



Statens vegvesen

Reguleringsplan

Tekniske tegninger

Fv 353 Rugtvedt – Surtebogen

Bamble kommune

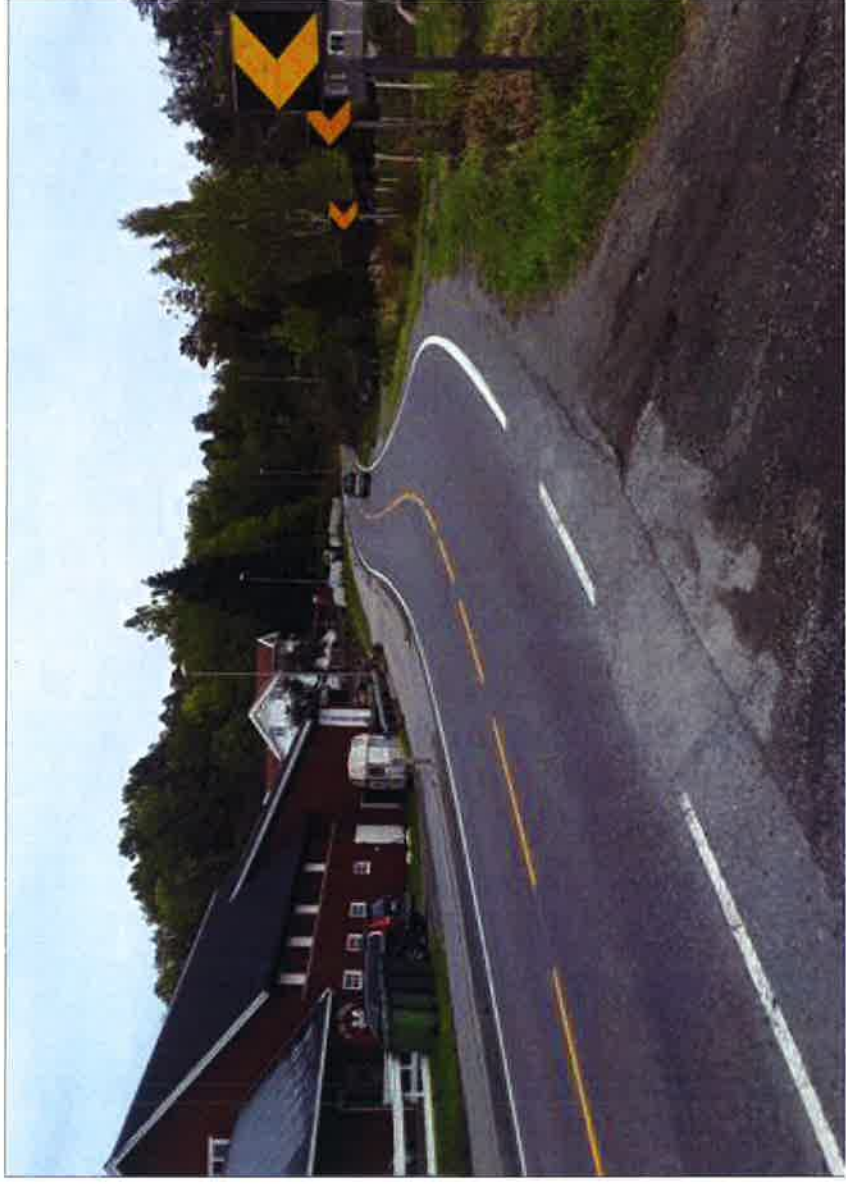
TEKNISKE DATA

Fra – til profil: 20 – 4000

Dimensjoneringsklasse: H1

Fartsgrense: 80 km/t

Trafikkgrunnlag Fv353, ÅDT: 3900-6200 (År 2045)





Statens vegvesen

Tegningsliste

Prosjekt: Fv353 Rugtvedt - Surtebogen

Parsell:

Liste nr. 1
Ajour pr 17.01.2020

Tegn. nr.	Tegningstittel	Tegnings- dato	Revisjon		Merknader
			Bokstav	Dato	
A100	Forside	17.01.2020			
A200	Tegningsliste	17.01.2020			
B100	Oversiktstegning, Alle linjer	07.11.2019			
B110	Oversikt linjenummer, Blått alternativ	17.01.2020			
B120	Oversikt linjenummer, Lilla alternativ	17.01.2020			
C100	Plan og profil, Felles linje, Linje 15000	17.01.2020			
C200	Plan og profil, Felles linje, Linje 15000	07.11.2019			
C300	Plan og profil, Felles linje, Linje 15000	17.01.2020			
C410	Plan og profil, Felles og blå linje, Linje 15000 og 14800	07.11.2019			
C420	Plan og profil, Felles og lilla linje, Linje 15000 og 13800	17.01.2020			
C510	Plan og profil, Blå linje, Linje 14800	07.11.2019			
C520	Plan og profil, Lilla linje, Linje 13800	07.11.2019			
C620	Plan og profil, Blå linje, Linje 14800	07.11.2019			
C630	Plan og profil, Lilla linje, Linje 13800	07.11.2019			
D200	Lengdeprofiler, Linje 71100, 28000 og 29000	07.11.2019			
D300	Lengdeprofiler, Linje 30100, 31200, 34100, 39000 og 72100	07.11.2019			
D510	Plan og profil, Lokalveger Skjerke, Blått alternativ	17.01.2020			
D520	Plan og profil, Lokalveger Skjerke, Lilla alternativ	17.01.2020			
D600	Lengdeprofiler, Linje 73000 og 38000	07.11.2019			
F101	Normalprofil Fv353, Fjellskjæring og voll, Jordskjæring og fylling	17.01.2020			
F201	Normalprofil lokalveger	17.01.2020			
F210	Normalprofil lokalveger, Blått alternativ	17.01.2020			
F220	Normalprofil lokalveger, Lilla alternativ	17.01.2020			
F221	Normalprofil lokalveger, Lilla alternativ	17.01.2020			
F230	Normalprofil GS-veger	17.01.2020			
F301	Normalprofil med VA og EL	07.11.2019			
F400	Overbygning	07.11.2019			
GH100	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Felles linje	07.11.2019			
GH200	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Felles linje	07.11.2019			
GH300	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Felles linje	07.11.2019			
GH410	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Blå linje	17.01.2020			
GH411	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Blå linje	07.11.2019			
GH420	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Lilla linje	07.11.2019			
GH421	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Lilla linje	07.11.2019			
GH510	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Blå linje	17.01.2020			
GH520	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Lilla linje	07.11.2019			
GH610	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Blå linje	07.11.2019			
GH620	Plan og profil, Nye og eksist. VA ledninger, Lilla linje	07.11.2019			
IN100	Kabler og belysning, Felles linje	07.11.2019			
IN200	Kabler og belysning, Felles linje	07.11.2019			
IN300	Kabler og belysning, Felles linje	07.11.2019			
IN410	Kabler og belysning, Felles og blå linje	07.11.2019			
IN411	Kabler og belysning, Lokalveger Skjerke, Blått alternativ	07.11.2019			
IN420	Kabler og belysning, Felles og lilla linje	07.11.2019			
IN421	Kabler og belysning, Lokalveger Skjerke, Lilla alternativ	07.11.2019			
IN510	Kabler og belysning, Blå linje	07.11.2019			



