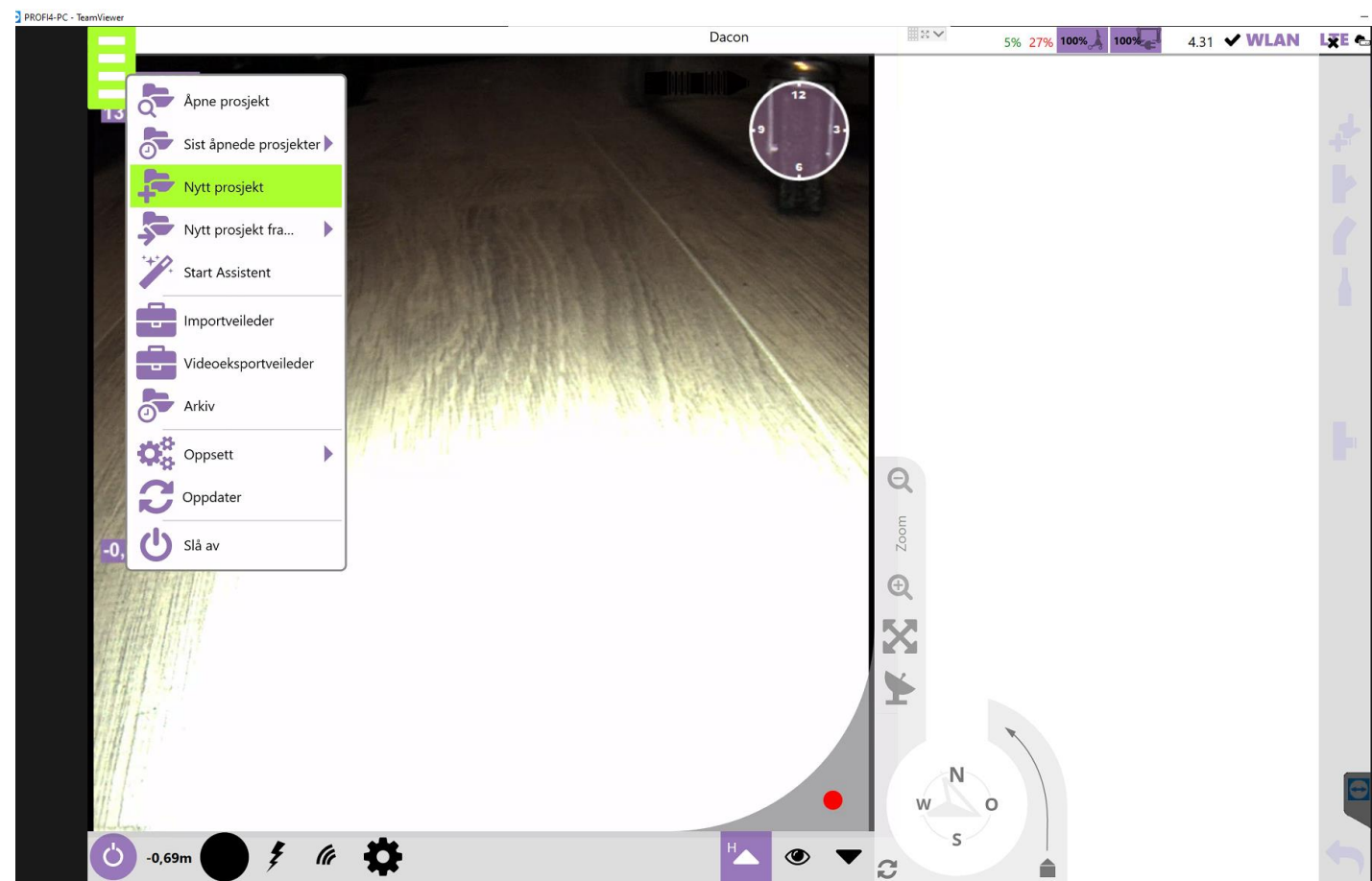




can3D / Bestemme egne inngangsverdier

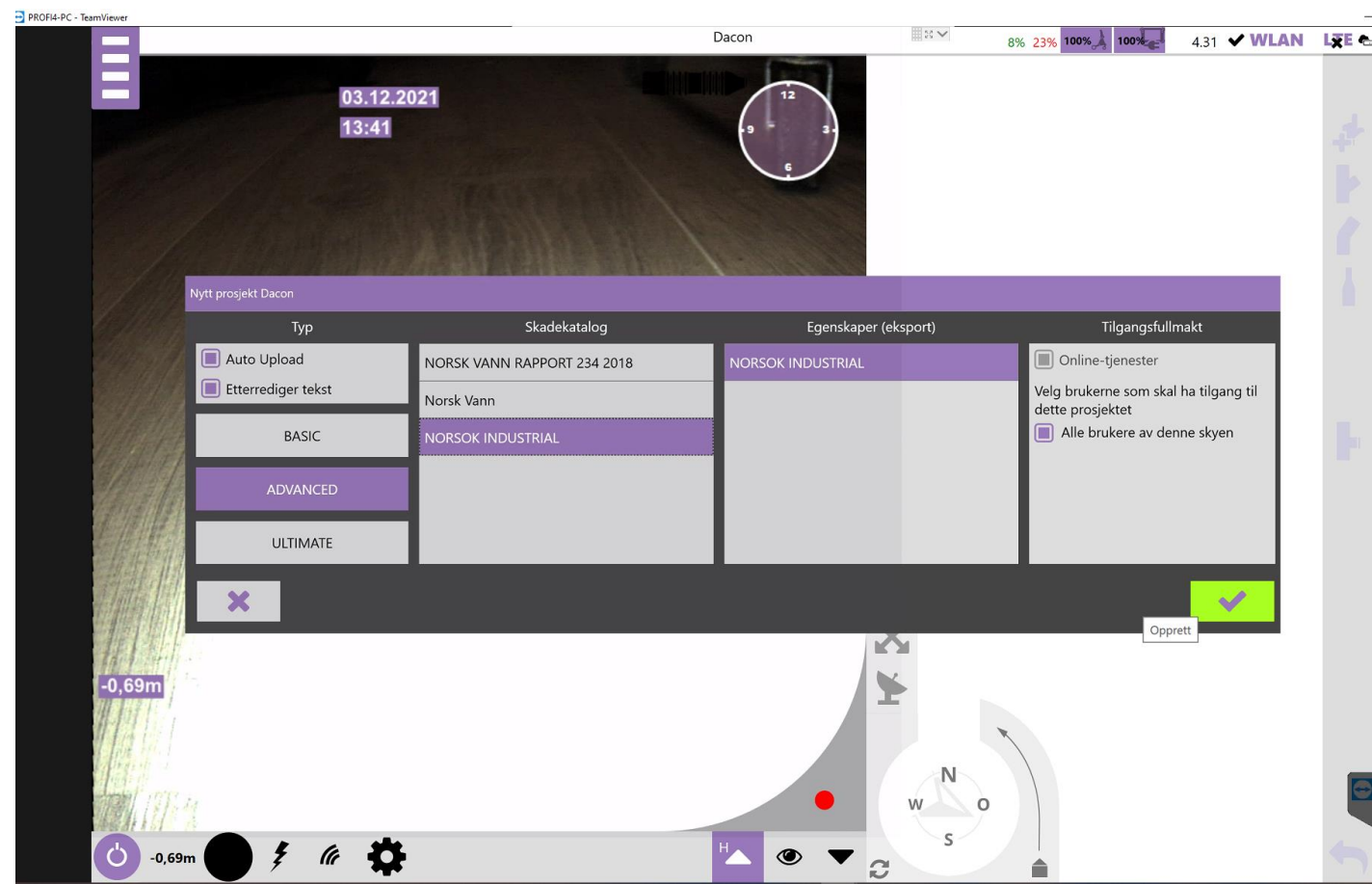
Registrere ny inspeksjon

1. Fra hovedmenyen velg Nytt prosjekt



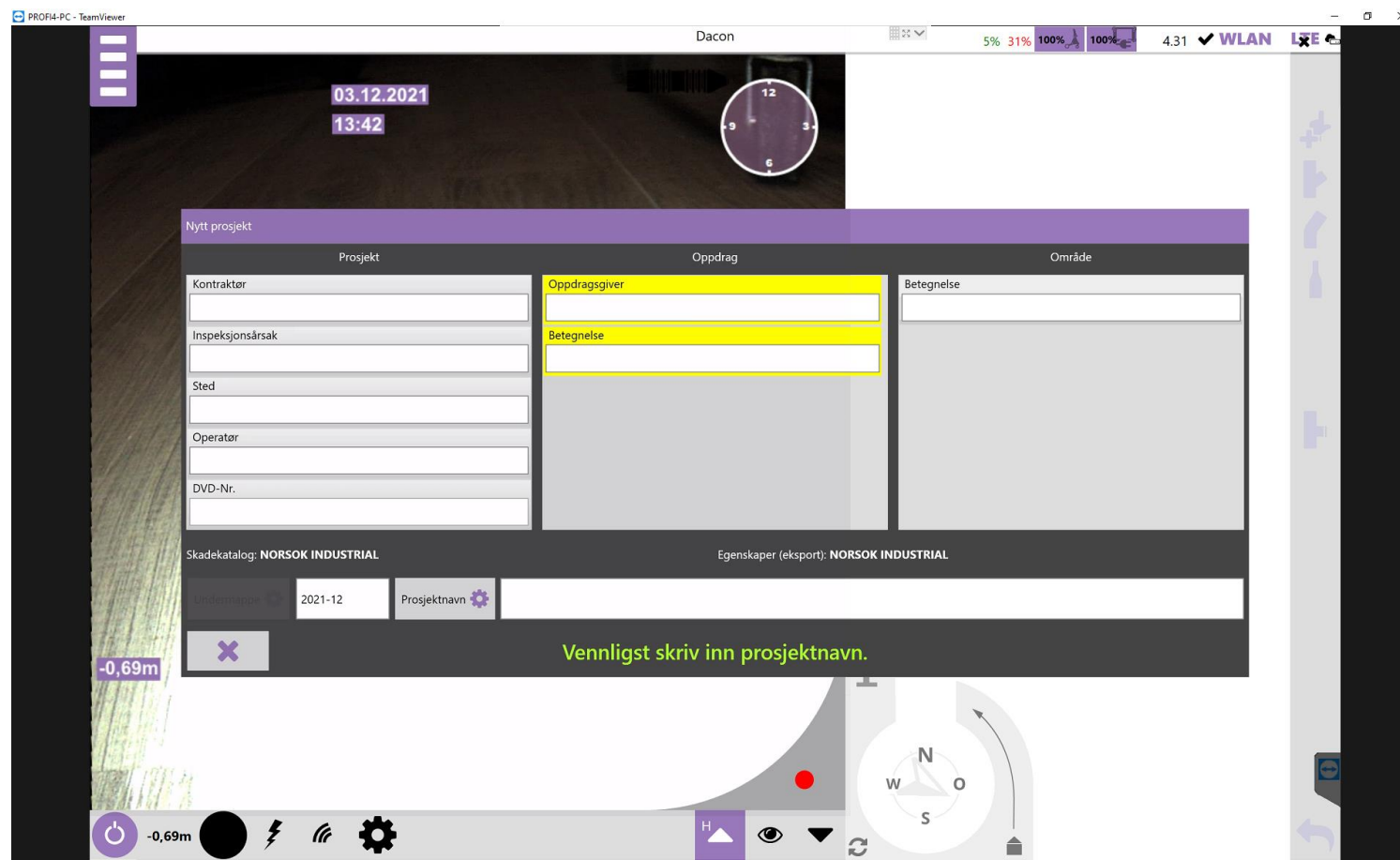
Registrere ny inspeksjon

2. Velg ADVANCED abonnement
3. Velg skadekatalog Norsok Industrial
4. Velg Egenskaper Norsok Industrial
5. Huk av for tilgangsfullmakt Alle brukere av denne skyen.
6. Trykk på OK knappen



Registrere ny inspeksjon

7. Alle gule felt er obligatorisk og må fylles inn.
8. Legg til all relevant informasjon om prosjektet.



PROFI4-PC - TeamViewer

Dacon

5% 31% 100% 100% 4.31 WLAN LXE

03.12.2021
13:42

Nytt prosjekt

Prosjekt	Oppdrag	Område
Kontraktør	Oppdragsgiver	Betegnelse
Inspeksjonsårsak	Betegnelse	
Sted		
Operatør		
DVD-Nr.		

