

TEGNFORKLARING
PBL § 12 REGULERINGSPLAN

§12-5 AREALFORMÅL

- 1. BEBYGGELSE OG ANLEGG**
- Boligbebyggelse (1110)
- 2. SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR**
- Kjøreveg (2011)
 - Fortau (2012)
 - Gang-/sykkeveg (2015)
 - Annen veggrunn - tekniske anlegg (2018)
 - Parkering (2080)

3. GRØNNSTRUKTUR

- Grønnstruktur (3001)
- Turveg (3031)

6. BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG

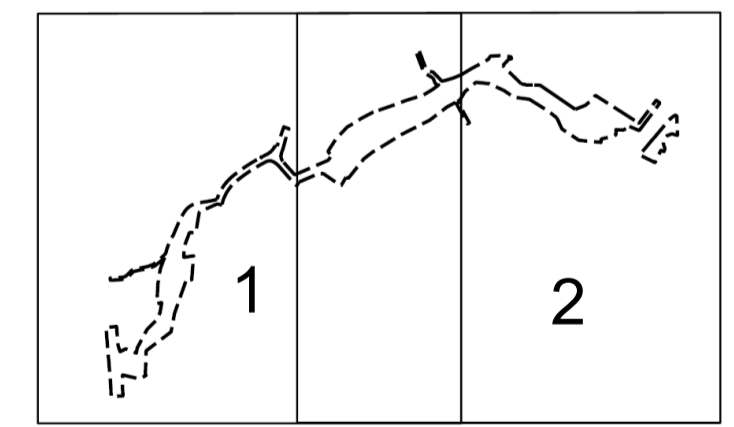
- Naturområde i sjø og vassdrag (6610)

§12-6 HENSYNSONER

- §11-8 a3) FARESONE
Flomfare (320)
- §11-8 a1) SIKRINGSZONE
Andre sikringssoner (190) Infrastruktur

JURIDISKE LINJER OG SYMBOLER

- Plangrense
- Grense for arealformål
- Bru
- Grense for faresoner
- Grense for sikringssoner
- Stengning av avkjørsel



Kartplan (x,y): Euref89 – UTM32 Kartuttrekk pr dato: september 2015
 Høydereferanse: NN2000 Kilde: Trondheim kommune Ekvridstasse 1m

TRONDHEIM KOMMUNE
 Detaljregulering av
Fredlybekken, øvre del
 Plankart 1 av 2 Alternativ A

Målestokk
1:1000 (A1)

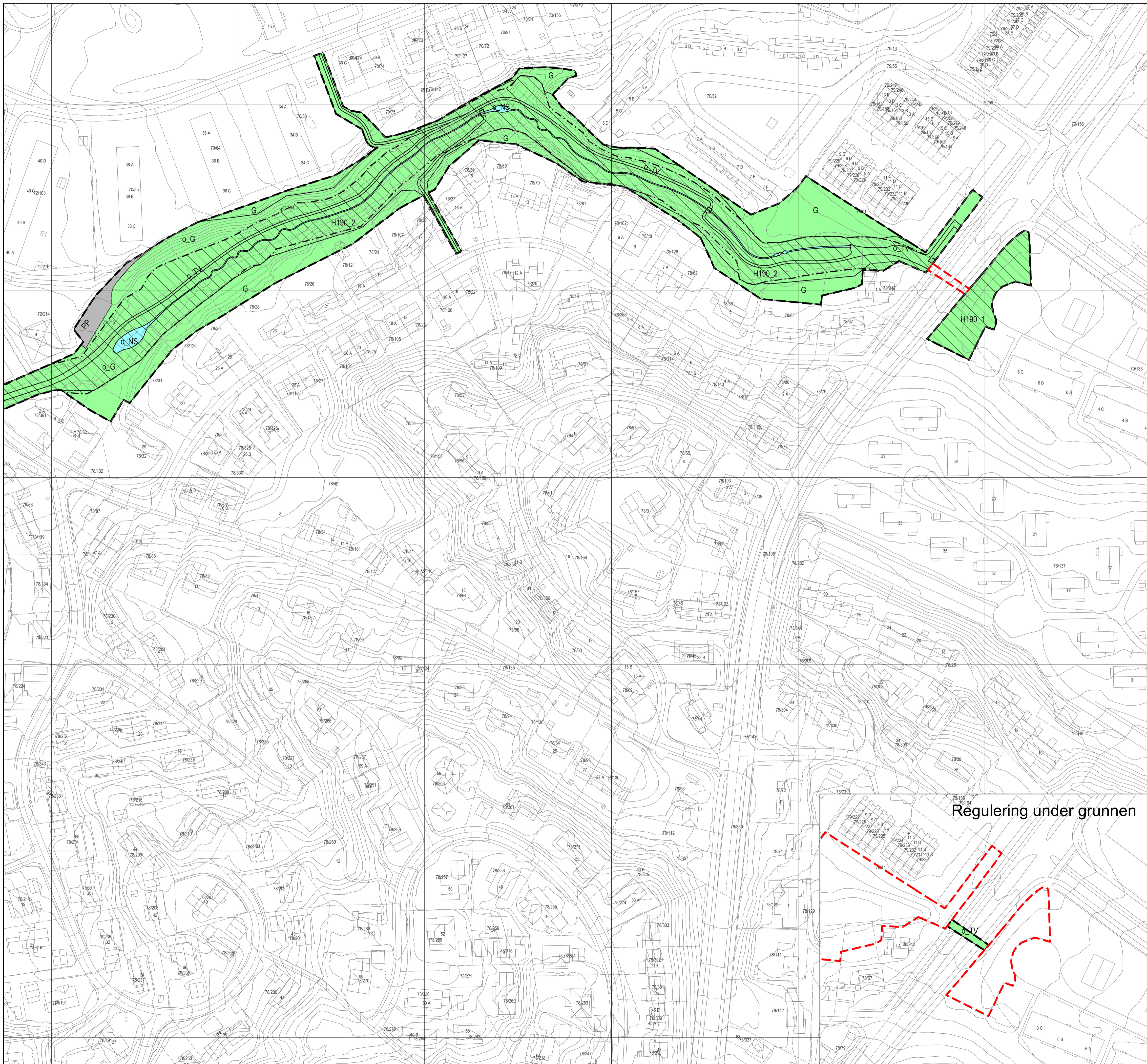
Revisjoner	Dato	Sign.	Revisjoner	Dato	Sign.

