

HAVLAND



Framtidsnæringane treng meir areal – Kinn har ei regional oppgåve å skaffe areal



Torske-
oppdrett
Havland 1

WIS Gruppen

HAVLAND

Utvikling på
Gaddholmen og Rota

Oppdrett på land - frå
yngel til matfat

Vestland fylkeskommune

Grøn region Vestland

- ▶ Grønt hydrogen til skipsfart
- ▶ Bunkringsanlegg for ammoniakk
- ▶ Brenselceller for skip
- ▶ Landbasert oppdrett
- ▶ Slakteri for oppdrettsfisk
- ▶ Hub for havvind
- ▶ Klimavennleg fôrproduksjon



Sirkulære Høyanger



Grøn Hub Kvinnherad



Årdal Teknologipark



Hub for Minerals



Hardanger Hydrogen Hub



Ågotnes Maritime Cluster



Greenspot Mongstad



Lutelandet EnergiHub



Energiparken



Fjord Base Energy Hub



Hanøytangen Industrial Park



Skipavika Innovation Park



Slevåg Supersite Offshore Wind



Stord Transition Hub



Bømlo Fiskerihavn



Voss Biopark



**HAVLAND– Landbasert oppdrett på
Gaddholmen og Rota «*hånd i hånd med
byutvikling*» (direkte lokale arbeidsplassar, basert på
lokal kapital)**

«Kinn Kommune må tilrettelegge for nødvendig arealbehov, forankret i kommuneplanens arealdel, slik at initiativene kan tas videre, ellers stopper utviklingen opp»

**Verdiskaping
basert på lokal
kompetanse og
tilgang på areal**

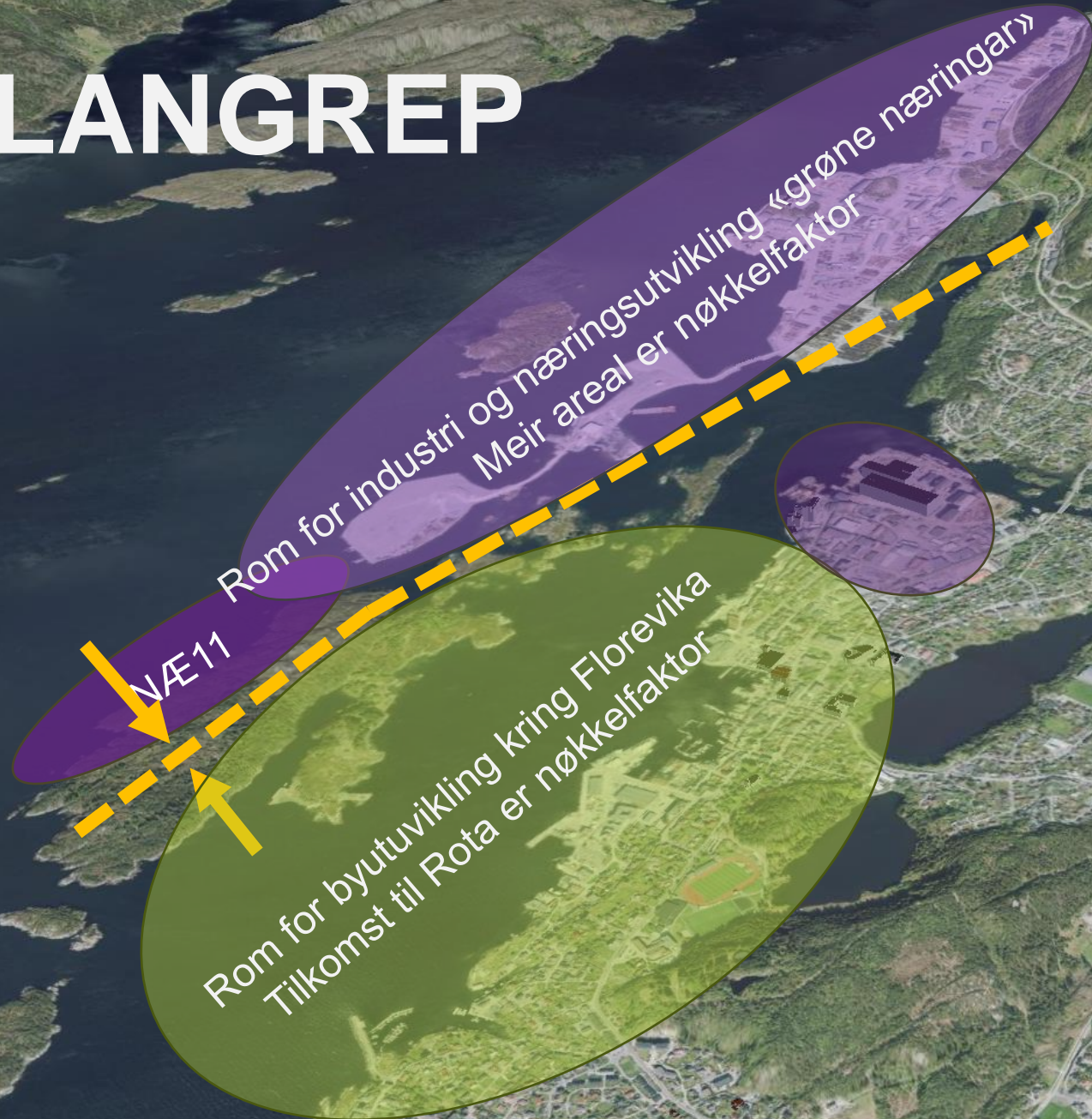
Havland 1 - ca 2 mrd investering, realisering 3-4 år:

- Stamfiskanlegg (5 arb.pl) - **Bygget**
- Yngelanlegg (15 arb.pl) - **Bygget**
- Kontor- og administrasjonsbygg (15 arb.pl) - **Bygget**
- Settefisk Torsk (15 arb.pl) – **Prosjektering pågår**
- Settefisk Bergylt (15 arb.pl) – **Prosjektering pågår**
- Matfisk Torsk 8.000t (20 arb.pl) – **Konsesjon foreligger**

Havland 2 - ca 6mrd investering, realisering innen 3-10 år:

- Kapitalinnhenting- **treng regulert område !!!**
- Matfisk Torsk 40.000t (80? Arb.pl)
- Slakteri/Foredling (60? Arb.pl)

PLANGREP

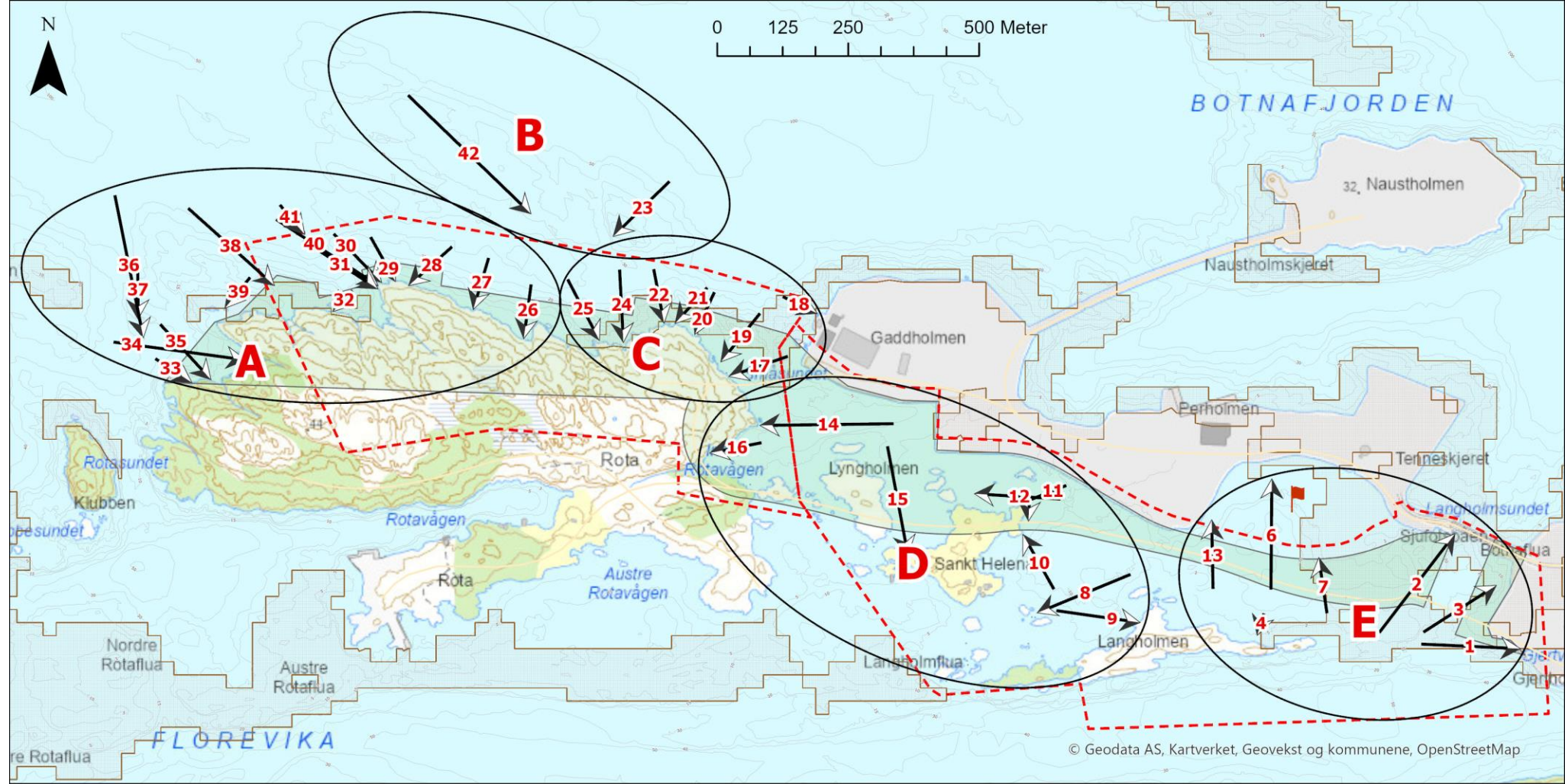


Plangrep:

- Set mål og ambisjon
- Forstår samanhengane
- Utnyttar området sitt potensial
- Legg dei offentlege strukturane
- Tilfører verdi til lokalsamfunnet
- Maksimerer utviklingspotensiale

Oppdatert kunnskapsgrunnlag 2024

- ▶ Natur
- ▶ Sediment
- ▶ Straum



Tegnforklaring

Planområde

▭ Havlandet 1 & 2

Kartlegging marinbiologi

➔ ROV-transekt

○ Delområde marinbiologi

Marint naturmangfold (naturbase)

▭ Havnespy (fremmed skadelig art)

