

OPDRAGSGIVER:
Beate Nordby
Sverre Moe

LARK:
SELBERG ARKITEKTER AS
plan | arkitektur | landskap

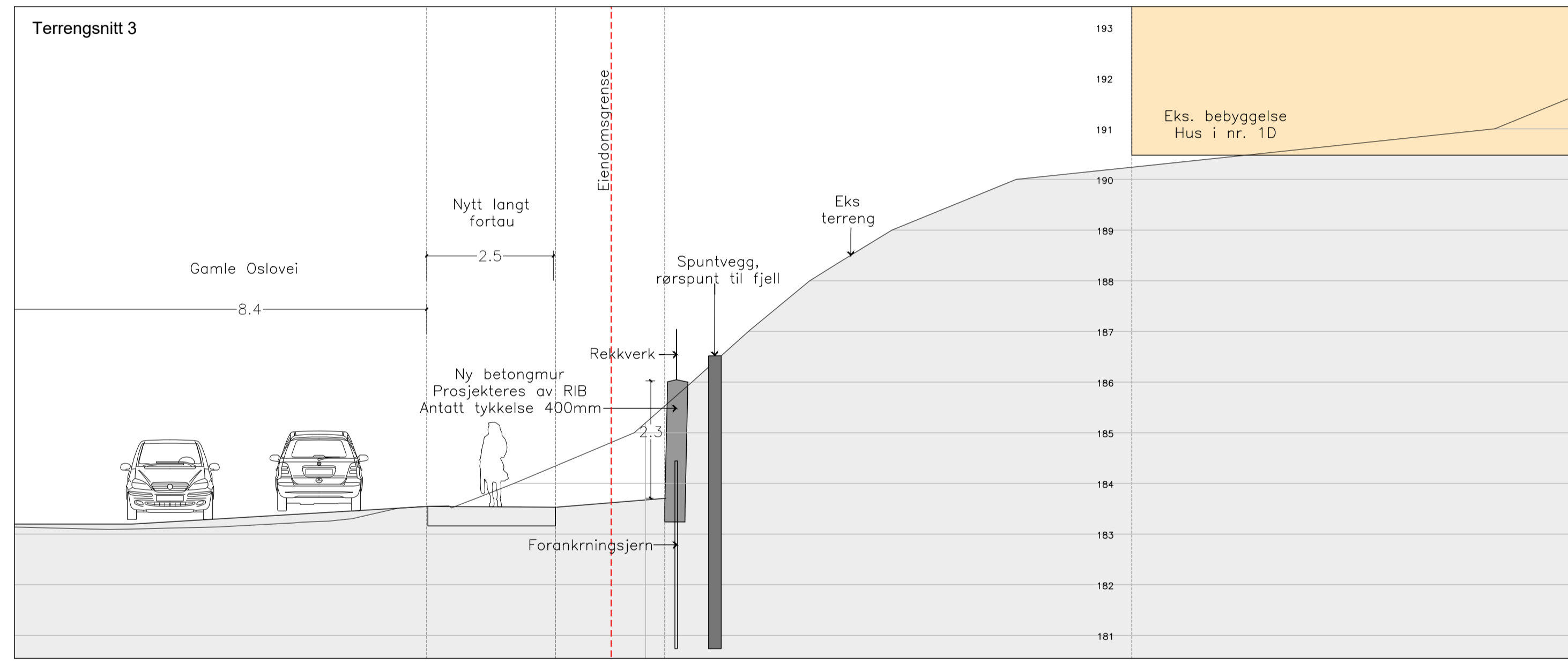
