

SITUASJONSKART

MED REGULERINGSPLAN

Reg.plannr.:

Adresse:

Gnr/Bnr:

Tiltakshaver:

Vedlegg D:

KARMØY KOMMUNE

SEKTOR AREAL OG BYGGESAK

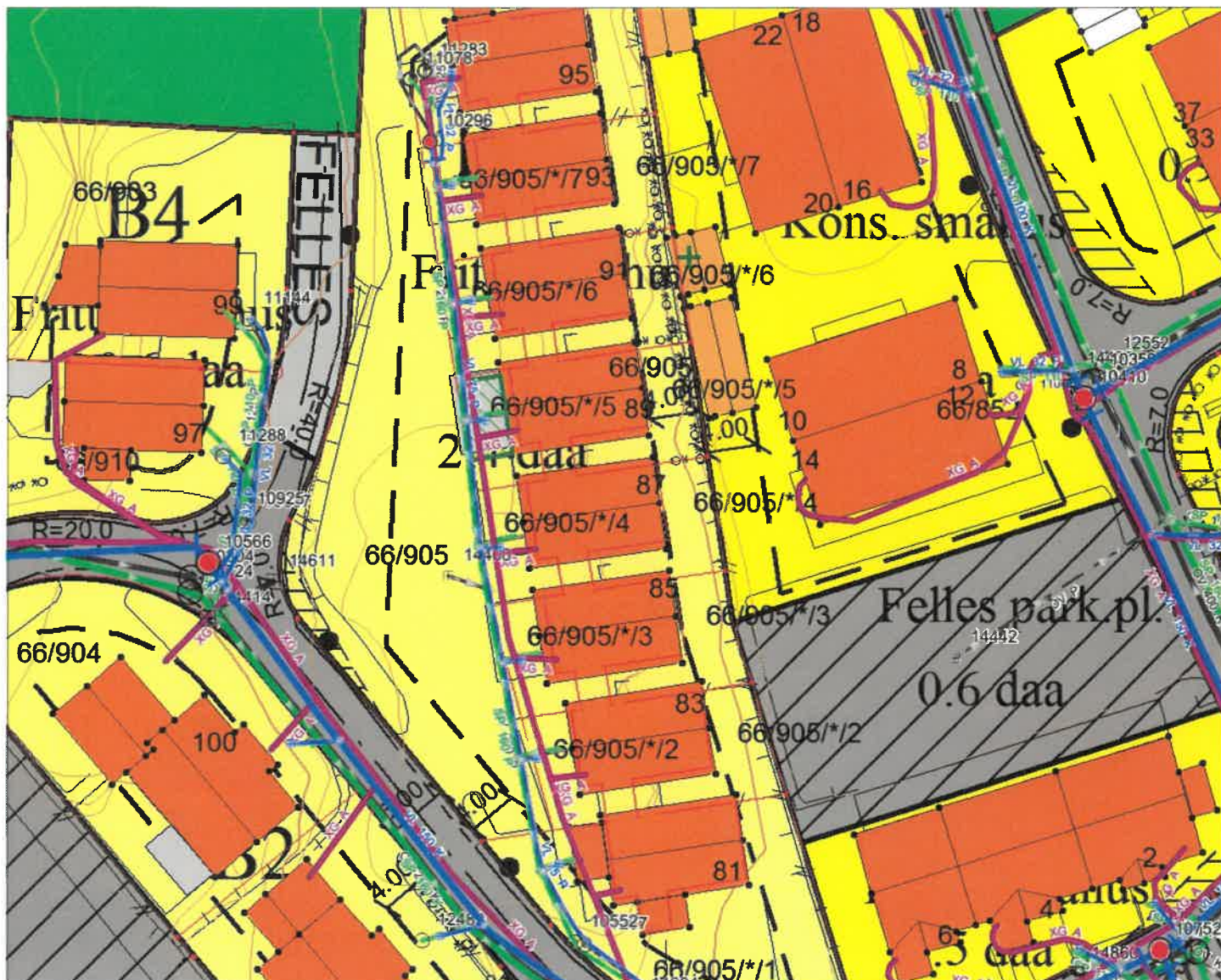


Målestokk: 1:500

Datum: Euref 89/UTM 32 Dato: 15.02.2023

Kartet kan inneholde feil, noen grenser er usikre.

Fargelagt kart må innsendes ved søknad eller melding.



Tegnforklaring:

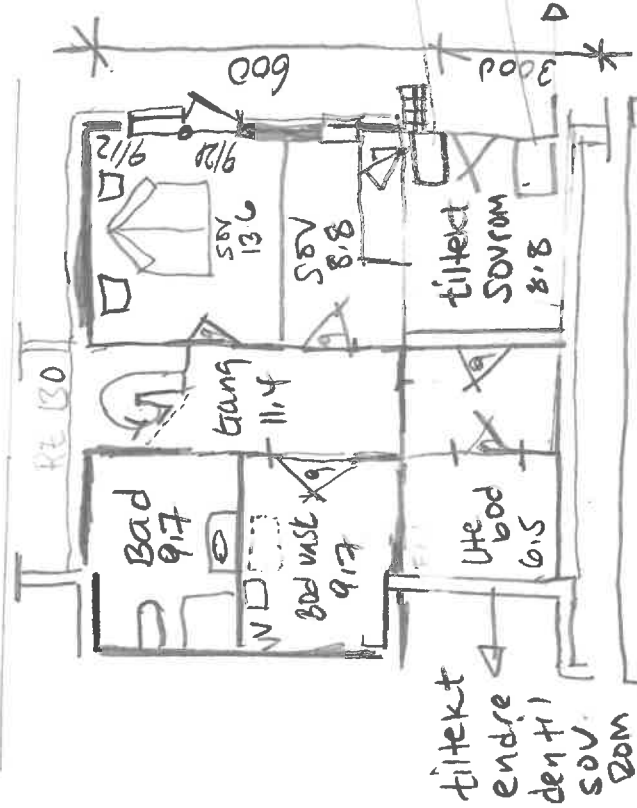
Vegkant	—
Høydekurve	—
Eiendomsgrense målt	—●
Eiendomsgrense usikker	- - -
Bygg -takflate	▣
Bygg -planlagt	▤
Høyspent, stolper	—●
Kommunale VA-ledninger	—●

Reguleringsformål:

Boliger	■	SKRAVERTE OMRÅDER	
Offentlig bebyggelse	■	Fare	▨
Forretning	■	Felles	▩
Naustbebyggelse	■	Spesialområde	▭
Sentrumsformål	■	LINJER	
Industri/lager	■	Frisktlinje	- - -
Friområde	■	Byggegrense	- - -
Garasjeanl./bensinst.	■	Planens begrensning	—
Trafikkområde	■		

NB - Vi har ingen sameie

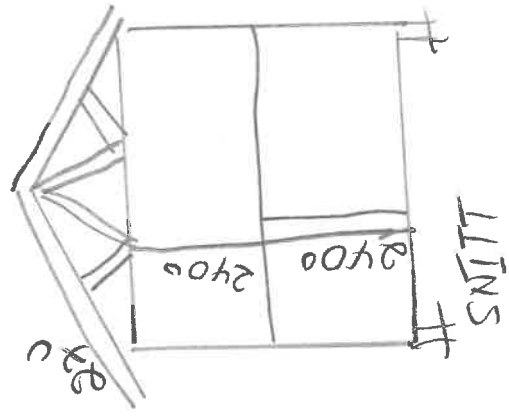
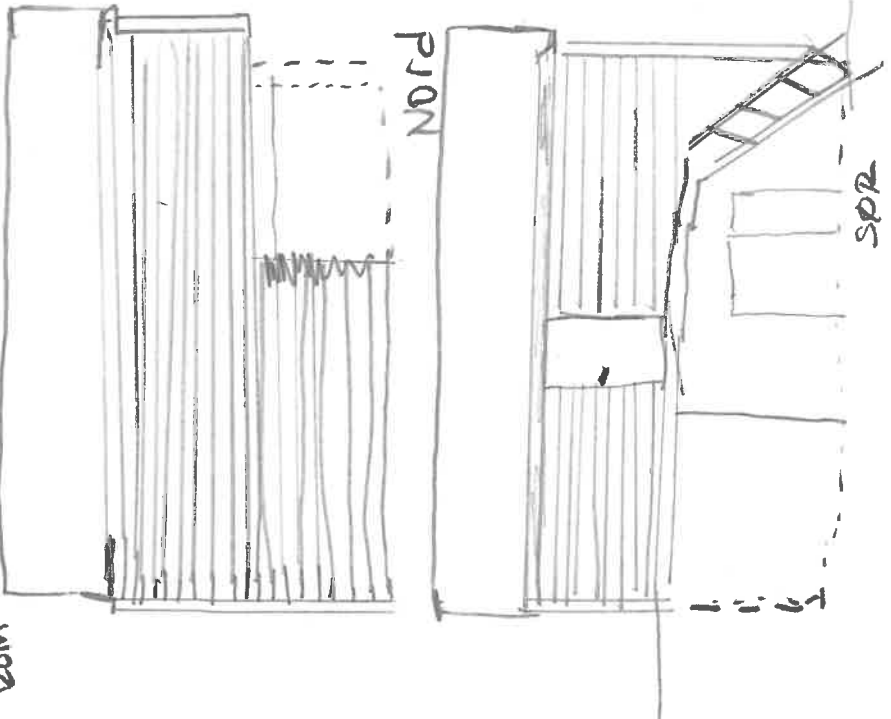
Gårdsnr 66
Bruknnr 905
Set S



Vindue/Åpning
vei

dør

detasjeplan



oppvisninger om byggesaken

reg - kommunedelplan

formål - Føhlissende småhus

avstand

Nettogrense : 0.0m²

Nærmeste offentlig 0.3m

Veimulde : 13M

Brukareal: 812 + 615 = 1427 m²

Tiltaakaver: Byggesmøte haugen
Ydne katchew
Berol

Dato : 14/02/23

PS: selv om boden blir soverom her
vi nok bilplass i form av stapp
og en 90d ute bod.