Layers

▭ A - områder tare

▭ B - områder tare

▭ C - områder tare

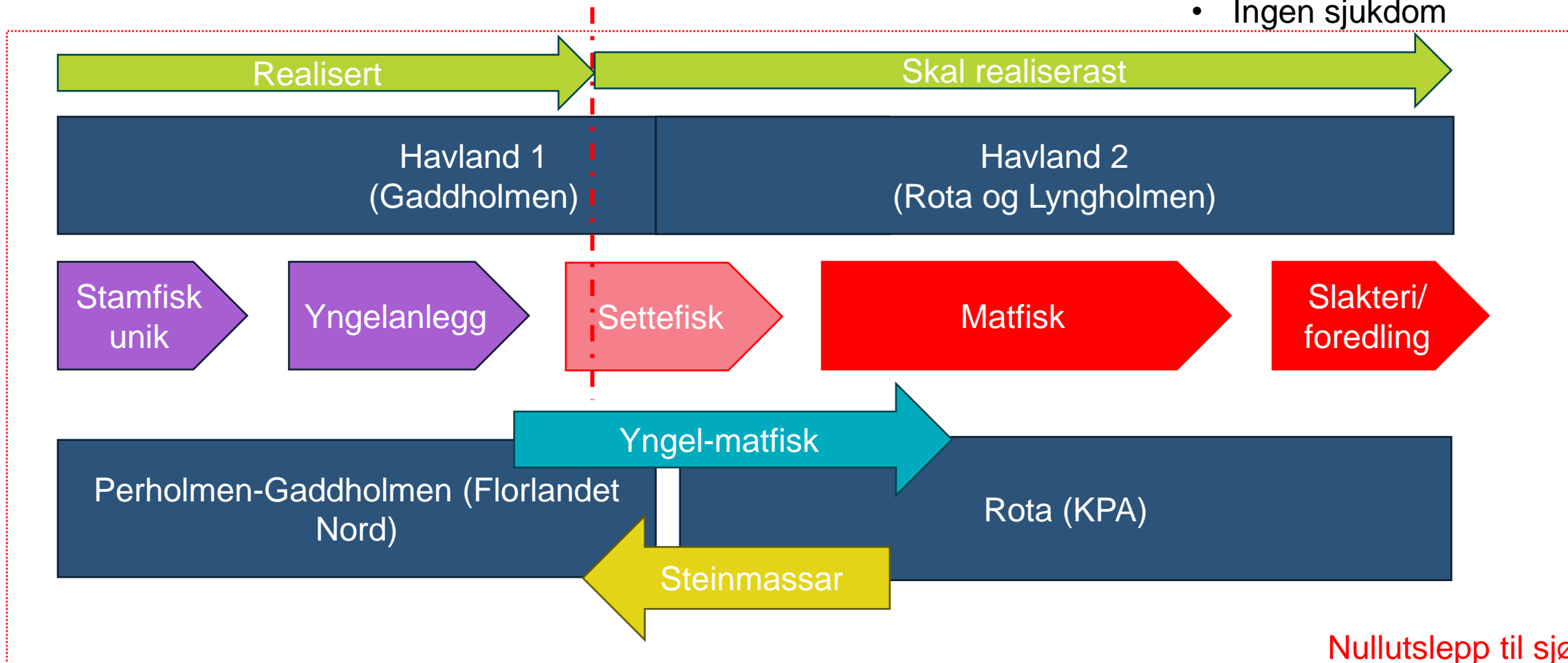
▭ A - områder ålegras

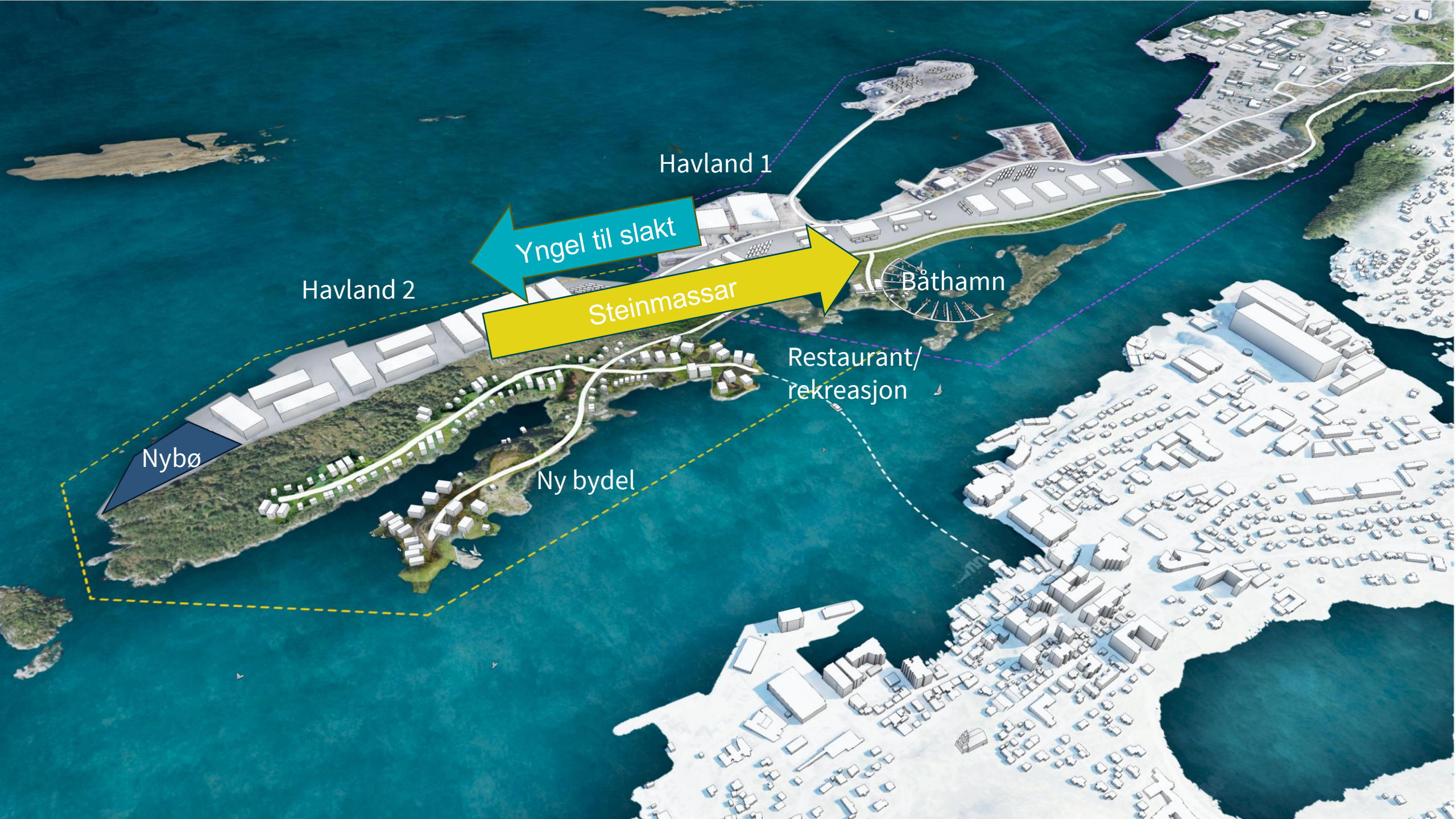
▭ B - områder ålegras

▭ C - område ålegras

Havland – utvikling og arealbehov

- Ingen transport
- Full prosesskontroll frå egg til foredla produkt
- Ingen sjukdom





Havland 1

Yngel til slakt

Havland 2

Steinmassar

Båthamn

Restaurant/
rekreasjon

Nybø

Ny bydel





Endring
Florelandet
nord

Innspel
KPA

Meir areal til fjordbase



Havland
1

Havland
2

Grøn sone
Bustad
Rekreasjon