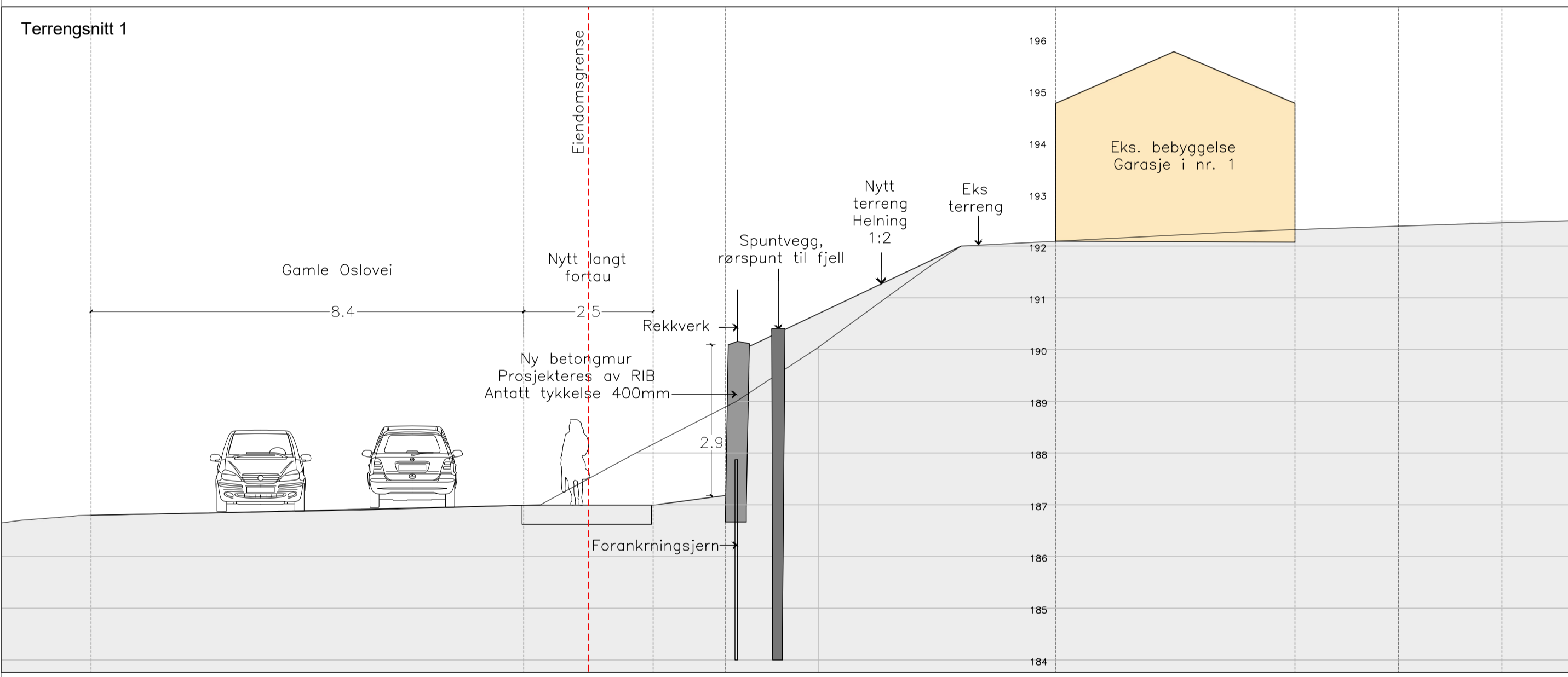
Reguleringsplan:
Mottatt 04.10.2021
Byggespenser og plan-avgrrensning mottatt 18.02.2022