Skadekatalog: NORSOK INDUSTRIAL

Egenskaper (eksport): NORSOK INDUSTRIAL

2021-12

Prosjektnavn


-0,69m

Vennligst skriv inn prosjektnavn.

-0,69m

N
W O
S

Registrere ny inspeksjon

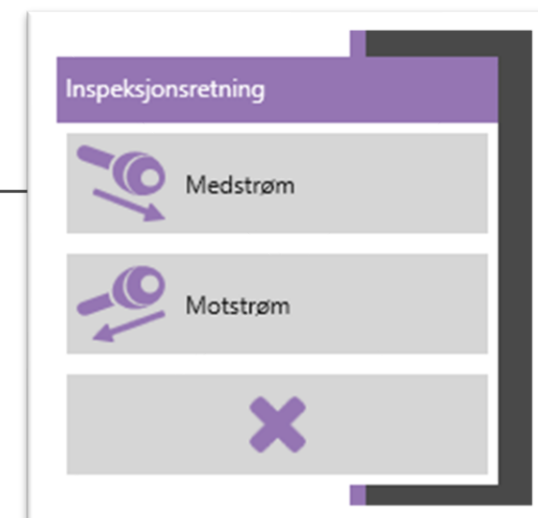
9. Opprett ny ledning ved å trykke på  knappen.
10. Velg om du skal inspisere med- eller motstrøms.

can3D - Dacon - A - NORSOK bestemme rørdimensjon (NORVAR INDUSTRIAL/NORSOK INDUSTRIAL)



NORSOK bestemme rørdimensjon

Betegnelse/ Område



Registrere ny inspeksjon

11. Legg inn relevant informasjon i de røde feltene.
12. Gjeldende for alle tre kolonner, kan man enten velge fra listen eller skrive inn egen tekst i det hvite feltet.

Ny ledning

Test-/Rørsystemnr. **Isnr.** Startpunkt Automatisk navnforslag

Rørslett **Væsketype**

Type rørsystem	Materiale	Diameter (mm)	Oppdrag
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Spillvann	Støpejern	50	
Overvann	Plast	70	
Avløp	Asbestement	100	
Industriavløp	Teglstein	110	
Stikkrenne	Leire	125	
Andre	Betong	150	
	Andre	160	
		200	
		250	
		300	
		350	
		400	

Betegnelse/ Område

Obligatoriske felt må fylles ut.

Registrere ny inspeksjon

13. Legg inn relevant informasjon i de røde feltene.
14. I kolonnen for Type rørsystem kan man enten velge fra listen eller

Ny ledning

Test-/Rørsystemnr. L01	Isonr. Isonr	Startpunkt L01Øvre punkt	<input type="checkbox"/> Automatisk navnforslag
Rørslutt L01Nedre punkt	Væsketype Væsketype		

Type rørsystem	Materiale	Diameter (mm)	Oppdrag
Rørmodul	Stål	295	<input type="checkbox"/> Betegnelse/ Område
Spillvann	Støpejern	50	
Overvann	Plast	70	
Avløp	Asbestement	100	
Industriavløp	Teglstein	110	
Stikkrenne	Leire	125	
Andre	Betong	150	
	Andre	160	
		200	
		250	
		300	
		350	
		400	

Registrere ny inspeksjon

15. Prosjektinformasjonen bekrefter input data.

ADVAN

Egenskaper			Geometri	Inspeksjon	Funn
— Favoritter					
— 1					
Test-/Rørsystemnr.	Isonr.	Startpunkt			
L01	Isonr	L01Øvre punkt			
Rørslutt	Total lengde (m)	Tegningsnr.			
L01Nedre punkt					
Materiale	Type rørsystem	Væsketype			
Stål ▼	Rørmodul ▼	Væsketype			
Merknad	Diameter (mm)				
	295 ▼				



Dacon AS

Durudveien 35

1344 HASLUM

Tlf.: 21 06 35 11

Epost: inspeksjon@dacon.no