

Innholdsoversikt

Dokumentnavn	Side
Innholdsoversikt	1
Tjeldsund kommunal teknikk	
Skjermbildet hele området fra FV og ned mot boligfeltet, datert 26.04.2023	2
VA-kart fra Kommunalteknikk for Brannskolen, datert 05.03.2021	3
Statsbygg v/Høyvik a/s	
Norges brannskole, Tjeldsund	
Situasjonsplan	4
Vann- og avløpsanlegg	
Øvingsfelt	
V300-102, revisjon E, datert 08.11.1993	
Statsbygg v/Multiconsult	
Ny fagskole for brann- og redningspersonell	
Plantegning VA Hele området	
<i>00809-000000-xx-VA-731-20-001-Oversiktstegning.pdf</i>	
Arbeidstegning, revisjon F, datert 24.02.2023	5
Plan og profil Vannforsyning, Trase 16, Brannvann til undervisningsbygg 46	
<i>00809-000000-xx-VA-731-10-013-Plan og lengdeprofil, Trase 16.pdf</i>	
Arbeidstegning, revisjon A, datert 26.01.2023	6

Tjeldsund kommunal teknikk

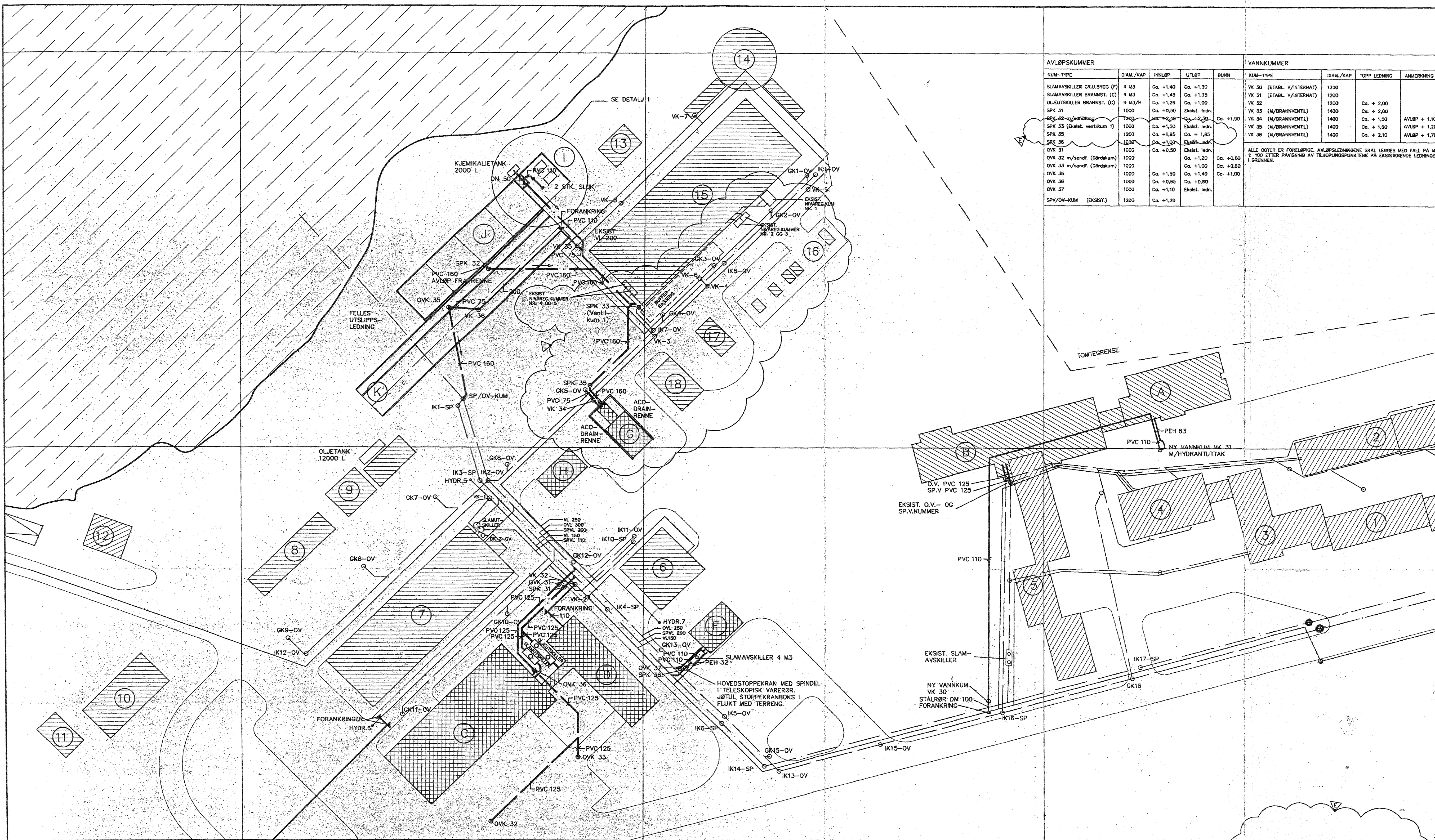
Skjermbildet av hele området fra fylkesveien og ned mot boligfeltet, datert 26.04.2023

Blå strek er hovedvannledning. Grønn strek er avløpsledning (spillvann).