Kartgrunnlag:
Mottatt 04.10.2021

ARK:
Grunnlag kjeller mottatt 06.12.2021
Grunnlag Plan 1 mottatt 13.01.2022

VEG:
Grunnlag mottatt 16.02.2022

Utendørs murer prosjekteres av RIB/GEO med innputt fra ARK/LARK.
LARK har ikke ansvarsområde for oppbygging eller geoteknisk stabilisering av murer.



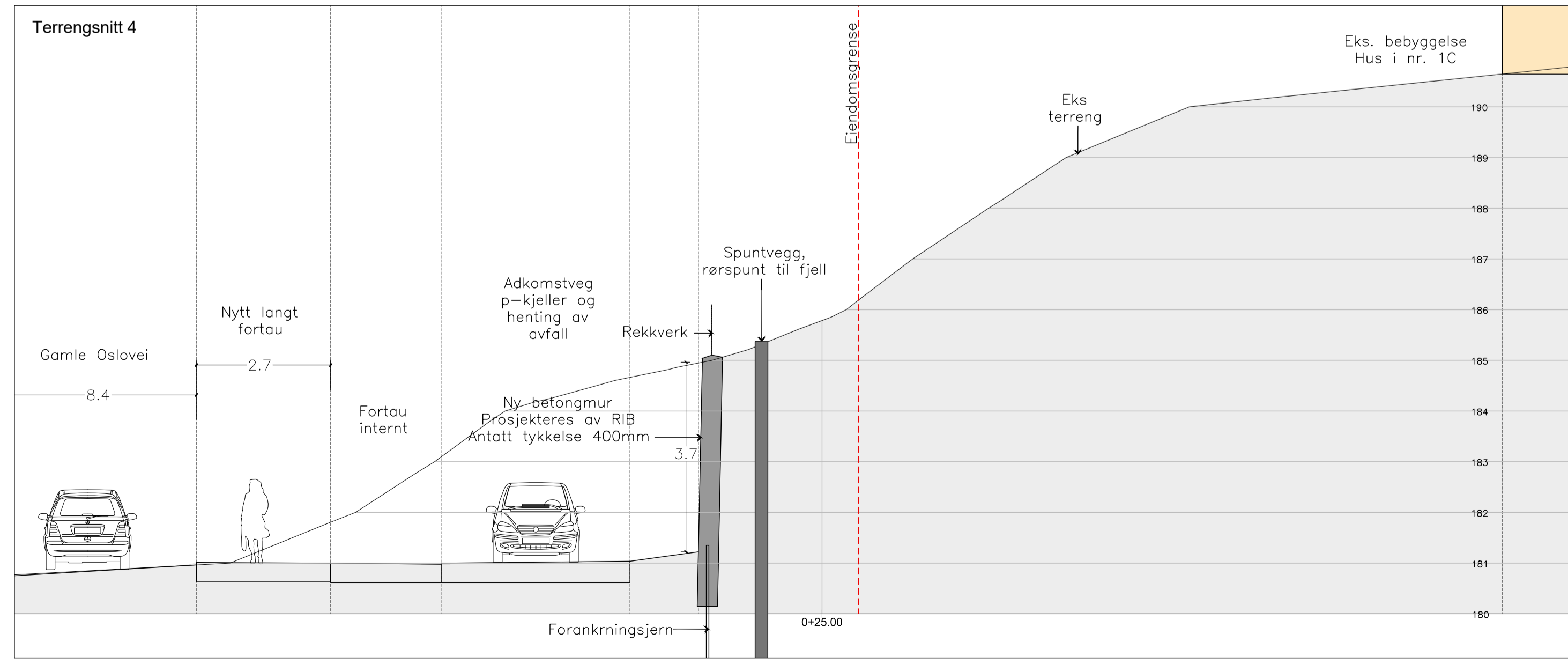