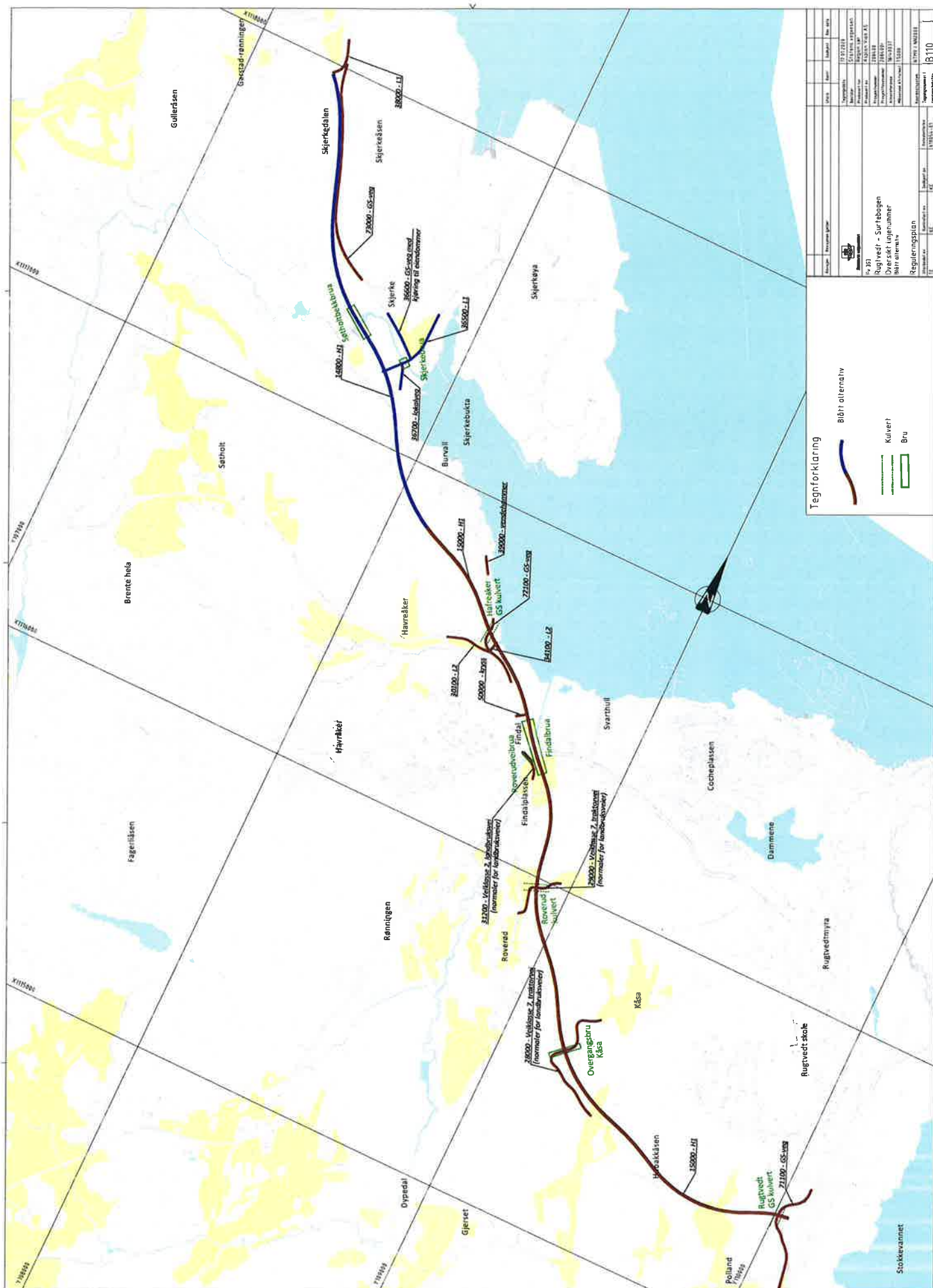
Statens vegvesen

Tegningsliste

Prosjekt: Fv353 Rugtvedt - Surtebogen
Parsell:

Liste nr. 1
Ajour pr 17.01.2020

Tegn. nr.	Tegningstittel	Tegnings- dato	Revisjon		Merknader
			Bokstav	Dato	
IN520	Kabler og belysning, Lilla linje	07.11.2019			
IN600	Kabler og belysning, Felles linje	07.11.2019			
IN901	Grøftesnitt	07.11.2019			
K101	08-1821 Rugtvedt GS Kulvert, Oversiktstegning	07.11.2019			
K201	08-1810 Overgangsbru Kåsa, Oversiktstegning	07.11.2019			
K202	08-1811 Roverud kulvert, Oversiktstegning	07.11.2019			
K301	08-1812 Roverudveibrua, Oversiktstegning	07.11.2019			
K302	08-1813 Findalbrua, Oversiktstegning	07.11.2019			
K303	08-1814 Hafreaker GS kulvert, Oversiktstegning	07.11.2019			
K304	Hafreaker mur, Oversiktstegning	07.11.2019			
K411	08-1815 Sætholbekkbrua - blå, Oversiktstegning	07.11.2019			
K412	08-1816 Skjærbrua - blå, Oversiktstegning	07.11.2019			
K421	08-1815 Sætholbekkbrua - lilla, Oversiktstegning	07.11.2019			
K422	08-1816 Skjærbrua - lilla, Oversiktstegning	07.11.2019			
L100	Skiltplan	07.11.2019			
L200	Skiltplan	07.11.2019			
L300	Skiltplan	17.01.2020			
L410	Skiltplan - Blå	07.11.2019			
L420	Skiltplan - Lilla	07.11.2019			
L510	Skiltplan - Blå	07.11.2019			
L520	Skiltplan - Lilla	07.11.2019			
L600	Skiltplan	07.11.2019			
O100	Landskapsplan, Kryss Rugtvedt-området, Profil 0-750	17.01.2020			
O200	Landskapsplan og -snitt, Kryssing Kåsa bru og Roverud kulvert, Profil 750-1500	17.01.2020			
O300	Landskapsplan og -snitt, Findal terrengbehandling og bru, Profil 1500-2250	17.01.2020			
O410	Landskapsplan og -snitt, Hafreaker - Burvall terrengbehandling - Blått alternativ, Profil 2250-3000	07.11.2019			
O420	Landskapsplan og -snitt, Hafreaker - Burvall terrengbehandling - Lilla alternativ, Profil 2250-3000	07.11.2019			
O510	Landskapsplan, Sætholt terrengbehandling - Blått alternativ, Profil 3000-3800	17.01.2020			
O520	Landskapsplan, Sætholt terrengbehandling - Lilla alternativ, Profil 3000-3800	17.01.2020			
O600	Landskapsplan, Surtebogen terrengbehandling, Profil 3800-4100	07.11.2019			
W100	Grunnerverv, Profil 0-750, Felles linje	17.01.2020			
W200	Grunnerverv, Profil 750-1500, Felles linje	17.01.2020			
W300	Grunnerverv, Profil 1500-2250, Felles linje	17.01.2020			
W410	Grunnerverv, Profil 2250-3000, Felles og blå linje	17.01.2020			
W420	Grunnerverv, Profil 2250-3000, Felles og lilla linje	17.01.2020			
W510	Grunnerverv, Profil 3000-3750, Felles og blå linje	17.01.2020			
W520	Grunnerverv, Profil 3000-3750, Felles og lilla linje	17.01.2020			
W600	Grunnerverv, Profil 3750-4275, Felles linje	17.01.2020			
Z100	Ytre miljø og markeringsplan	17.01.2020			
Z200	Ytre miljø og markeringsplan	17.01.2020			
Z300	Ytre miljø og markeringsplan	17.01.2020			
Z410	Ytre miljø og markeringsplan - blå	17.01.2020			
Z420	Ytre miljø og markeringsplan - lilla	17.01.2020			
Z510	Ytre miljø og markeringsplan - blå	17.01.2020			
Z520	Ytre miljø og markeringsplan - lilla	17.01.2020			
Z600	Ytre miljø og markeringsplan	17.01.2020			



