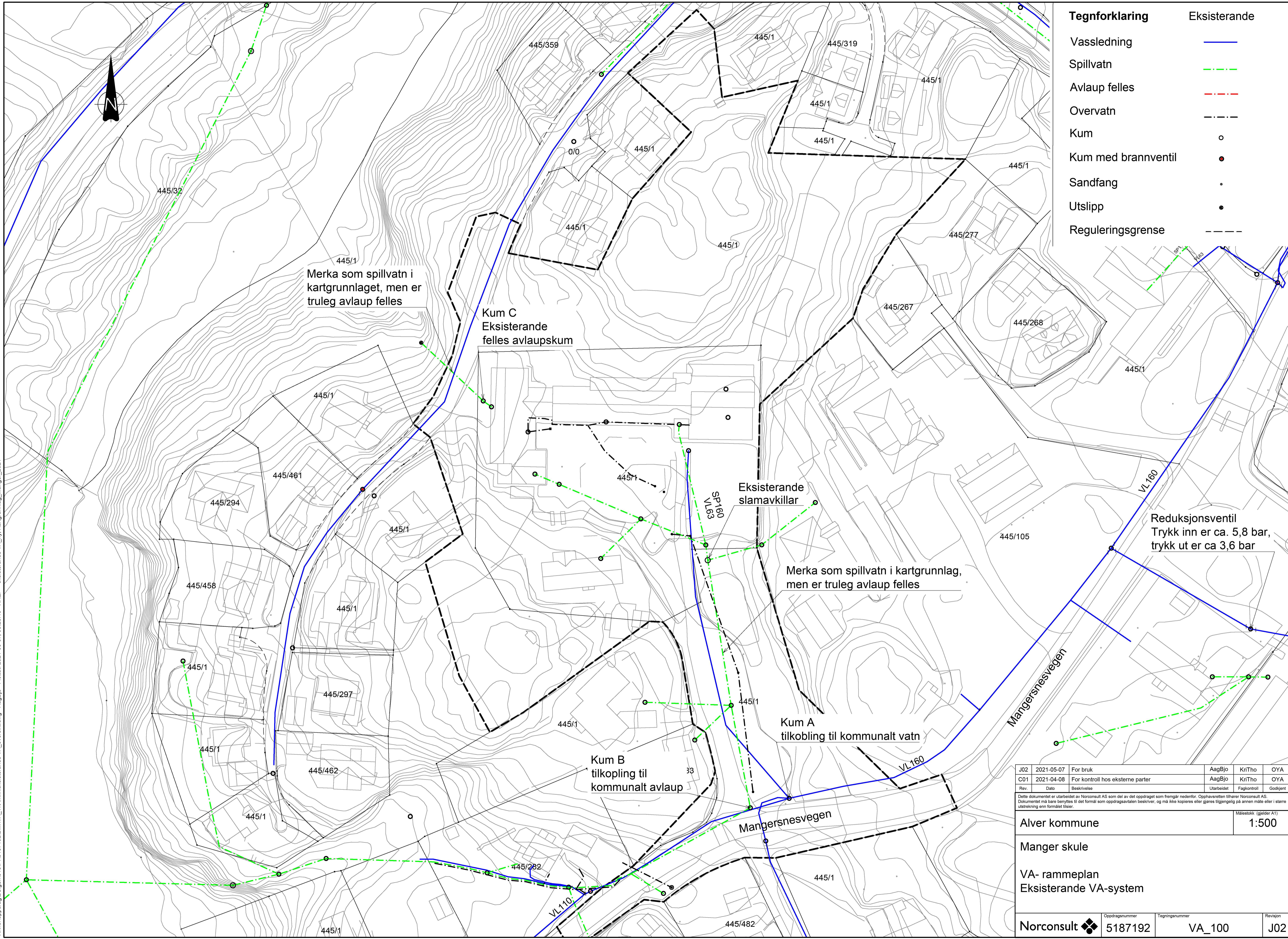


Tegnforklaring	Eksisterende
Vassledning	
Spillvatn	
Avlaup felles	
Overvatn	
Kum	
Kum med brannventil	
Sandfang	
Utslipp	
Reguleringsgrense	



Merka som spillvatn i kartgrunnlaget, men er truleg avlaup felles

Kum C  
Eksisterende felles avlaupskum

Eksisterende slamavkillar

Merka som spillvatn i kartgrunnlag, men er truleg avlaup felles

Kum A  
tilkobling til kommunalt vatn

Kum B  
tilkobling til kommunalt avlaup

Reduksjonsventil  
Trykk inn er ca. 5,8 bar,  
trykk ut er ca. 3,6 bar

J02	2021-05-07	For bruk	AagBjo	KriTho	OYA
CO1	2021-04-08	For kontroll hos eksterne parter	AagBjo	KriTho	OYA
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Alver kommune Målestokk (gesler A1)  
1:500

Manger skule  
VA- rammeplan  
Eksisterende VA-system

Norconsult	Oppdragsnummer 5187192	Tegningsnummer VA_100	Revisjon J02
------------	---------------------------	--------------------------	-----------------

X:\nor\oppdrag\Bergen\5187192\BIM\VA\_TIA\Kif\eksisterende VA\_oversikt.dwg - AagBjo - Pliktet, 2021-05-07, 08:26:46 - XREF = eksisterende VA\_ry, Kartgrunnlag\_Manger, 2021\*