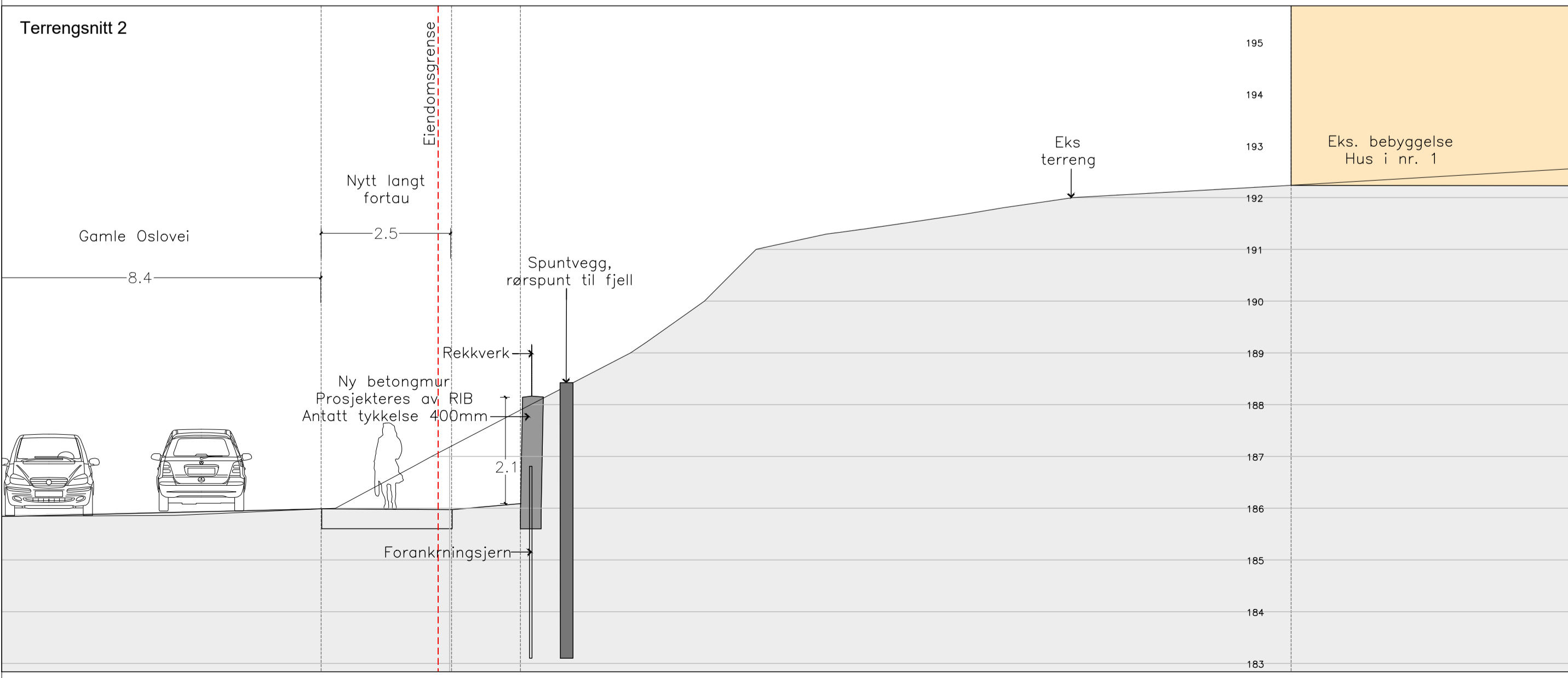
Brann:
LARK henviser til notat fra brann-konsulent "Tilkomsst for brannvesenst ifm. Kyvannet terrasse" datert 14.2.22, der det presiseres at i dette prosjektet er det tilstrekkelig med tilkomst kun for menneske og bil og tankbil på oppstillingsplasser vist på situasjonsplan fra brann.