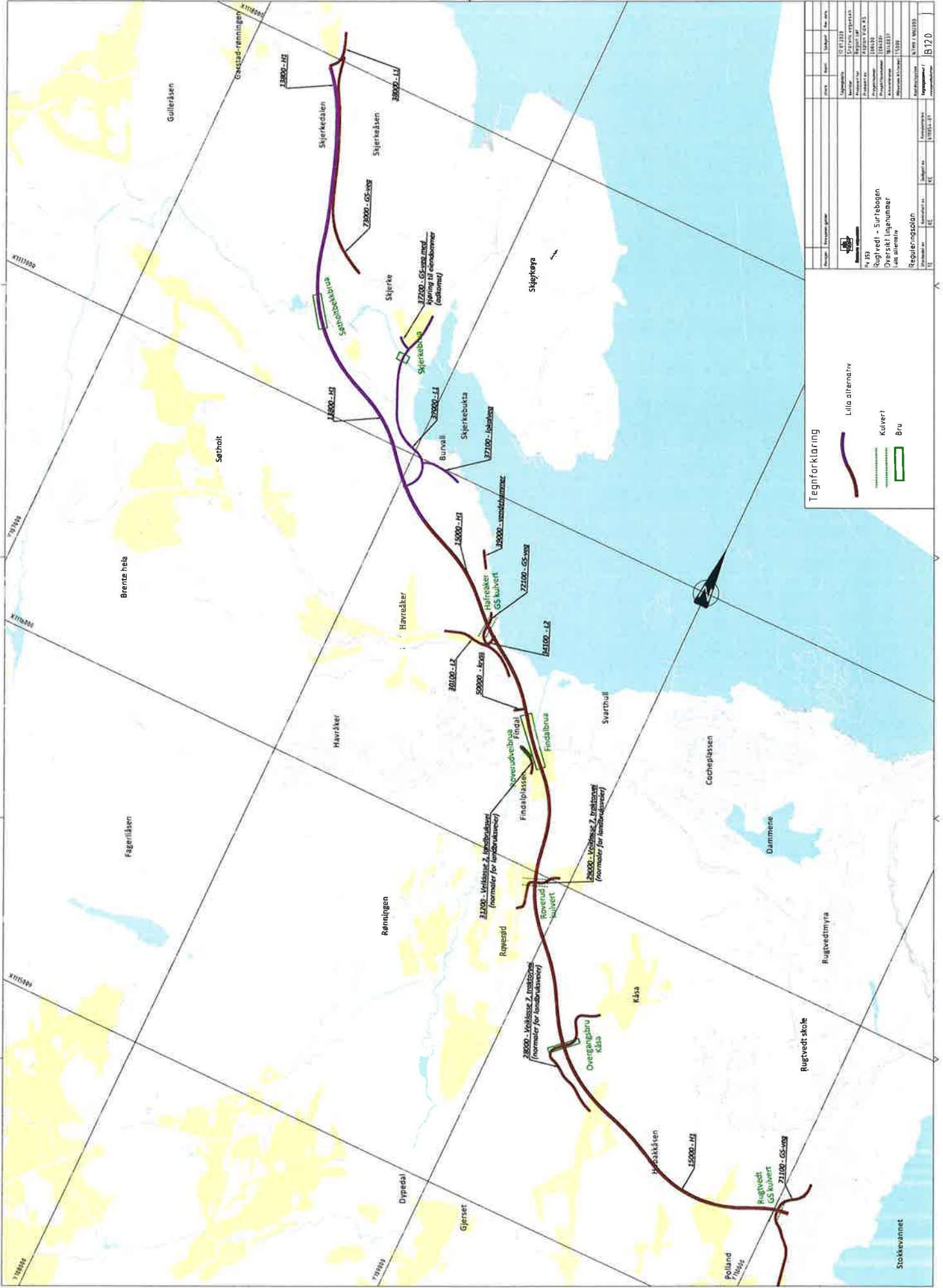
Idrett	Beskrivelse	Antall	Stad	Overflate	Bestandst.
100000	Gulleråsen	1	Skjerkedalen	100000	100000
100001	Brente hela	1	Brente	100001	100001
100002	Fageflåsen	1	Fageflåsen	100002	100002
100003	Høyviket	1	Høyviket	100003	100003
100004	Rønningen	1	Rønningen	100004	100004
100005	Røverd	1	Røverd	100005	100005
100006	Overgangsbu	1	Overgangsbu	100006	100006
100007	Kåsa	1	Kåsa	100007	100007
100008	Måsakåsen	1	Måsakåsen	100008	100008
100009	Rugtvedt	1	Rugtvedt	100009	100009
100010	Rugtvedt skole	1	Rugtvedt skole	100010	100010
100011	Rugtvedtmyra	1	Rugtvedtmyra	100011	100011
100012	Cocheplåsen	1	Cocheplåsen	100012	100012
100013	Svarthull	1	Svarthull	100013	100013
100014	Skjerkebukta	1	Skjerkebukta	100014	100014
100015	Skjerke	1	Skjerke	100015	100015
100016	Skjerkeåsen	1	Skjerkeåsen	100016	100016
100017	Skjerkedalen	1	Skjerkedalen	100017	100017
100018	Storleivåsen	1	Storleivåsen	100018	100018

Tegnforklaring

- Bliit alternativ
- Kulvert
- Bru

Prosjekt	Plannummer	Rev.	Dato	Opparbeidet av	Rev.	Prosjektleder	Rev.	Dato	Rev.	Prosjektleder
100000	100000	1	10/2023	100000	1	100000	1	10/2023	100000	100000

18110



Prosjekt		Rugtved - Surheogen	
Dokument		Diversitet lingenummer	
Lage alternativ		Lilla alternativ	
Reguleringsplan		181001_01	
Prosjektleder		S. H. H. H.	
Kontrollør		S. H. H. H.	
Tegner		S. H. H. H.	
Revisjon		S. H. H. H.	
Dato		18.11.2015	
Bladnummer		18120	

Tegnforklaring

- Lilla alternativ
- Kulvert
- Bru

Hovedveg 15000
16 09 2019

5.00 %

Bursveid
GS-kuvert
0.50 %

PR 91 330
H = 36.547

PR 91 304
H = 35.304

PROFIL NR. 0
HØR. KURV.
BRØDDEUTV.
TVERRFALL
TERRÈNG H.
OVERBENT.