SAKSBEHANDLING I FØLGE PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	DATO	SIGN.

Forslagsstiller: **Multiconsult**

Reguleringsplan nr:
r20120024
Kommunens saknr:
12/8955

Dato: 17.09.2015



TEGNFORKLARING
PBL § 12 REGULERINGSPLAN

§12-5 AREALFORMÅL

1. BEBYGGELSE OG ANLEGG
- Boligbebyggelse (1110)
2. SAMFERDELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR
- Kjøreveg (2011)
 - Fortau (2012)
 - Gang-/sykkeveg (2015)
 - Annen veggrunn - tekniske anlegg (2018)
 - Parkering (2080)

3. GRØNNSTRUKTUR

- Grønnstruktur (3001)
- Turveg (3031)

6. BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG

- Naturområde i sjø og vassdrag (6610)

§12-6 HENSYNSONER

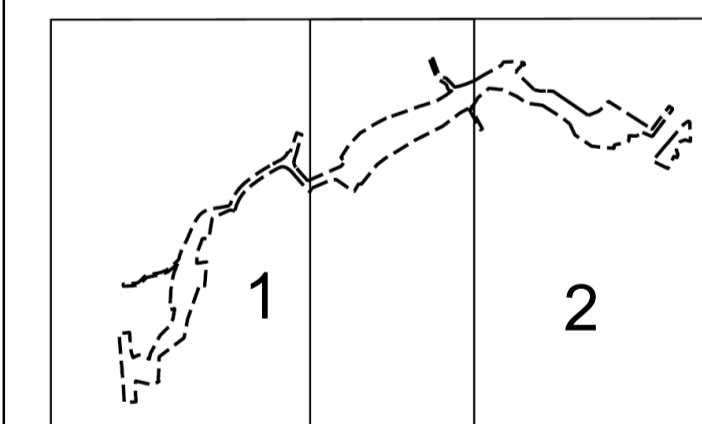
- §11-8 a3) FARESONE
Flomfare (320)
- §11-8 a1) SIKRINGSONE
Andre sikringsoner (190) Infrastruktur