- Her søtes om ute trening/fritid rom på 7m² + tilbygg =>
Brukes endrit av eksisterende bod/sove til soverom og
bygg et nytt tilsvarende som skisset i tegningene

SITUASJONSKART

Gnr/Bnr :

Dato : 15.02.2023

Målestokk: 1:500

Datum: Euref 89/UTM 32

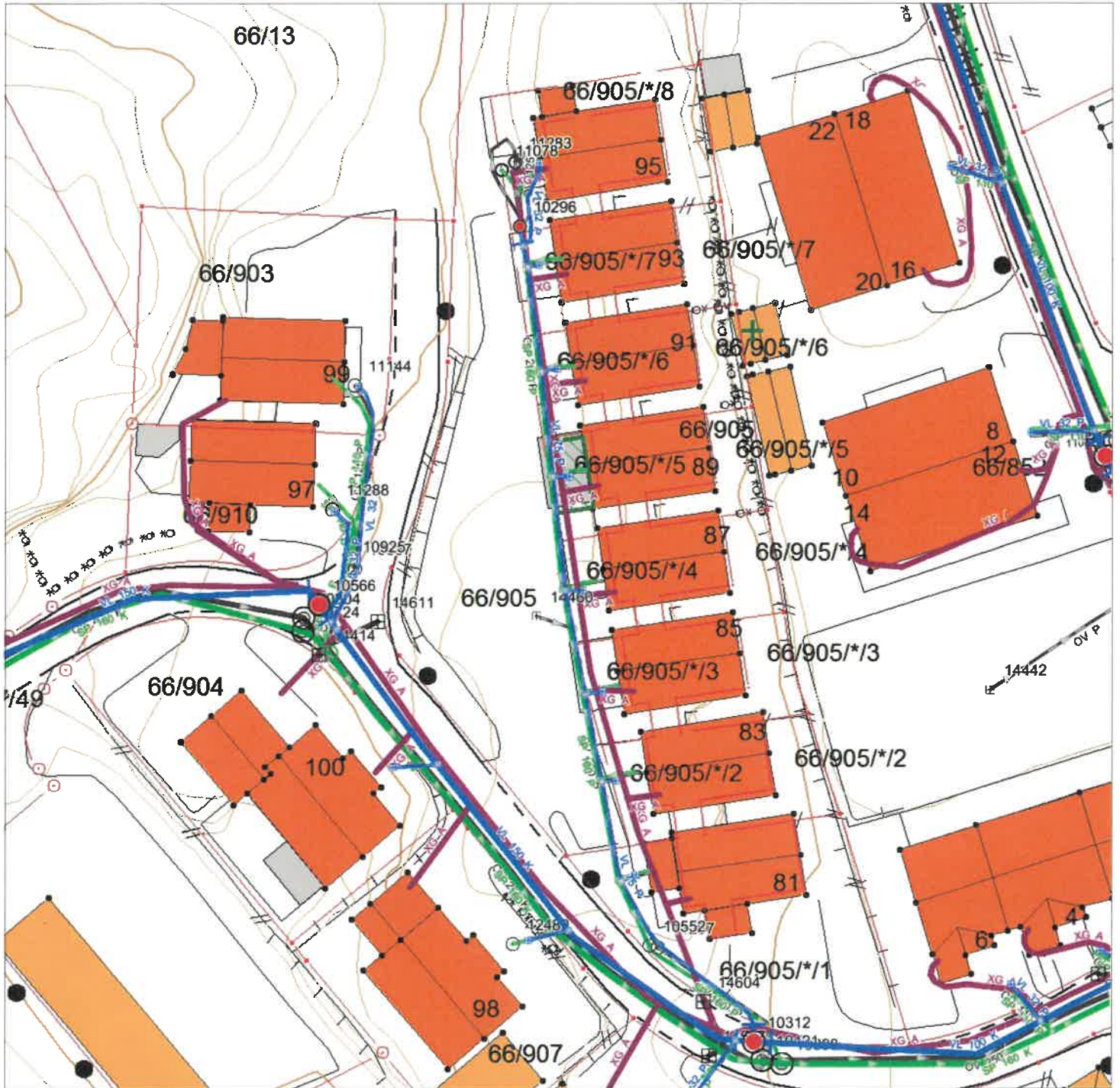
0 5 10 15 20 m



KARMØY KOMMUNE
SEKTOR AREAL OG BYGGESAK



NB: Kartet kan inneholde feil,
noen grenser er usikre.



Tegnforklaring:

Eiendomsgrense målt

Eiendomsgrense usikker

Bygg -takflate

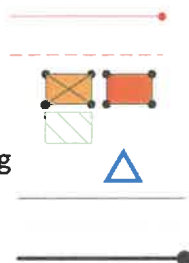
Bygg -planlagt

Bygg eldre enn 1900, sefrak bygg

Vegkant

Høydekurve

Høyspent, stolper

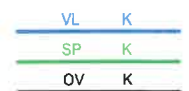


Kommunale VA-ledninger:

Vannledning

Spillvannsledning

Overvannsledning



Private VA-ledninger:

Vannledning plassering i kart er ikke korrekt

Spillvannsledning

Overvannsledning