0.00%

2.00%

0.44%

0.90%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

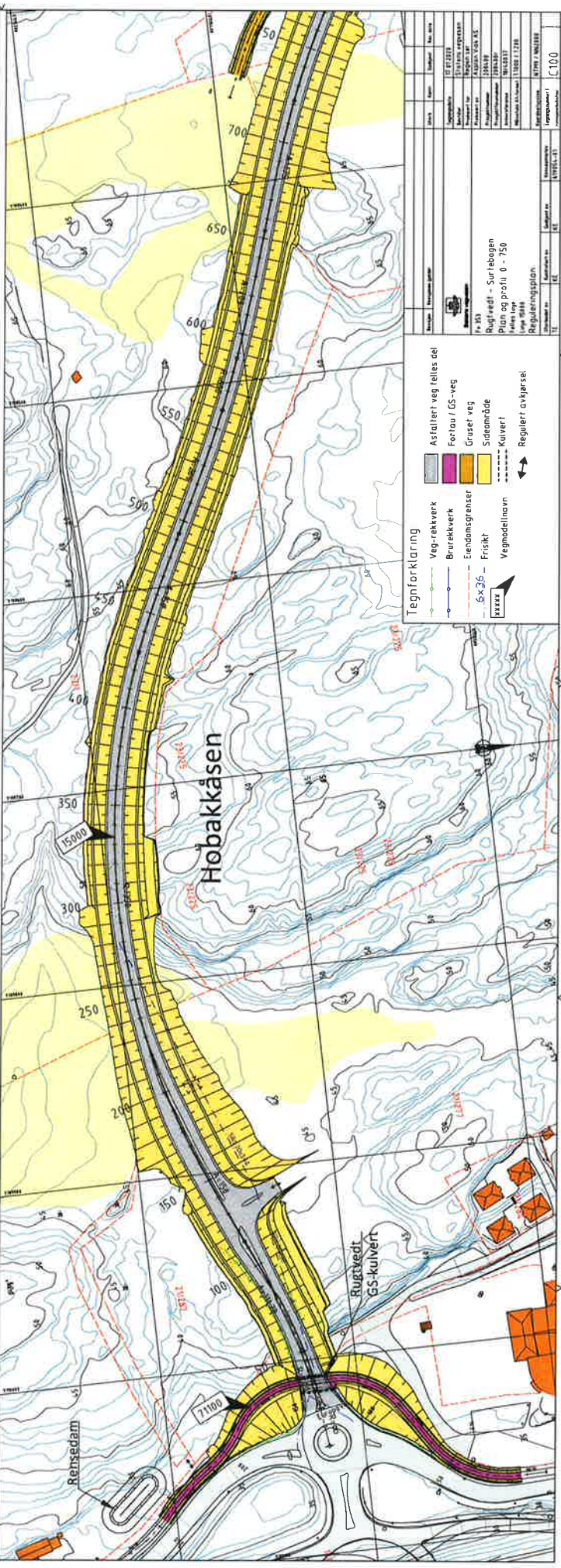
0.00%

0.00%

0.00%

0.00%

0.00%



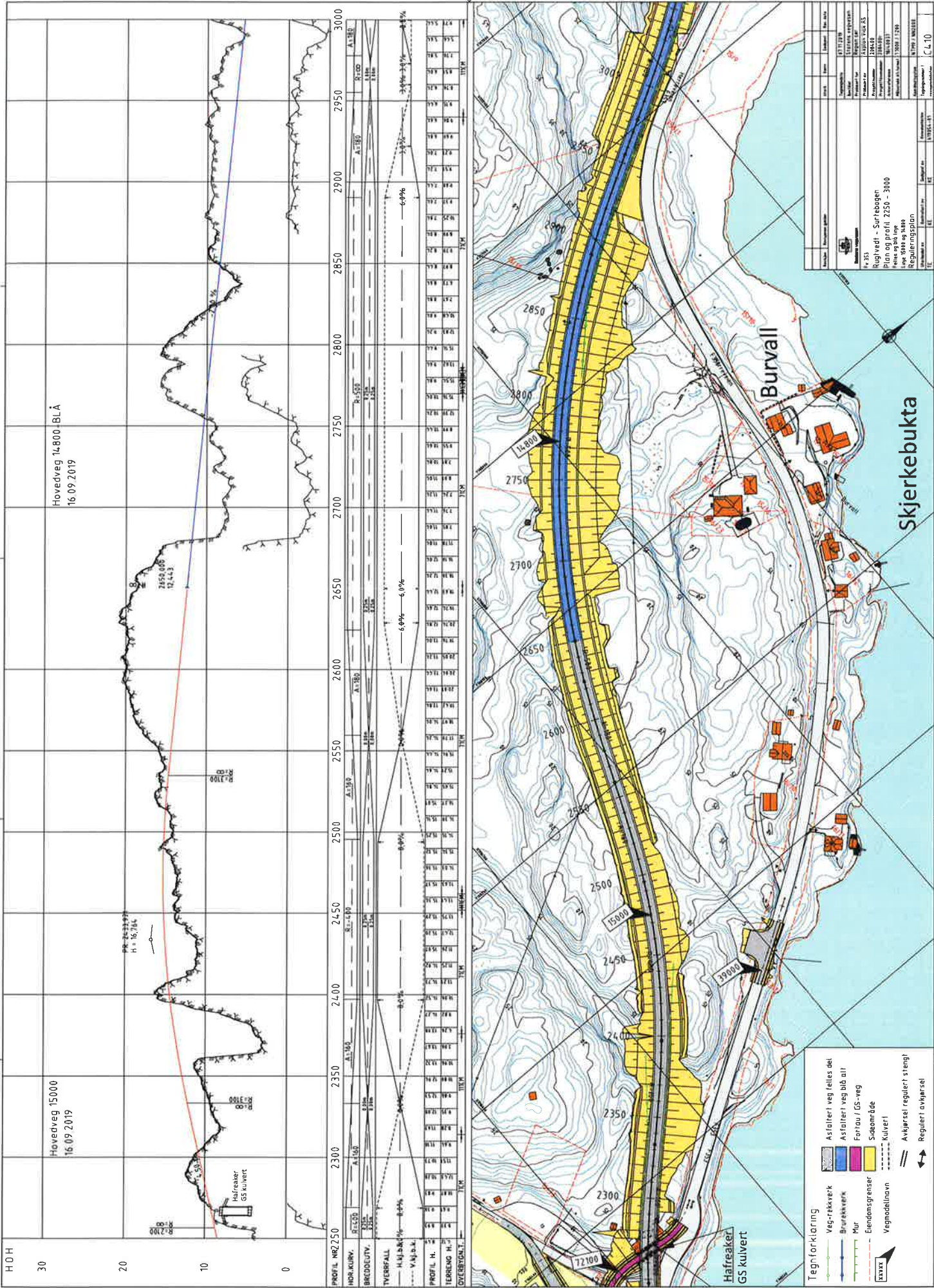
Tegnforklaring

- Veg-rekkrer
- Brurekkrer
- Endangrenser
- Friskt 6x36
- Vegmedellavn
- Asfaltert veg feltes del
- For-løp / GS-veg
- Gruset veg
- Sideområde
- Sideområde
- Kuvert
- Reguleringslinje

Dato	Ark	Side	Skala	Ark No.
19.02.2019				C-100
Prosjekt		Klient		
Hobokåsen		REGULERINGSLINJE		
Tegner		Kvalitet		
K. ALPHIN		100%		
Tegningens tittel		Dokument nr.		
Plan og profil 0 - 750		C-100		
Tegningens art		Tegningsstatus		
Plan og profil		I		
Tegningens art		Tegningens art		
Plan og profil		REGULERINGSLINJE		
Tegningens art		Tegningens art		
Plan og profil		REGULERINGSLINJE		

