

DR = Drager
 BV = Bærevegg
 SP = Søylepunkt
 D = Diagonalmål
 OK = Overkant
 BH = Brystningshøyde
 TN = Taknedløp
 K = Kote

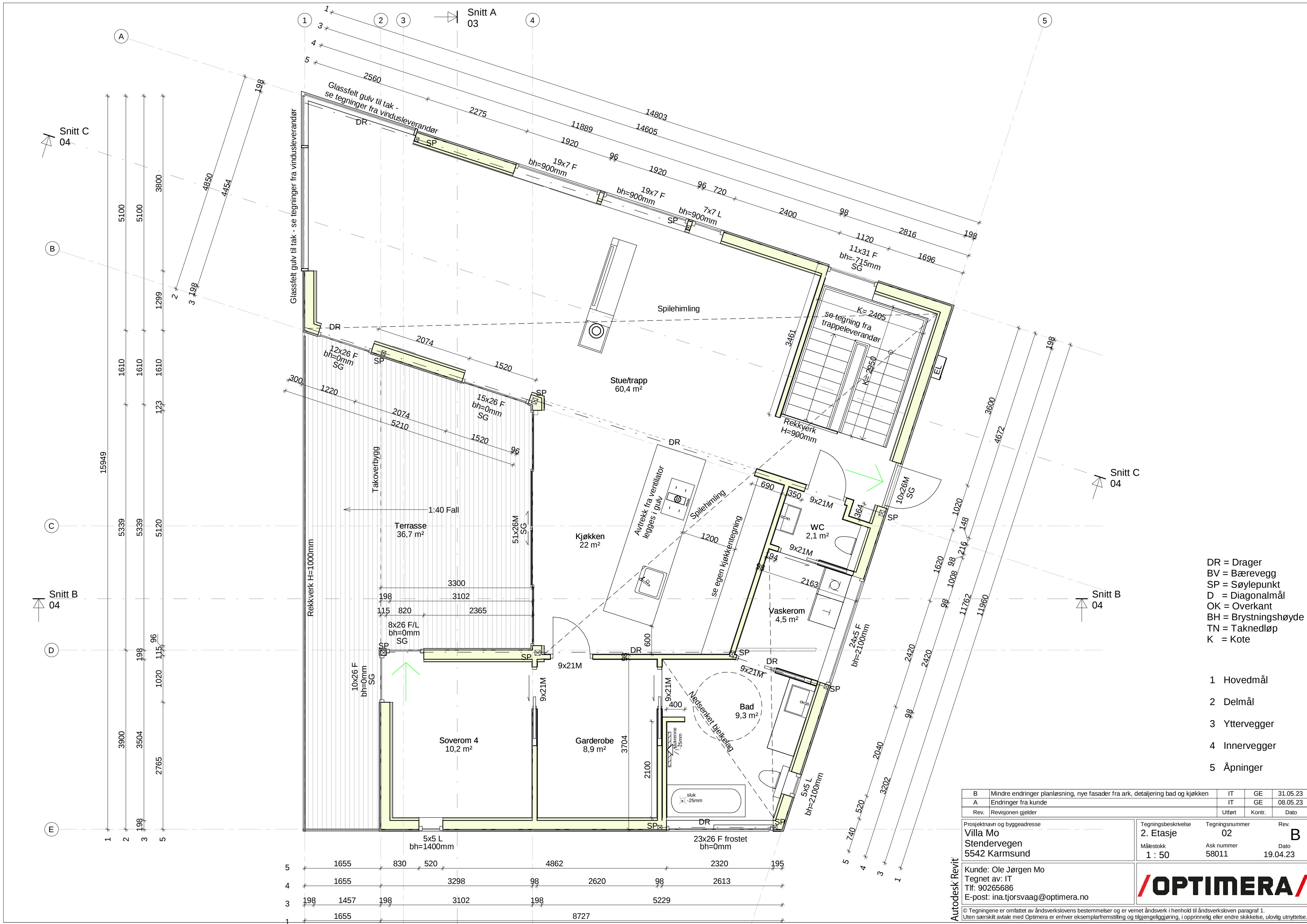
- 1 Hovedmål
- 2 Delmål
- 3 Yttervegger
- 4 Innervegger
- 5 Åpninger

B	Mindre endringer plantøsning, nye fasader fra ark, detaljering bad og kjøkken	IT	GE	31.05.23
A	Endringer fra kunde	IT	GE	08.05.23
Rev.	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Dato
Prosjektnavn og byggeadresse Villa Mo Stendervegen 5542 Karmsund		Tegningsbeskrivelse 1. Etasje	Tegningsnummer 01	Rev. B
		Målestokk 1 : 50	Ask nummer 58011	Dato 19.04.23

Kunde: Ole Jørgen Mo
 Tegnet av: IT
 Tlf: 90265686
 E-post: ina.tjorsvaag@optimera.no



© Tegningene er omfattet av åndsverkslovens bestemmelser og er vernet åndsverk i henhold til åndsverksloven paragraf 1. Uten særskilt avtale med Optimera er enhver eksemplarfremstilling og tilgjengeliggjøring, i opprinnelig eller endre skikkelse, ulovlig utnyttelse.



DR = Drager
 BV = Bærevegg
 SP = Sølepunkt
 D = Diagonalmål
 OK = Overkant
 BH = Brystningshøyde
 TN = Taknedløp
 K = Kote

- 1 Hovedmål
- 2 Delmål
- 3 Yttervegger
- 4 Innervegger
- 5 Åpninger

B	Mindre endringer plantøsning, nye fasader fra ark, detaljering bad og kjøkken	IT	GE	31.05.23
A	Endringer fra kunde	IT	GE	08.05.23
Rev.	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Dato
Prosjektnavn og byggeadresse Villa Mo Stendervegen 5542 Karmsund		Tegningsbeskrivelse 2. Etasje	Tegningsnummer 02	Rev. B
Kunde: Ole Jørgen Mo Tegnet av: IT Tlf: 90265686 E-post: ina.tjorsvaag@optimera.no		Målestokk 1 : 50	Ask nummer 58011	Dato 19.04.23

Autodesk Revit

© Tegningene er omfattet av åndsverkslovens bestemmelser og er vernet åndsverk i henhold til åndsverksloven paragraf 1. Uten særskilt avtale med Optimera er enhver eksemplarfremstilling, tilgjengeliggjøring, i opprinnelig eller endre skikkelse, ulovlig utnyttelse.



01.06.2023 07:27:26