	Tjeldsund kommune Kommunalteknikk	
	Dato: 2021.03.05 Sign: EB	Målestokk 1:1000



AVLØPSKUMMER					VANNKUMMER			
KUM-TYPE	DIAM./KAP	INNLEP	UTLEP	BUNN	KUM-TYPE	DIAM./KAP	TOPP LEDNING	ANMERKNING
SLAMAVSKILLER DRU.BYGG (F)	4 M3	Ca. +1,30	Ca. +1,35		VK 30 (ETABL. V/INTERNAT)	1200		
SLAMAVSKILLER BRANNST. (C)	4 M3	Ca. +1,45	Ca. +1,50		VK 31 (ETABL. V/INTERNAT)	1200		
OLJEUTSKILLER BRANNST. (C)	9 M3/H	Ca. +1,25	Ca. +1,30		VK 32	1200	Ca. + 2,00	
SPK 31	1000	Ca. +0,50	Ekstet. ledd		VK 33 (A/BRANNVENTIL)	1400	Ca. + 2,00	
SPK 32 (Ventil-kum 1)	1000	Ca. +0,50	Ekstet. ledd	Ca. +1,90	VK 34 (A/BRANNVENTIL)	1400	Ca. + 1,50	AVLØP + 1,10
SPK 33 (Ventil-kum 1)	1000	Ca. +1,50	Ekstet. ledd		VK 35 (A/BRANNVENTIL)	1400	Ca. + 1,50	AVLØP + 1,20
SPK 35	1200	Ca. +1,65	Ca. + 1,85		VK 36 (A/BRANNVENTIL)	1400	Ca. + 2,10	AVLØP + 1,70
SPK 36	1000	Ca. +1,00	Ekstet. ledd					
OVK 31	1000	Ca. +0,50	Ekstet. ledd		ALLE COTER ER FORELØPIGE. AVLØPSLEDNINGENE SKAL LEGGES MED FALL PÅ MIN 1:100 ETTER PÅVISNING AV TILKOPPLINGSPUNKTENE PÅ EKSTISTERENDE LEDNINGER FORANNEK.			
OVK 32 m/sond. (Gårdukum)	1000	Ca. +1,20	Ca. +1,00	Ca. +0,80				
OVK 33 m/sond. (Gårdukum)	1000	Ca. +1,20	Ca. +1,00	Ca. +0,80				
OVK 35	1000	Ca. +1,50	Ca. +1,40	Ca. +1,00				
OVK 36	1000	Ca. +0,85	Ca. +0,80	Ca. +1,00				
OVK 37	1000	Ca. +1,10	Ekstet. ledd					
SPV/OV-KUM (EKSTET.)	1200	Ca. +1,20						

- NYBYGG/NYANLEGG
- A INTERNAT
 - B UNDERVISNING-FLØY
 - C BRANNSTASJON
 - D FEIGR-OPPLÆRING
 - E LAGER
 - F GROVUNDERVISNINGSBYGG
 - G ØVELSESHUS
 - H LAGER
 - I KJEMIKALIEFELT
 - J BRANNØVINGSFELT
 - K BYGATE
 - L JERNBANLEANLEGG
- UTGÅTT
- EKSISTERENDE ANLEGG
- 1 INTERNAT
 - 2 INTERNAT
 - 3 KANTINE/SERVICE-BYGG
 - 4 ADMINISTRASJON
 - 5 UNDERVISNINGSBYGG
 - 6 TEKNISK BYGG
 - 7 RØYKDYKKER, TILFL.ROM, VERKSTED
 - 8 LAGER
 - 9 BORERIGG
 - 10 PLASTHALL
 - 11 GROVUNDERVISNING
 - 12 BATHUS
 - 13 BRANKE
 - 14 CONTAINER-ANLEGG
 - 15 BRANNFELT
 - 16 TANKANLEGG
 - 17 ØVELSESHUS (STAL)
 - 18 ØVELSESHUS (BETONG)
 - 19 UNI-BYGGET

- LEDNINGSFORKLARING:
- EKSIST. VANNLEDNINGER
 - EKSIST. SPILLVANNLEDNINGER
 - EKSIST. OVERVANNLEDNINGER
 - NYE VANNLEDNINGER
 - NYE SPILLVANNLEDNINGER
 - NYE OVERVANNLEDNINGER

REV	ANT.	REVISJONEN GJELDER	DATE	SEN
E		DET. 10 OG 12. REV. "E"	08.11.93	AK
D		VK 33. DET. 1	15.10.93	AK
D		FJERNET KULV. MELLOM 7 OG C.	15.10.93	AK
C		REV MERKET "C"	24.09.93	AK
B		REV MERKET "B". DET. 2-12.	09.09.93	AK
A		ARBEIDSTEIN. NY MÅLEST.	09.07.93	AK

- (A) A3 arkitektkontor a/s, Harstad
- (B) Berdal Strømme a/s, Harstad
- (C) Høyvik a/s, Harstad
- (E) IGP a/s, Harstad

STATSBYGG

Prosjekt: **SBED pnr. 68016.00**
NORGES BRANNKOLE, TJELDSUND
nybygg
ØVINGSFELT
Detaljprosjekt

skisse: 1500 dato: 18.05.93 prosjekt: 9209
 tegner: A.K. tegn. av: A.K.

SITUASJONSPLAN
 VANN- OG AVLØPSANLEGG
 ØVINGSFELT

V300-102

9209VA DWG

DETALJ 1-12
 M = 1: 100