Hovedveg 14800-BLÅ
16.09.2019

Hovedveg 15000
16.09.2019



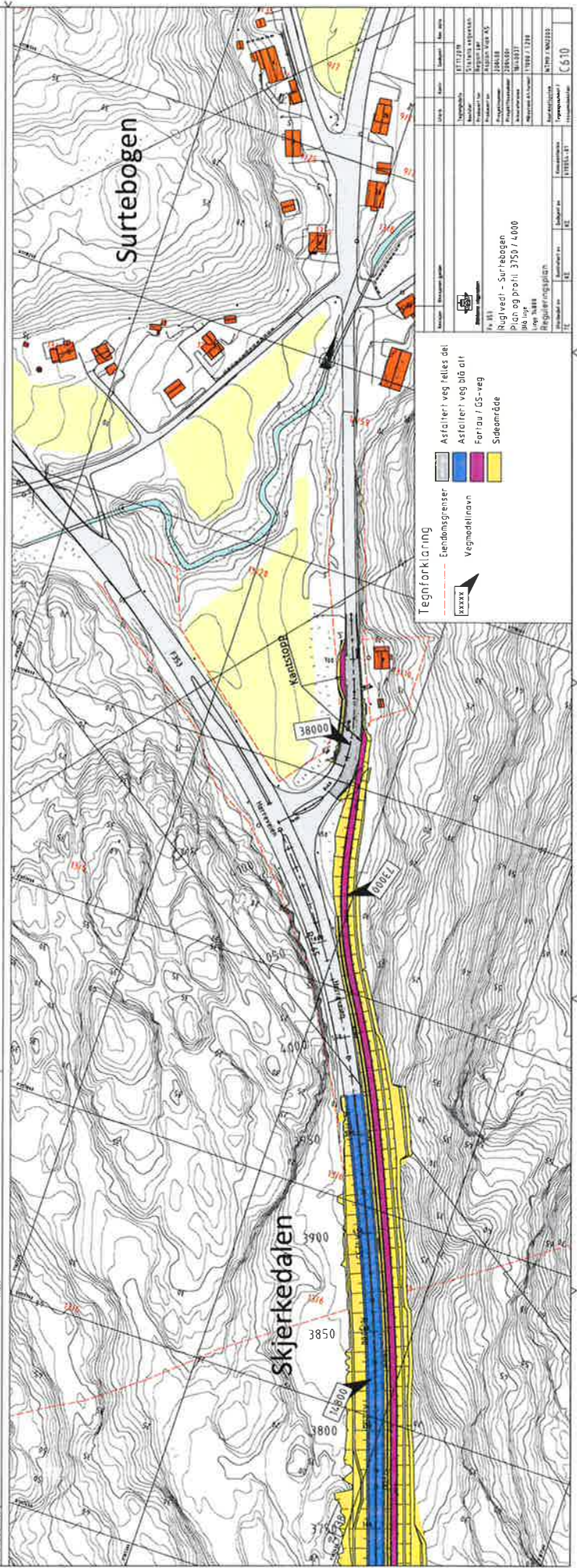
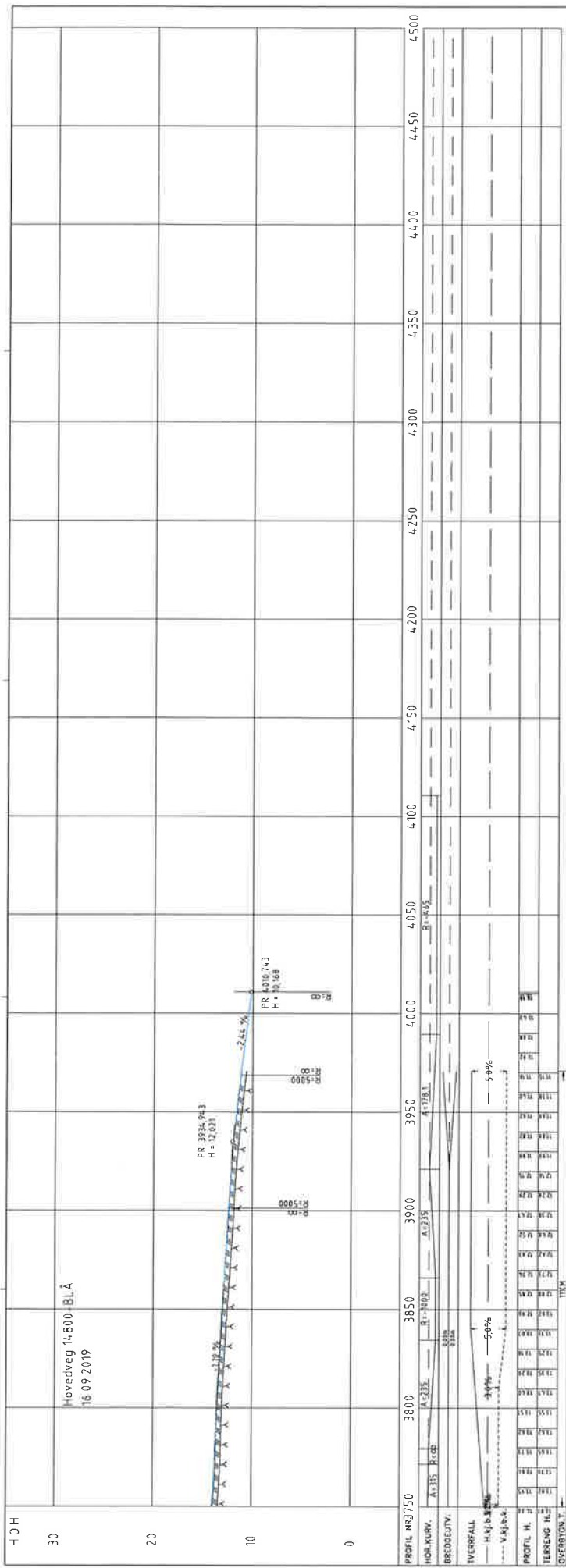
- Tegntor-kjoring**
- Veg-rakkevekk
 - Bur-rakkevekk
 - Mur
 - Endemsgrensar
 - Vegmodellnavn
 - Asfaltert veg felles del
 - Asfaltert veg på a/l
 - Fortau / GS-veg
 - Sidaområde
 - Kulvert
 - Avlgraset reguleri stengt
 - Reguleri avlgraset

