

TEGNFORKLARING

PBL. KAP. 12 REGULERINGSPLAN

PBL. § 12-5

1 BEBYGGELSE OG ANLEGG

- B Boligbebyggelse (kode 1110)
- Institusjon (museum) (kode 1163)
- Annen tjeneste (brannstasjon) (kode 1169)
- BI Industri (fiskeri) (kode 1340)
- Øvrig bebyggelse og anlegg (lykt) (kode 1590)
- Lekeplass (kode 1610)
- BKB1-2 Bolig/forr./kontor/tjeneste/hotell/bevertn./bensinstasjon (kode 1800)
- BKB3 Forretning/industri/fritids- og turistformål (kode 1800)
- BKB4-5 Fritids- og turistformål/naust (kode 1800)
- BKB6-8 Bolig/fritids- og turistformål (kode 1800)
- BKB9 Industriefritids- og turistformål (kode 1800)

2 SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR

- Kjørevei (kode 2011)
- Torg (kode 2013)
- Havn (kode 2040)
- Kai (kode 2041)

3 GRØNNSTRUKTUR

- Park (kode 3050)

5 LANDBRUKS-, NATUR- OG FRILUFTSFORMÅL SAMT REINDRIFT (LNFR)

- F Friluftformål (kode 5130)

6 BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG, MED TILHØRENDE STRANDSONE

- Bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhørende strandsone (kode 6001)
- Havneområde i sjø (kode 6220)
- Småbåthavn (kode 6230)
- Badeområde (kode 6770)

Tilgrensende reguleringsplanstatus og basiskart (FKB) er tegnet med gråfarge.

TEGNFORKLARING

PBL. KAP. 12 REGULERINGSPLAN

PBL. § 12-5

1 BEBYGGELSE OG ANLEGG

- Øvrig bebyggelse og anlegg (sjøbunndeponi rene masser) (kode 1590)

JURIDISKE LINJE- OG PUNKTSYMBOLER

- Planavgrensning
- Formålsgrensning

GAMVIK HAVN OMRÅDEREGULERING
Planforslag til offentlig ettersyn

Plan-ID: 2023-2017.03
Plannavn: Områderegulering for Gamvik havn

Kilde for basiskart: Gamvik kommune

Utmålestid basiskart: 08.12.15

Geodetisk grunnlag: EUREF89, UTM zone 35

Projeksjonslag: NAD83

Elevasjonsl: 1 m

Målestokk: 1:2500 (A1-format)

0 25 50 75 100 m

FORSLAGSTILLER: Tegn.: afw/nor

Gamvik kommune

Dato: 2018-10-11

Rev. B:

Rev. C:

Saksbehandling etter plan- og bygningsloven:

Vedtatt om igangsetting av planarbeid (kommunestyret):

Fastsettning av planprogram (kommunestyret):

Vedtatt om utleggelse til offentlig ettersyn (teknisk- og miljøutvalget):

Tidsrom for offentlig ettersyn: 31. oktober - 12. desember 2018

Kommunestyrets vedtatt:

Kunngjøring av planvedtatt:

PLANEN ER UTARBEIDET AV

Rambøll Norge AS, Kongelveien 45, 9510 Alta

Oppdragsnr. 1350022854

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m

0 25 50 75 100 m