

SKILTPLAN

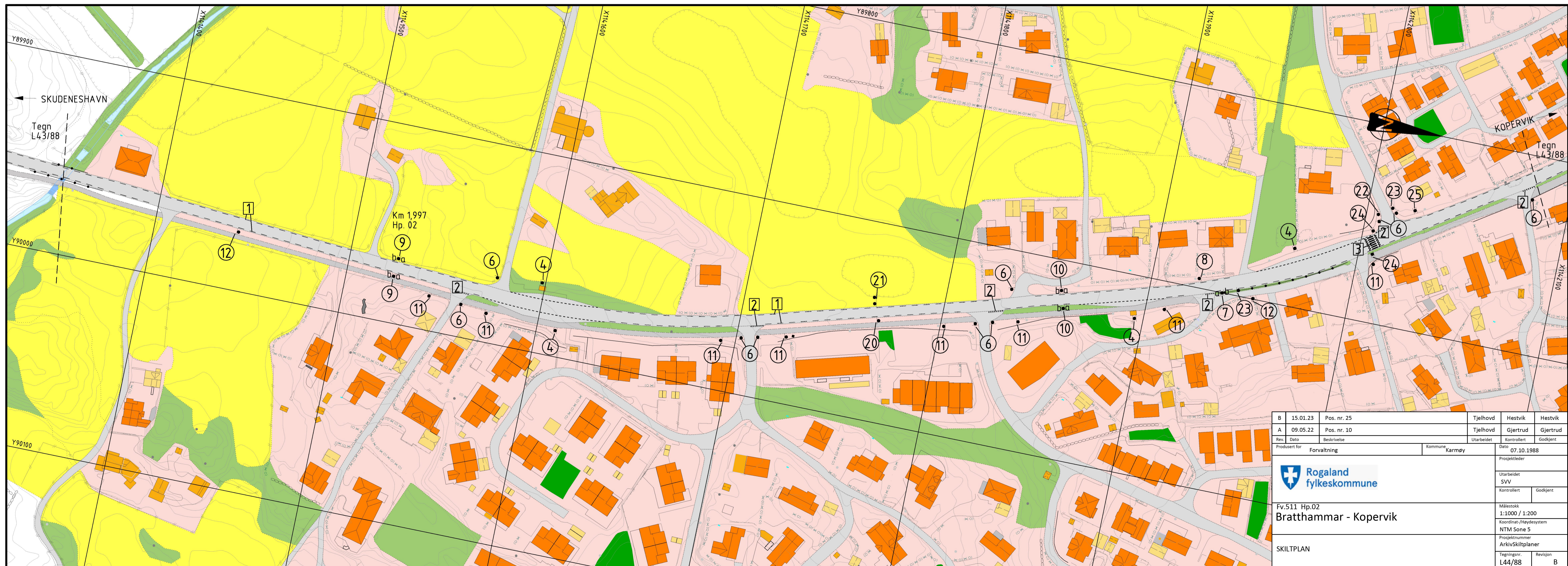
POS	SKILT - TEGN	SKILT NR.	RE-FLEKS	OPP-SETTING	STØRR. TEKST	VEDT.NR. AVDK.DATO	ANTALL	MERKNAD
4		512	2	Stålrør Ø60mm	400/260	V-13L-89	4E	Tosidig
6		202	2	Stålrør Ø60mm	LS		9E	
7	a: b:	a:202 b:904.V	2 3	Stålrør Ø60mm	LS 250/1000		a:1E b:1E	
8		206 723.15	2 2	Stålrør Ø60mm	LS		1E 1E	
9	a: b:	a:362 b:362	2 2	Stålrør Ø60mm	MS MS		a:2E b:2E	
9		522 808	2 2	Stålrør Ø60mm	MS MS		a:2E b:2E	808: Kjøring til eiendommene tillatt
10	a: b:	362	2	Stålrør Ø60mm	MS		a:2 b:2	Tosidig
11		522	1	Stålrør Ø60mm	400/400	V-13L-89	7E	
12		14.6.3 804	2		MS		1E	m1600 804: 0-1,4 km
20		727.1	2	Stålrør Ø60mm	140mm		1E	
21		725.1	2	Stålrør Ø60mm	140mm		1E	
22		722.4	2	Stålrør Ø60mm			1E	Ensidig
22		722.4	2	Stålrør Ø60mm			1E	Ensidig
23		109 808.121	2 2	Ny stolpe	LS LS		1 1	Ensidig 808: Gangfelt
24		516	3		MS		2	Tosidig
25		713	2	Ny mast			1	Tosidig
		713	2	Ny mast			1	Tosidig

OPPMERKINGSPLAN

POS	LINJETYPE	NR.	DIMENSJON Bred. Leng.	MATRIEL TYPE	FARGE	MENGDE	VEDT.NR. AVDK.DATO	MERKNAD
1	Stiplet kantlinje	1012.2	0,10 3,0	•	Hvit			
2	Vikelinje	1022	0,5 0,6	•	Hvit			
3	Opphøyet gangfelt	1024	0,5 0,5	•	Hvit	3		

* Termoplast, tykkelse 3mm. Avstrøs m/glassperler ca. 0,3 kg/m2

SYMBOLFORKLARING En ensidig vegviser Ensidig vegviserfløy Annet ensidig skilt Orienteringsstavle/kjørefeltsskilt Eksks. skilt beholdes, F-reks. skilt flyttes til, Fj-reks. skilt fjernes U-skiltet utskiftes, J-skiltet justeres, S-settes opp senere, M-midlertidig	L Lysmast To ensidige vegvisere Tosidig vegviserfløy Annet tosidig skilt eller to ensidige skilt	REFLEKS FOLIE Type 1: Engineer Grade (EG), Type 2: High Intensive Grade (HI), Type 3: Diamond Grade (DG). SØYLER: NE: Søyle med avkjølingsbledd LE: Gull søyle som går ned i fundament	TYKK: 3mm MATRIEL TYPE: Termoplast REFLEKS: Avstrøs m/glassperler Ca. 0,3 kg/m2 OPPSETTINGSUTSTYR: Y1X = X mm fundament Y mm rar Søyle = Monteringssøyle H x B Oppl = Opplandsøy 50/700
--	--	--	--



B	15.01.23	Pos. nr. 25	Tjelhovd	Hestvik	Hestvik
A	09.05.22	Pos. nr. 10	Tjelhovd	Gjertrud	Gjertrud
Rev. Date	Beskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent	
Prosjekt for	Forvaltning	Kommune	Karmøy		07.10.1988
			Prosjektleder Utarbeidet SVV Kontrollert Godkjent		
Fv.511 Hp.02 Bratthammar - Kopervik			Målestokk 1:1000 / 1:200 Koordinat./Høydesystem NTM Sone 5 Prosjektnummer ArkivSkiltplaner Tegningsnr. L44/88 Revisjon B		
SKILTPLAN					