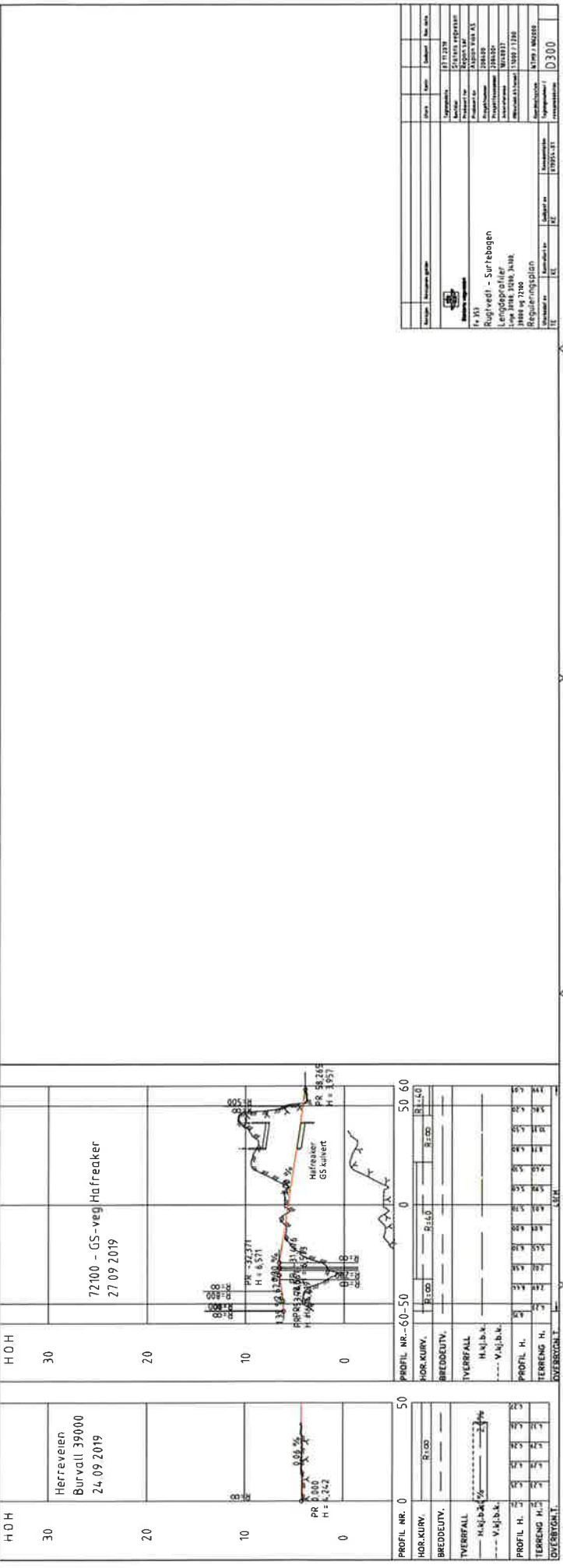
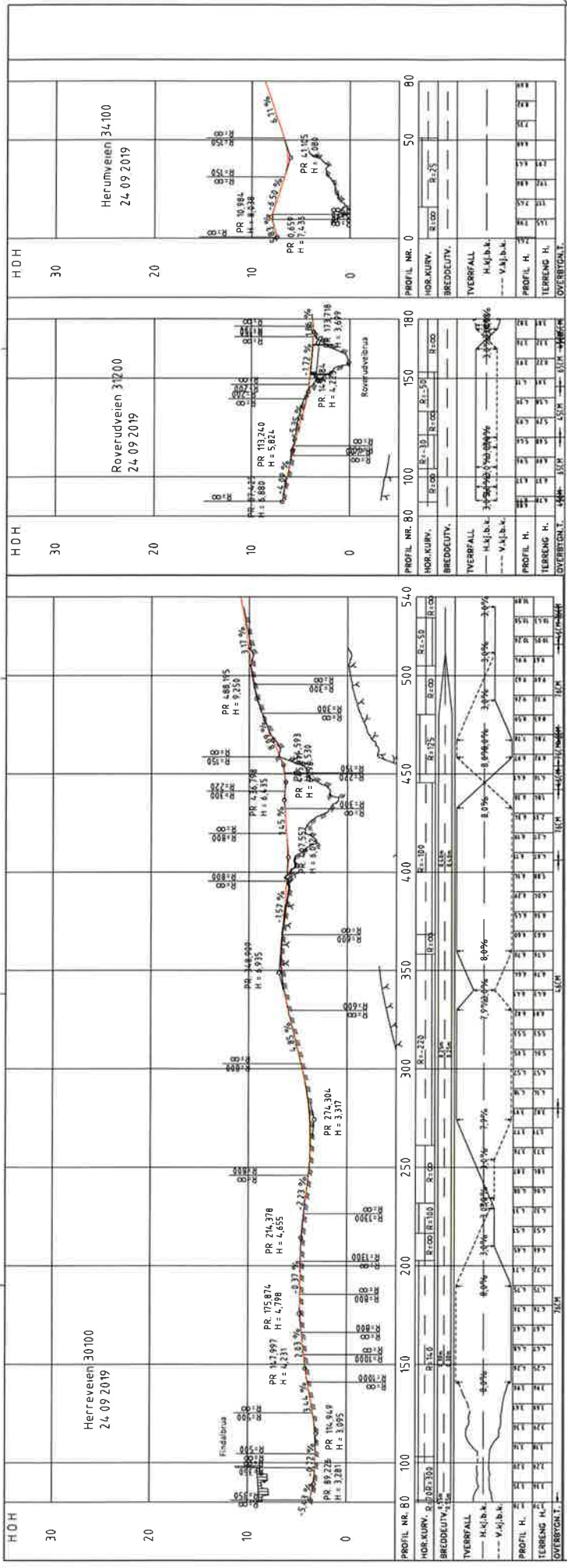
Arbeidsnr.	Prosjekt	Oppdragsnr.	Oppdragsnavn	Oppdragsleder	Oppdragsdato
11711719	11711719	11711719	11711719	11711719	11711719
11711719	11711719	11711719	11711719	11711719	11711719
11711719	11711719	11711719	11711719	11711719	11711719
11711719	11711719	11711719	11711719	11711719	11711719
11711719	11711719	11711719	11711719	11711719	11711719

