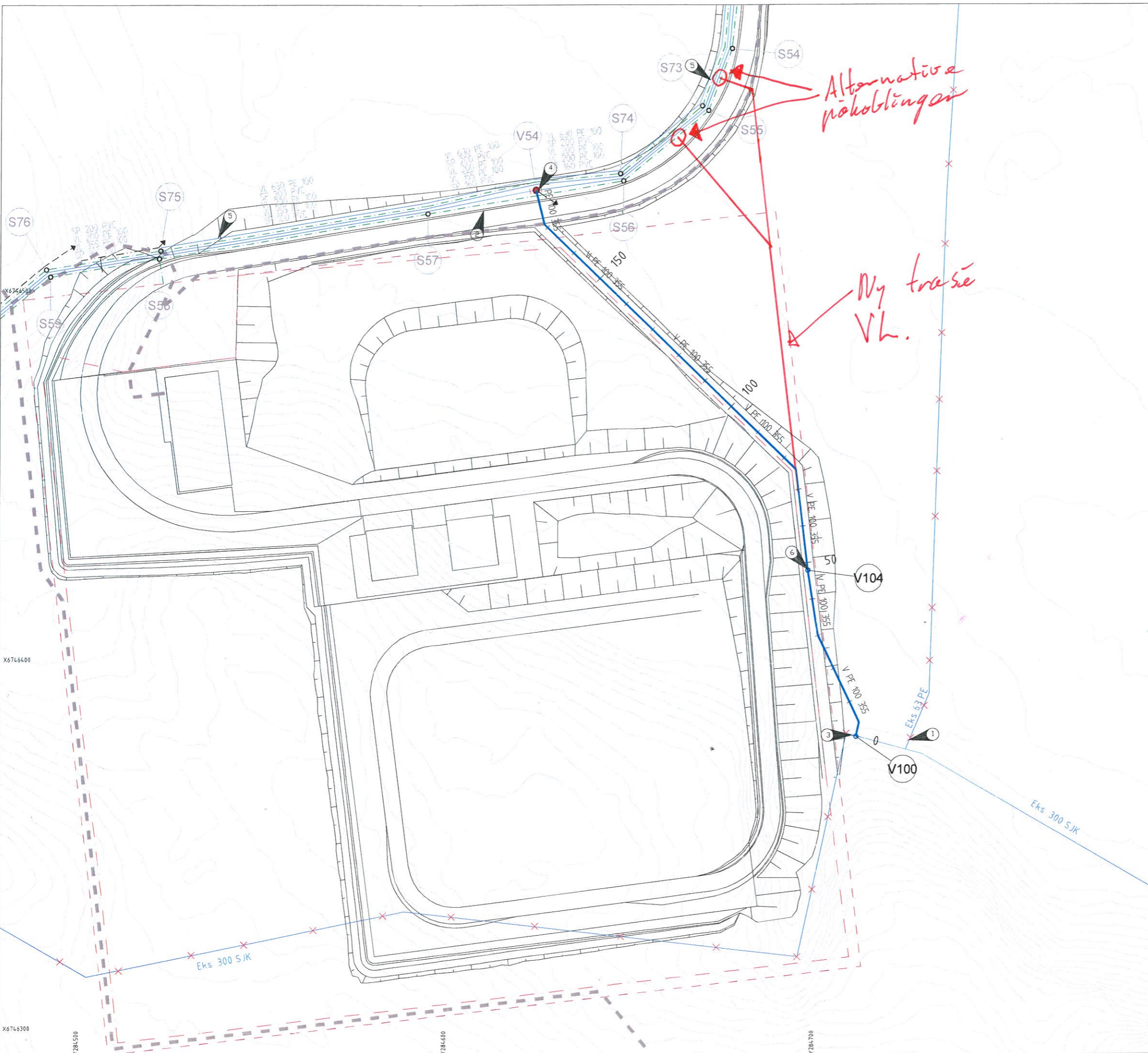


L:\11201767-PRODIK-VAR-Deloppdrag\_G17-8-TEGNINGER\Lay filer\LAY\_G307.dwg, G307, 26.09.2014 21:27:32, Jørgen Rambøll, avdeling Vann og avløp



**MERKNADER**

- 1 EKSISTERENDE 63 VL PLUGGES UTENFOR KUM
- 2 32PE VL, SE TEGNING K002
- 3 ANTATT HØYDE PÅ EKS VL, MÅ KONTROLERES
- 4 VL TILKOBLES PROSJEKTERT NY KOMMUNAL VANNKUM V54
- 5 NYTT KOMMUNALT VANN- OG AVLØPSANLEGG
- 6 NY LUFTKUM

**TEGNFORKLARING**

ANDRE SYMBOLER	PLANLAGTE LEDNINGER
o EKSISTERENDE KUM	VANNLEDNING
□ EKS REGISTRERT KUM	
x UTGÅR	EKSISTERENDE LEDNINGER
- - - NY GRENSE	VANNLEDNING
- - - GRENSE	
- - - KABLER	

**REVISJON**

NO	DATE	ENDRING	ARBEIDSTEGNING	JOG	JJO	TBJ
G01	25.09.14	ENDRING	ARBEIDSTEGNING			
B01	10.01.14	ENDRING	TILBLIDSTEGNING	NMR	RBV	TBJ
REV	DATE	ENDRING		TEGN	KONTR	GODKJ

**RAMBOLL**

Rambøll  
Hoffsveien 4 - Pb427 Skøyen - 0213 OSLO  
Tel 22 51 80 00 - Fax 22 51 80 01

**BKK** BKK AS  
Kokstadveien 37, Pb 7050 - 5020 Bergen

**INNHOLD:**  
Kollsnes-Møngstad  
Lindås  
Transformatorstasjon  
VA-Plan  
Omlegging av kom. vannledning

**PROSJEKTFASE:**  
ARBEIDSTEGNING

**PROSJEKT NR:**  
1120176

**MALESTOKK:**  
1:500

**FAG:** RIVA  
**TEGNING NR:** G307  
**REV:** C01

*Handwritten red text: 'KOPPELØP 16' and '14-14'*