

Mastenummer	Pelnummer	Armatyr	Effekt (W)	Stolpe	Arm	Fundament
VL1	12	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12 og BGP703 1x LED90-4S/840 DPR1	78 og 59	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m og 6m	ø42	
VL2	18	BGP703 1x LED90-4S/840 DPR1	59	6m stålrørmast ø60 PL 160mm	ø60x280mm	Stålfundament H1000mm C/C 160mm
VL3	45	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL4	73	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL5	108	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL6	145	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL7	160	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL8	170	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL9	193	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL10	227	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL11	255	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL12	293	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	
VL13	329	BGP703 1x LED100-4S/830 DM12	78	Kreosotimpregnert trestolpe LPH 8m	ø42	

TEGNFORKLARING

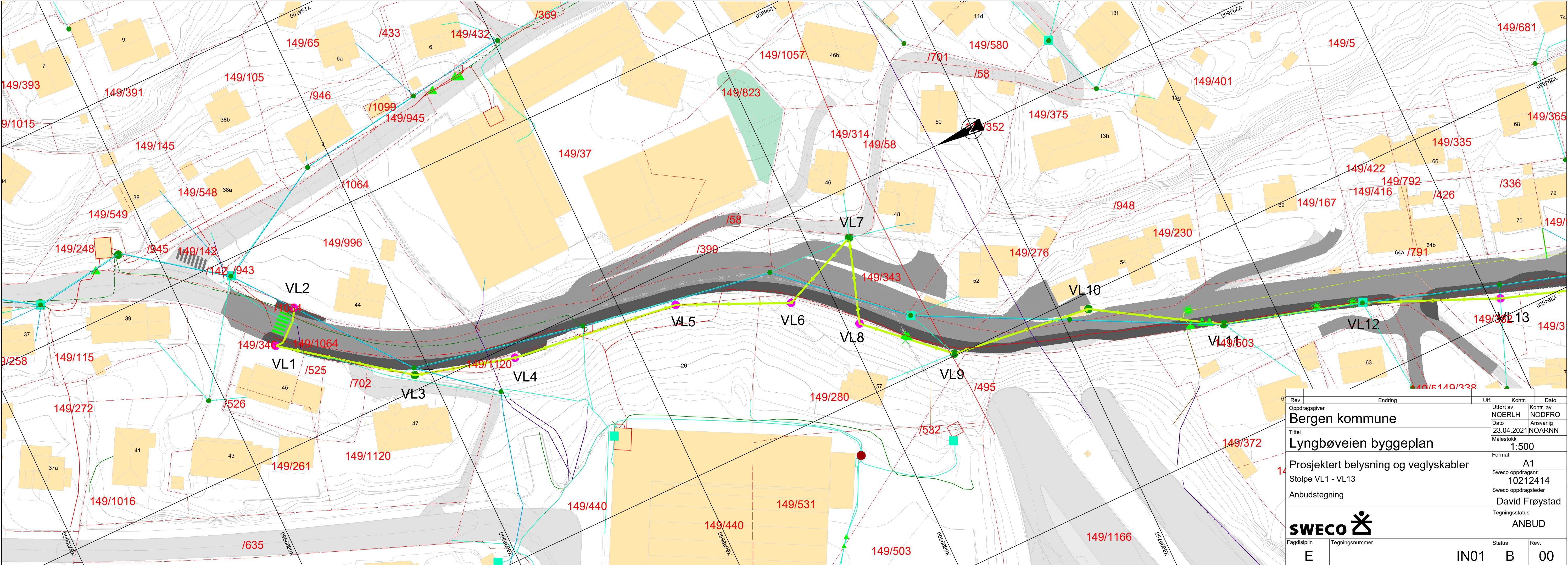
	Prosjektert	Eksisterende		Prosjektert	Eksisterende
Bygninger			Veglys luft		
Uteoppholdsareal			Veglys bakken		
Veg			Stolpe		
Fortau			Skap Veglys		
Eiendomsgrense					
Gårds-/bruksnr					

MERKNAD:

Prosjektering er utført av BKK Enotek.

"Eksisterende stolpe" er stolper som inngår i dagens luftnett, men som får justert plassering som følge av endringer i veglinjer.

"Prosjektert stolpe" er nye supplerende stolper som er nødvendig for å få veglysdekning.



Rev	Endring	Utf	Kont	Dato
6				
Bergen kommune				
Lyngbøveien byggeplan				
Prosjektert belysning og veglyskabler				
Stolpe VL1 - VL13				
Anbudstegning				
SWECO				
Fagdisiplin Tegningsnummer				
E IN01				
Status				
B				
Rev.				
00				