Gangveg:
Gangveg skal ha hvileplan på minimum 1.8 m x 1.6 m for hver 1.0 m høydeforskjell. Gangveg skal ha tverrfall på maksimum 1.50. Dette framgår på tegninger fra veg-konsulent. Gangveg skal også ha visuell og taktill avgrensning.

Det skal være minimum 2% fall ut fra bygg i min 3.0 m. Krav i TEK.

Murer: Det er krav til rekkverk / gjende der høydedifferanse er mer enn 0.5m.

Tiltaket går utenfor de aktuelle eiendomsgrænser.



prosjektnummer: 21056

prosjekt: Gamle Oslovei 85

innhold: Terrengsnitt 1, 2, 3 og 4
Mur langs Gamle Oslovei

målestokk: 1:80 i A1

filnavn: LARK - Utomhusplan.dwg

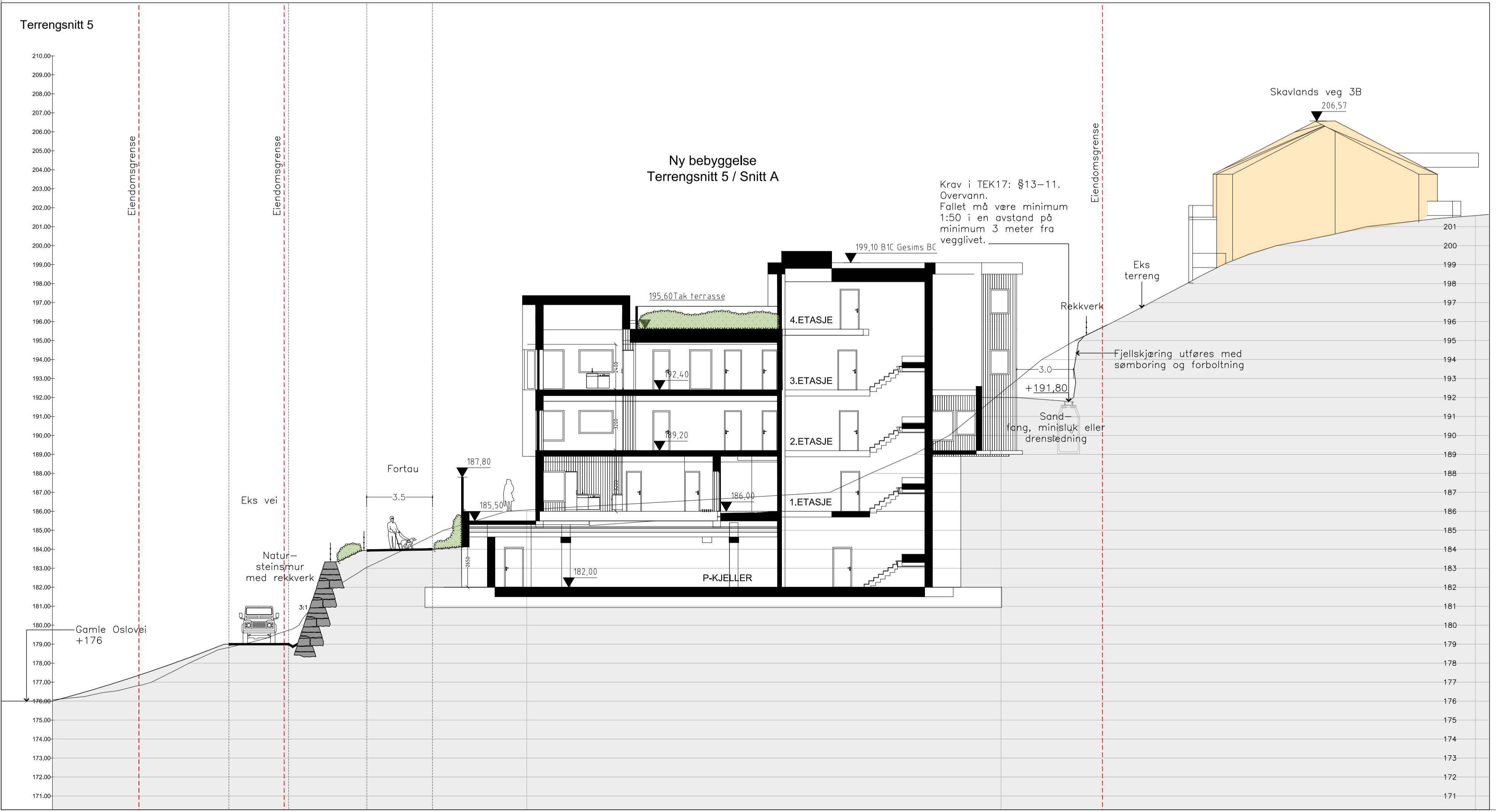
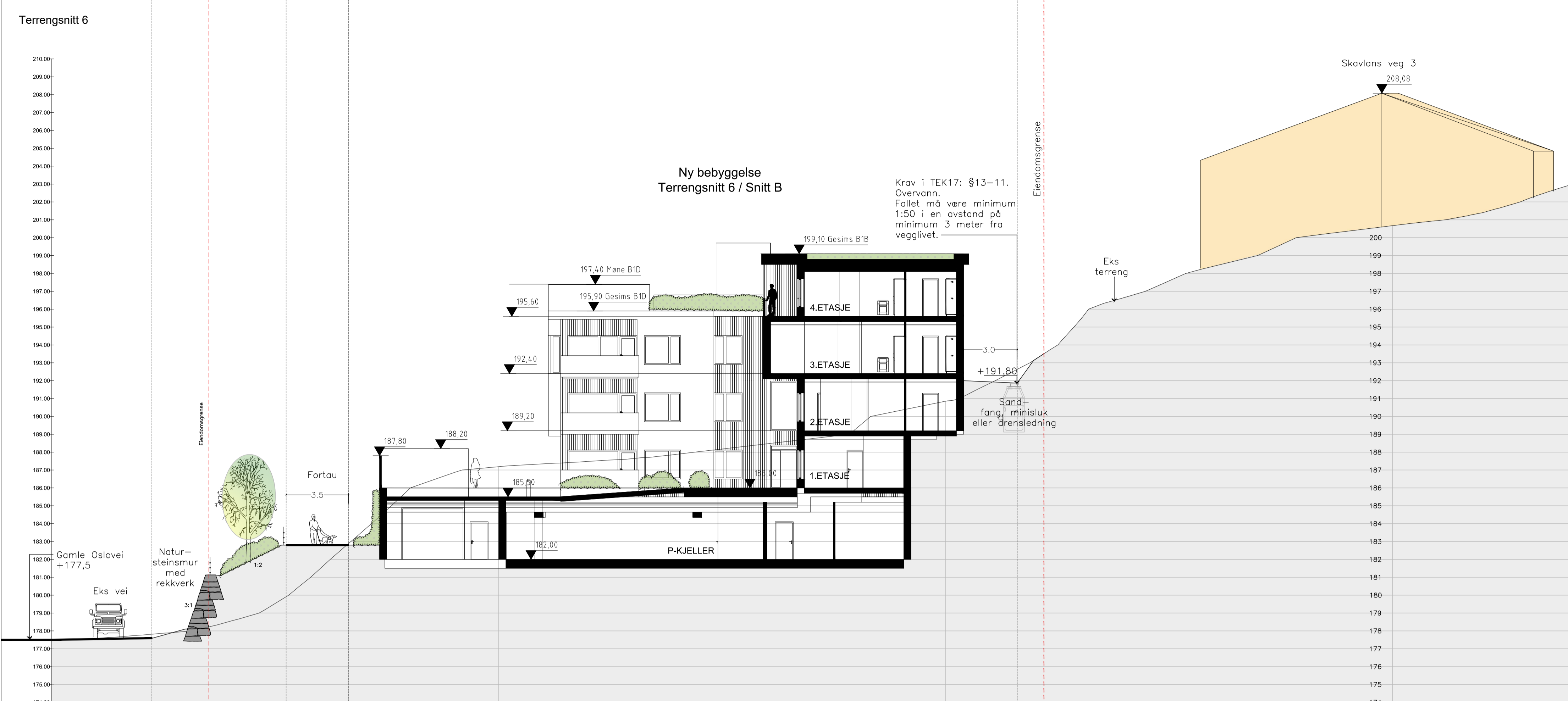
dato: 20.05.2022

