

MERKNAD

- Forurenset 60m², overste 1,0 m må fjernes, 60 m³.
- Forurenset 550m², overste 0,3 m må fjernes, 165 m³.
- Fjening av sediment ned til berg 260m², ca. 1300 m³.

166.41

N=74 71900

Ny pumpesentral

Spunt

N=74 71850

Ø=525350

Ø=525400

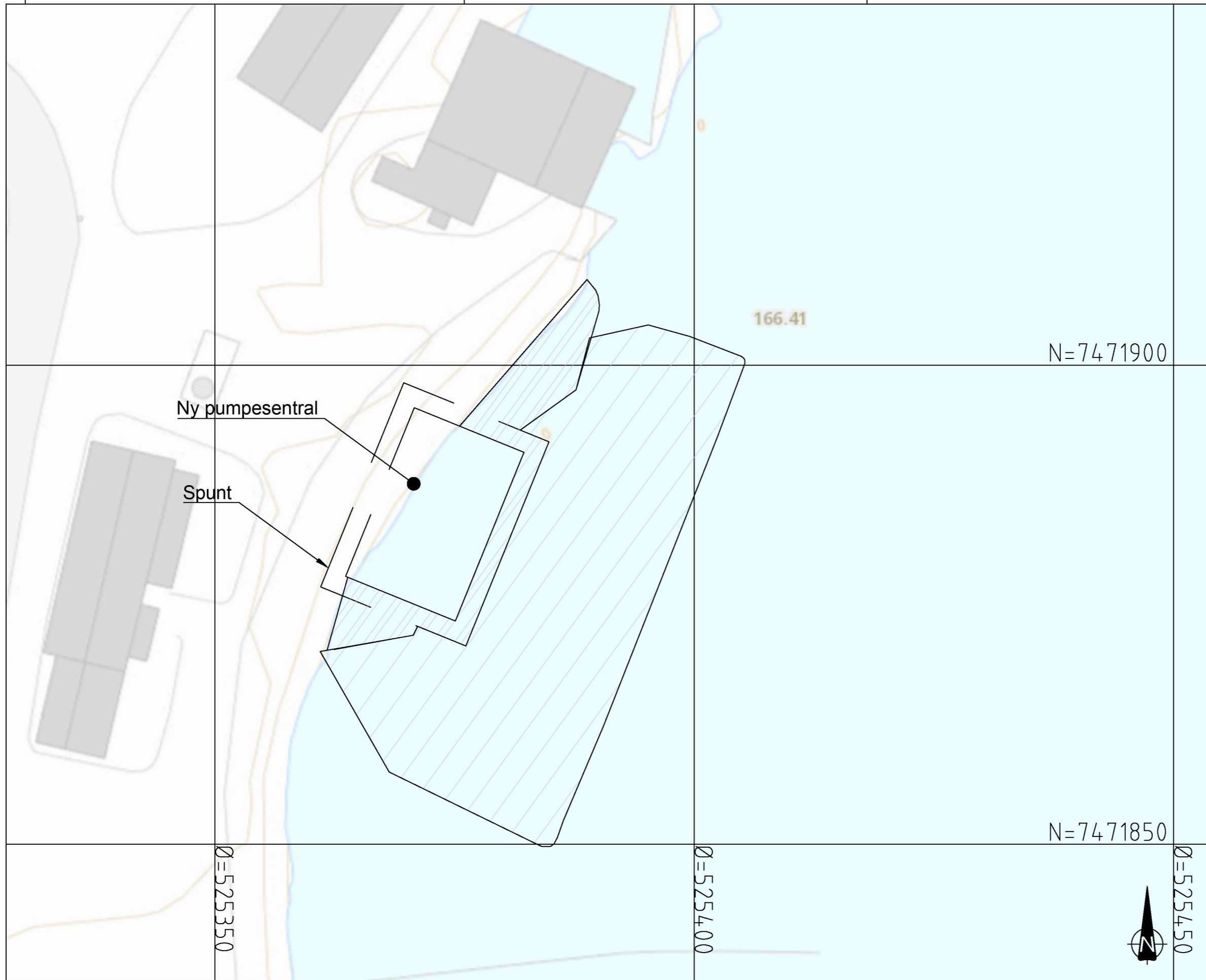
Ø=525450





Kartgrunnlag : ETRS89 UTM-SONE 33

Utgangspunkt for nivellement : NN2000

Søknad		Utløst	Kontr.	Ansv.	Dato
B	00	nomoro	nomoro	nomoro	08.09.2022
Elkem ASA, avd. Salten Verk		102027499	102027499	102027499	08.09.2022
102027499 Elkem - Ny sjøvannsstasjon		Målestokk	1:400	Format	A3
Vedlegg søknad Stadsforvalteren i Nordland		Oppdragsleder: Frode Sørensen			
Anbudstegning		Oppdragsnr. 10227499			
SWECO Norge AS <small>Bygging og anleggsgate 23 POST: 8007 Tromsø TLF: 77 80 00 00</small>		Disiplin:	GEO	Løpenummer:	400
		Status:	B	Rev:	00



MERKNAD

-  Midlertidig fylling 1000m² og ca. 1400m³.
-  Permanent fylling, 200m²:
Fylling rundt spunt, ca. 650 m³.
Utfylling av landareal, ca. 300m³.

Ny pumpecentral

Spunt

166.41

N=7471900

N=7471850

Ø=525350

Ø=525400

Ø=525450

Kartgrunnlag : ETRS89 UTM-SONE 33

Utgangspunkt for nivellement : NN2000

B	00	Søknad	nomoro	no/fo	no/fo	no/fo	08.09.2022
Status	Rev.	Endring	Ufført	Kontr.	Ansv.	Dato	
		Elkem ASA, avd. Salten Verk	nomoro	no/fo	no/fo	no/fo	08.09.2022
		102027499 Elkem - Ny sjøvannsstasjon	Målestokk	1:400	Format	A3	
		Vedlegg søknad Stadsforvalteren i Nordland	Oppdragsleder:	Frode Sørensen			
		Anbudstegning	Oppdragsnr.	10227499			
		SWECO 	Disiplin:	GEO	Løpenummer:	401	Status: Rev. B 00

sweco.se/oppdrag/10227499_elkem_-_ny_sjevannsstasjon/101107/modeller/tegninger/03_fagmodeller/10227499_fm.dwg
Plottdato: torsdag 15. september 2022 11:43:00