Skjerkebukta

Burvall

Hafrekeket
GS kulvert



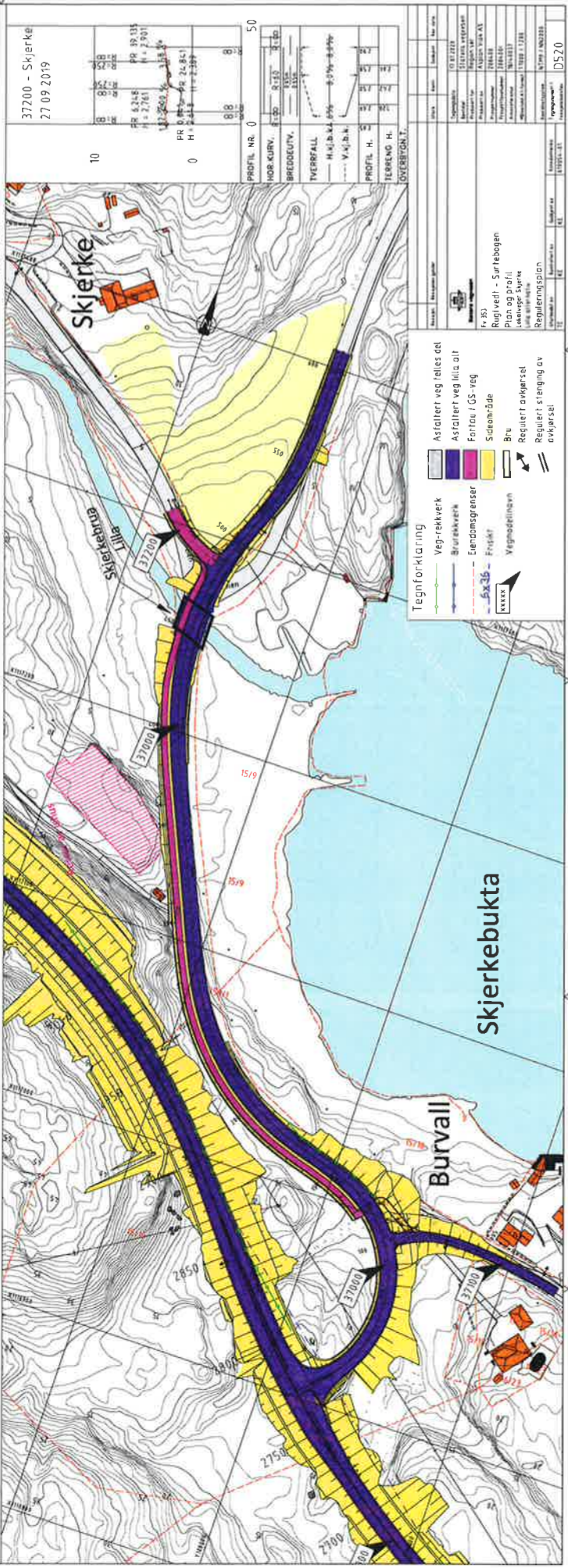
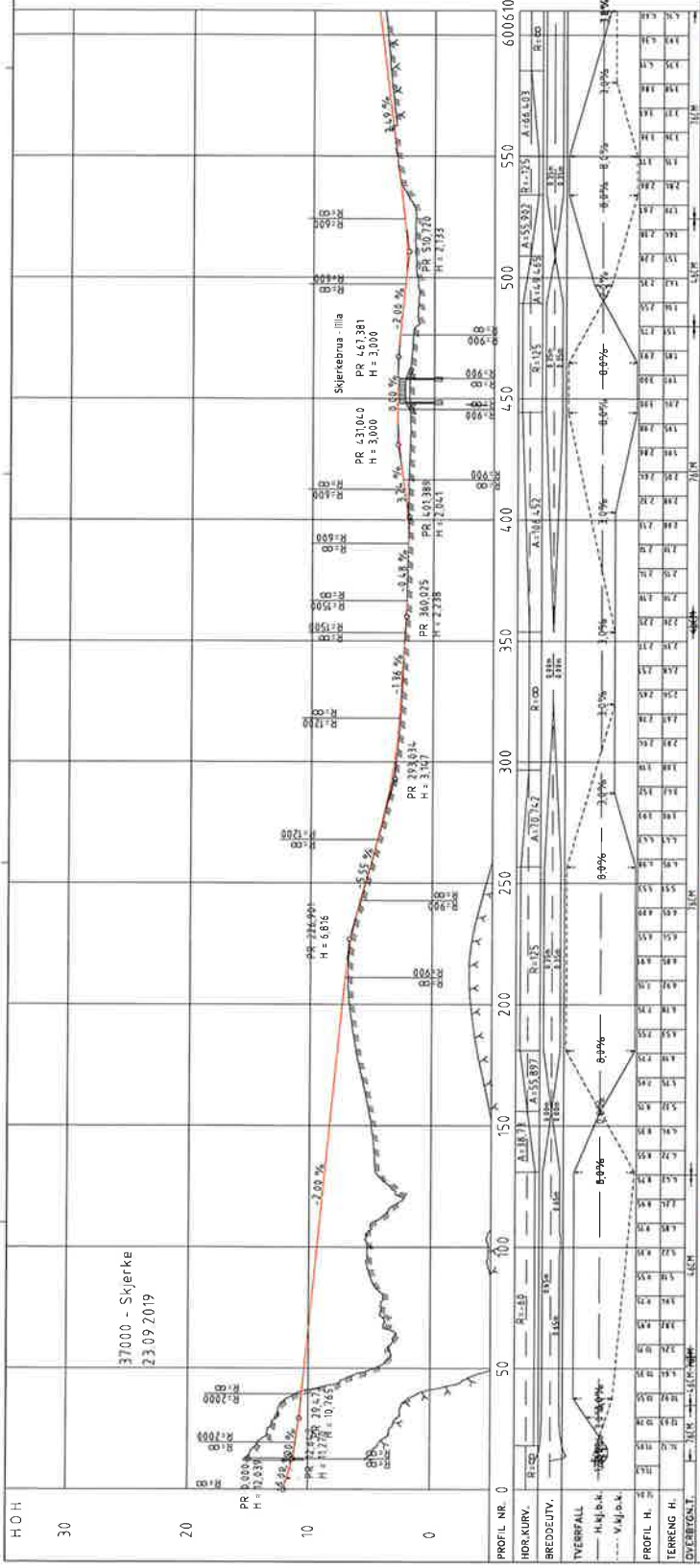
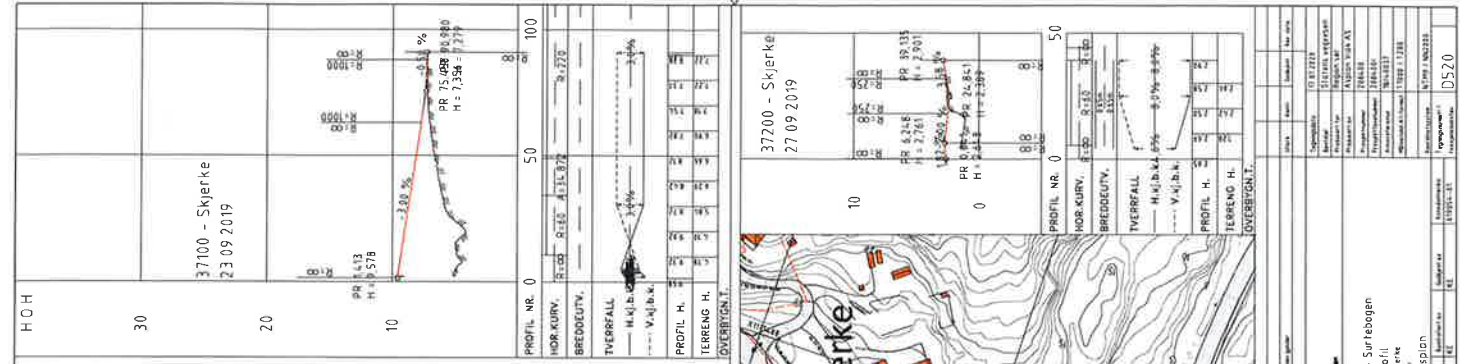


Herreveien 30100 24.09.2019	Herreveien 30200 24.09.2019	Herreveien 30700 24.09.2019	Herreveien 30900 24.09.2019	Herreveien 34100 24.09.2019
PR 87.22 H = 2.821	PR 116.949 H = 3.095	PR 157.997 H = 4.231	PR 175.974 H = 4.798	PR 214.718 H = 4.655
PR 216.304 H = 3.317	PR 236.798 H = 4.613	PR 248.699 H = 4.935	PR 253.553 H = 4.553	PR 264.593 H = 4.530
PR 288.145 H = 4.250	PR 293.000 H = 4.250			

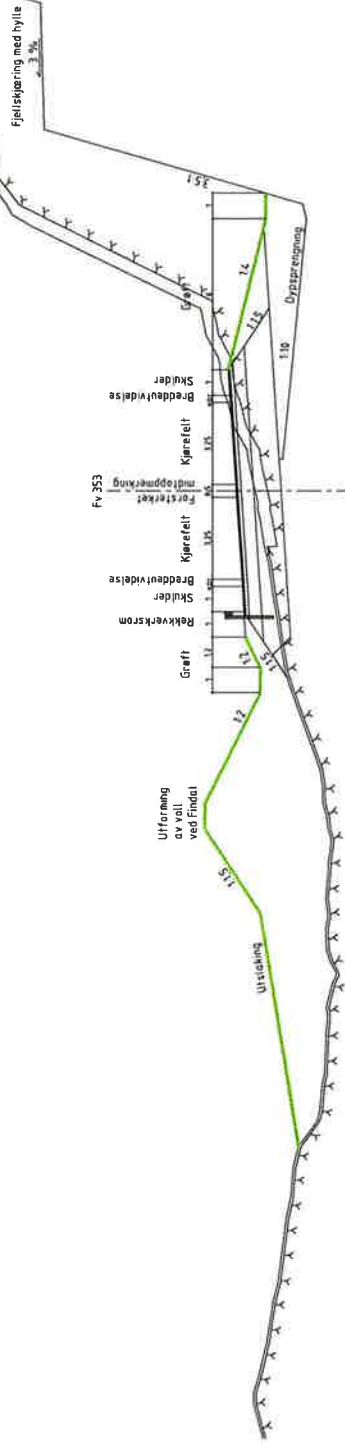
Herreveien 30100	Herreveien 30200	Herreveien 30700	Herreveien 30900	Herreveien 34100
PR 87.22 H = 2.821	PR 116.949 H = 3.095	PR 157.997 H = 4.231	PR 175.974 H = 4.798	PR 214.718 H = 4.655
PR 216.304 H = 3.317	PR 236.798 H = 4.613	PR 248.699 H = 4.935	PR 253.553 H = 4.553	PR 264.593 H = 4.530
PR 288.145 H = 4.250	PR 293.000 H = 4.250			