tegnet av: BD
kontrollert: TM

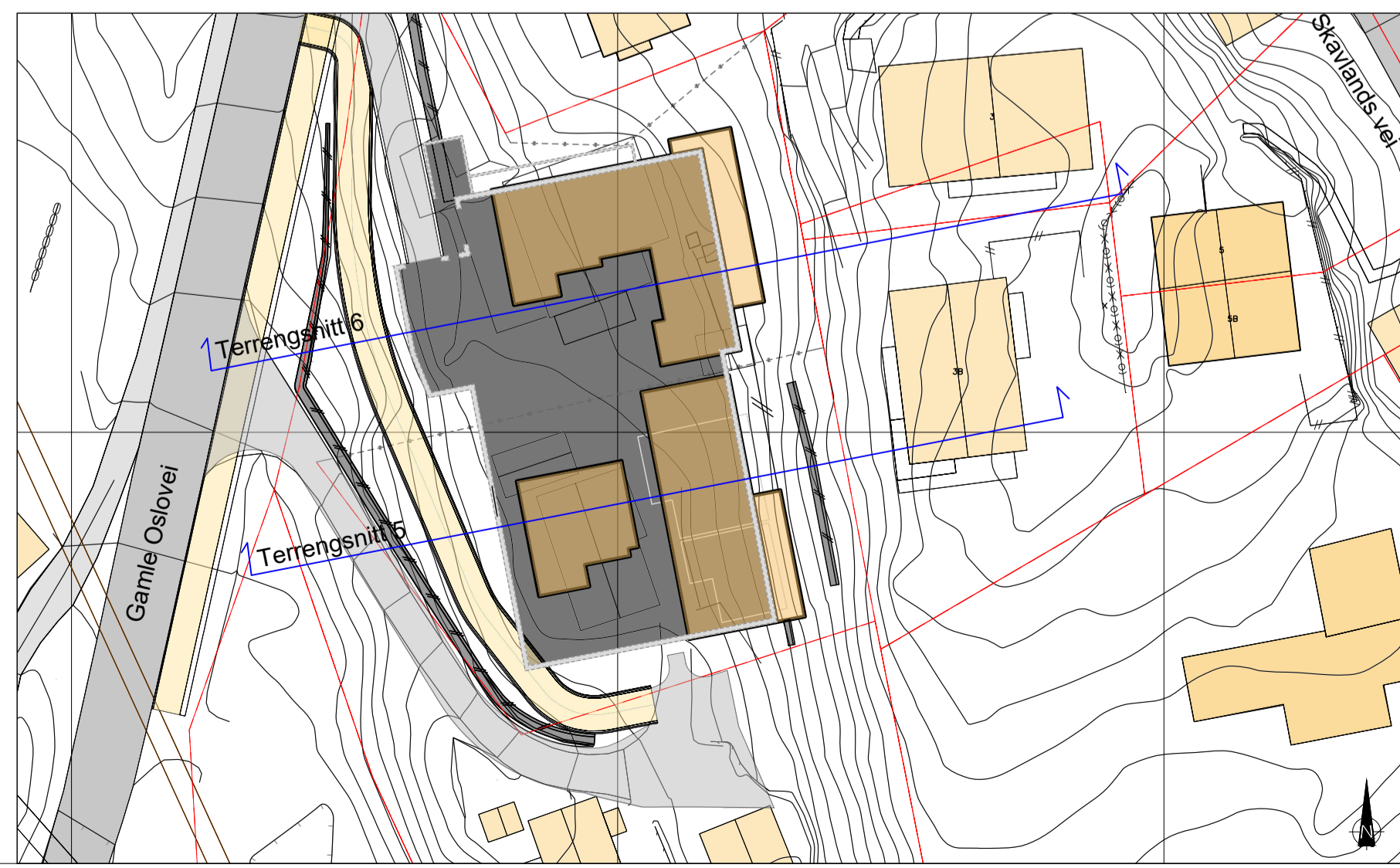
sjakkebehandler: BD
godkjent: TM

tegn.nr.: L-301
rev.: -

Kartplan: UTM 32
Høydesystem: NN2000
Kart mottatt dato: 04.10.2021



Utendørs murer prosjekteres av RIB/GEO med innputt fra ARK/LARK.
LARK har ikke ansvarområde for oppbygging eller geoteknisk stabilisering av murer.



OPPDRAAGSGIVER:
Beate Nordby
Sverre Moe

LARK:
SELBERG ARKITEKTER AS
plan | arkitektur | landskap

Reguleringsplan:
Mottatt 04.10.2021
Byggegrens og plan-
avgrensning mottatt 18.02.2022

Kartgrunnlag:
Mottatt 04.10.2021

ARK:
Grunnlag kjeller mottatt
06.12.2021
Grunnlag Plan 1 mottatt
13.01.2022

VEG:
Grunnlag mottatt 16.02.2022

GEO/Bygn-fysisk:
Alle løsninger skal koordineres med
geoteknisk konsulent og
bygningfysisk konsulent.

Brann:
LARK henviser til notat fra
brann-konsulent "Tilkomst fra
brannvesenet ifm. Kyvannet
terrasse" dateret 14.2.22, der det
presiseres at i dette prosjektet er
det tilstrekkelig med tilkomst kun
for menneskepøli og tankbil på
oppstillingsplasser vist på
situasjonsplan fra brann.

Gangveg:
Gangveg skal ha hvelvplan på
minimum 1,6 m x 1,6 m for hver 1,0
m høydeforskjell.
Gangveg skal ha tverrfall på
maksimum 1:50. Dette framgår på
tegninger fra veg-konsulent.
Gangveg skal også ha visuell og
taktill avgrensning.

Det skal være minimum 2% fall ut
fra bygg i min 3,0 m. Krav i TEK.

Murer: Det er krav til rekkverk /
gjerdet der høydedifferanse er mer
enn 0,5m.

Tiltaket går utenfor de aktuelle
eiendomsgrensene.

Rev. dato	Rev. nr.	Rev. av	Rev. av	Rev. av	Rev. av	Rev. av	Rev. av

prosjektnummer
21056

prosjekt
Gamle Oslovei 85

innhold
Terrenzschnitt 5 og 6

målestokk
1:150 i A1

filnavn
LARK - Utomhusplan.dwg

dato
20.05.2022

tegnert av
BD TM

kontrollert av
BD TM

skissebehandler
BD TM

godkjent
BD TM

tegn.nr.
L-302

rev.
-

Kartplan: UTM 32
Høydesystem: NN2000
Kart mottatt dato 04.10.2021

SELBERG ARKITEKTER AS
plan | arkitektur | landskap