

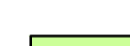
Tegnforklaring

Reguleringsplan PBL 2008

§12-5. Nr. 2 - Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur

-  SKV Kjøreveg SKV (2011)
-  SVT Annen veggrunn - tekniske anlegg SVT (2018)
-  SVG Annen veggrunn - grøntareal SVG (2019)
-  SKK Kollektivknutepunkt SKK (2070)
-  SPP Parkeringsplasser SPP (2082)

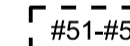
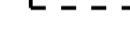
§12-5. Nr. 5 - Landbruks-, natur- og friluftsmål samt reindrift

-  L LNFR areal for nødvendige tiltak for landbruk og reindrift og gårdstilknyttet næringsvirksomhet basert på gårdens ressursgrunnlag L (5100)


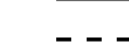
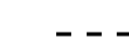
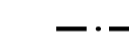
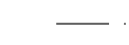
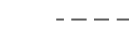
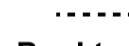

§12-6 - Hensynssoner

-  H140 Friskt H140 (140)

§12-7 - Bestemmelseområder

-  #51-#52 Sikre verneverdier i bygninger, andre kulturminner og kulturmiljøer #51-#52 (6)
-  # Midlertidig bygge- og anleggsområde #

Linjesymbol

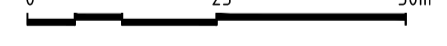
-  Plangrense
-  Formålgrense
-  Bestemmelsegrense
-  Midlertidig bygge- og anleggsgrense
-  Grense for sikringszone
-  Regulert senterlinje (1221)
-  Friskitlinje (1222)
-  Tunnel (1254)

Punktsymboler


-  Tunnelåpning

Kartopplysninger

Kilde for basiskart: FKB
 Dato for basiskart: 22.08.2023
 Koordinatsystem: EUREF89.NTM-16
 Høydegrunnlag: NN2000

Ekvidistanse: 1m
 Kartmålestokk: 1:1000 m




 **Mindre reguleringsendring**
Hålogalandsvegen, Parsell 1 Rv.85
Sigefjord kryss - grense Kvæfjord
Med tilhørende reguleringsbestemmelser

Sortland – Suortá kommune

Arealplan-ID: 1870_NO201601
 Forslagsstiller: Statens vegvesen

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN		SAKS-NR	DATO	SIGN
Dato	Revisjon			
Dato	Revisjon			
Dato	24.09.2024	Revisjon	etter offentlig høring	HEIDH
Kommunestyret sitt vedtak				
Vedtatt i Formannskapet		157/24	27.11.24	HEIDH
Oppstartsmøte 08.05.2024				
Vedtatt reguleringsplan 20.07.2017		2014/1293		
PLANEN ER UTARBEIDET AV:		TEGNNR.	DATO	SIGN.
		R01	07.06.24	HEIDH
Det bekreftes at planen er i samsvar med kommunestyrets vedtak av _____				
		Dato	Plangraf	