JURIDISKE LINJER OG SYMBOLER

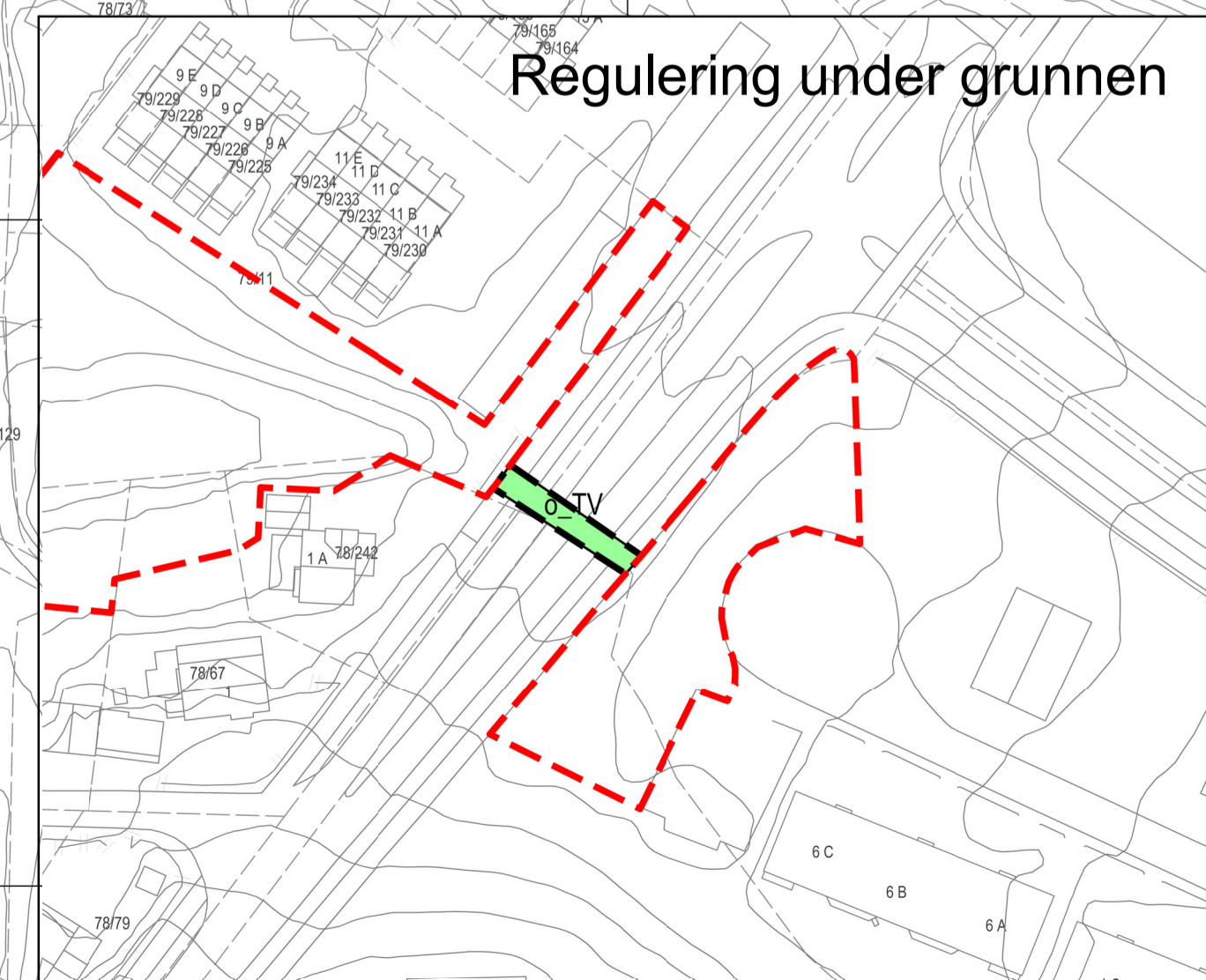
- Plangrense
- Grense for arealformål
- Bru
- Grense for faresoner
- Grense for sikringsoner
- Stengning av avkjørsel

Illustrasjonslinjer i planen:

- Planens begrensning på/under grunnen



Regulering under grunnen



Kartplan (x,y): Euref89 – UTM32 Kartuttrekk pr dato: september 2015
Høydereferanse: NN2000 Kilde: Trondheim kommune Ekvdistanse 1m 0 10 20 30 40 50 m

TRONDHEIM KOMMUNE
Detaljregulering av
Fredlybekken, øvre del
Plankart 2 av 2 Alternativ A

Målestokk
1:1000 (A1)

Revisjoner	Dato	Sign.	Revisjoner	Dato	Sign.

SAKSBEHANDLING I FØLGE PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	DATO	SIGN.

Forslagsstiller: **Multiconsult** Reguleringsplan nr: **r20120024**
Dato: 17.09.2015 Kommunens saksnr: **12/8955**