Herreveien 30100 24.09.2019	Herreveien 30200 24.09.2019	Herreveien 30700 24.09.2019	Herreveien 30900 24.09.2019	Herreveien 34100 24.09.2019
PR 87.22 H = 2.821	PR 116.949 H = 3.095	PR 157.997 H = 4.231	PR 175.974 H = 4.798	PR 214.718 H = 4.655
PR 216.304 H = 3.317	PR 236.798 H = 4.613	PR 248.699 H = 4.935	PR 253.553 H = 4.553	PR 264.593 H = 4.530
PR 288.145 H = 4.250	PR 293.000 H = 4.250			

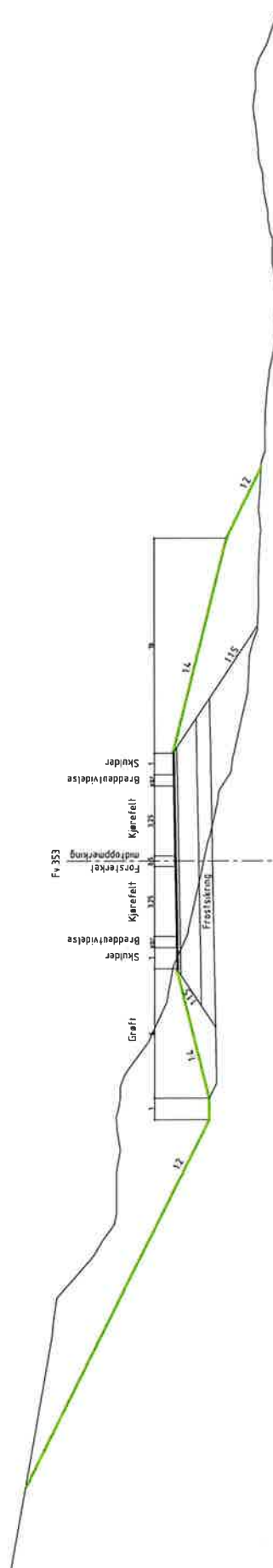
Herreveien 30100	Herreveien 30200	Herreveien 30700	Herreveien 30900	Herreveien 34100
PR 87.22 H = 2.821	PR 116.949 H = 3.095	PR 157.997 H = 4.231	PR 175.974 H = 4.798	PR 214.718 H = 4.655
PR 216.304 H = 3.317	PR 236.798 H = 4.613	PR 248.699 H = 4.935	PR 253.553 H = 4.553	PR 264.593 H = 4.530
PR 288.145 H = 4.250	PR 293.000 H = 4.250			



Normalprofil Fv 353 Fjelskjæring og vait
Vegmodell 15000 Rughveit - Fndal, H1, hb N100
Vegmodell 13800 Fndal - Surfobogen, H1, hb N100
Vegmodell 14800 Fndal - Surfobogen, H1, hb N100

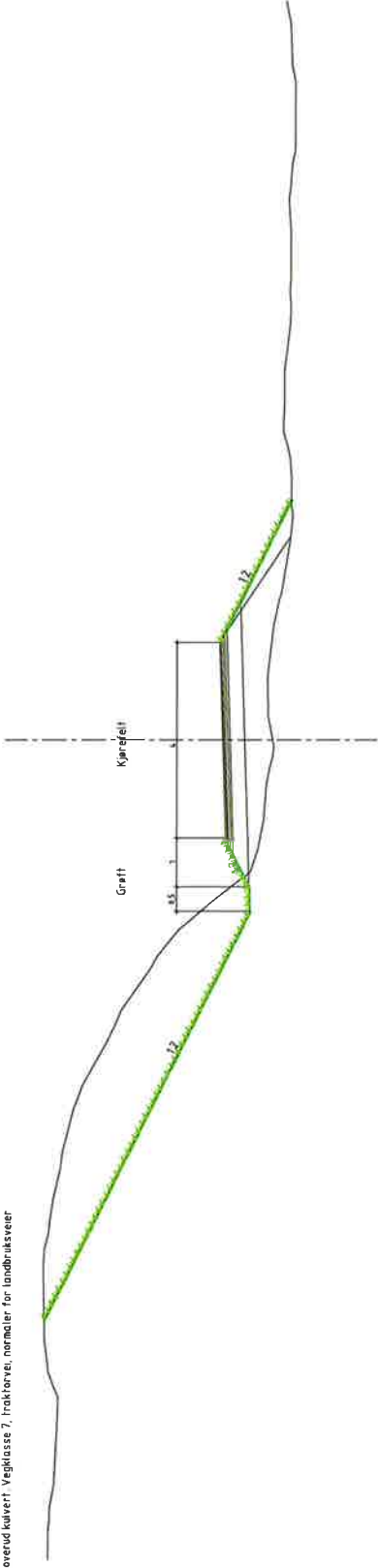


Normalprofil Fv 353 Jordskjæring og fylling
Vegmodell 15000 Rughveit - Fndal, H1, hb N100
Vegmodell 13800 Fndal - Surfobogen, H1, hb N100
Vegmodell 14800 Fndal - Surfobogen, H1, hb N100

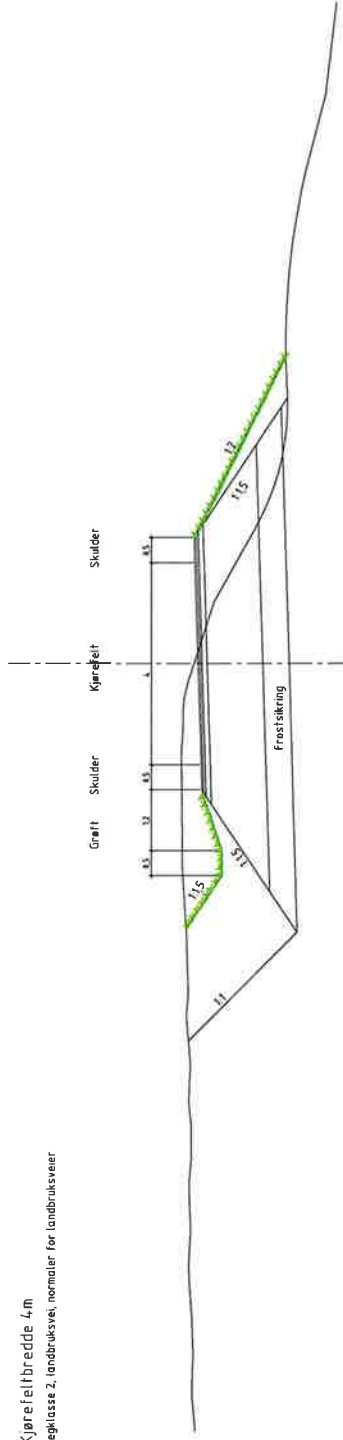


Prosjekt	Prosjektleder	Dato	Rev. No.
Fv 353			
Rughveit - Surfobogen			
Normalprofil Fv 353			
Jordskjæring og fylling			
Reguleringsskiss			
Opparbeidelse			
1978 / 1983			
F101			

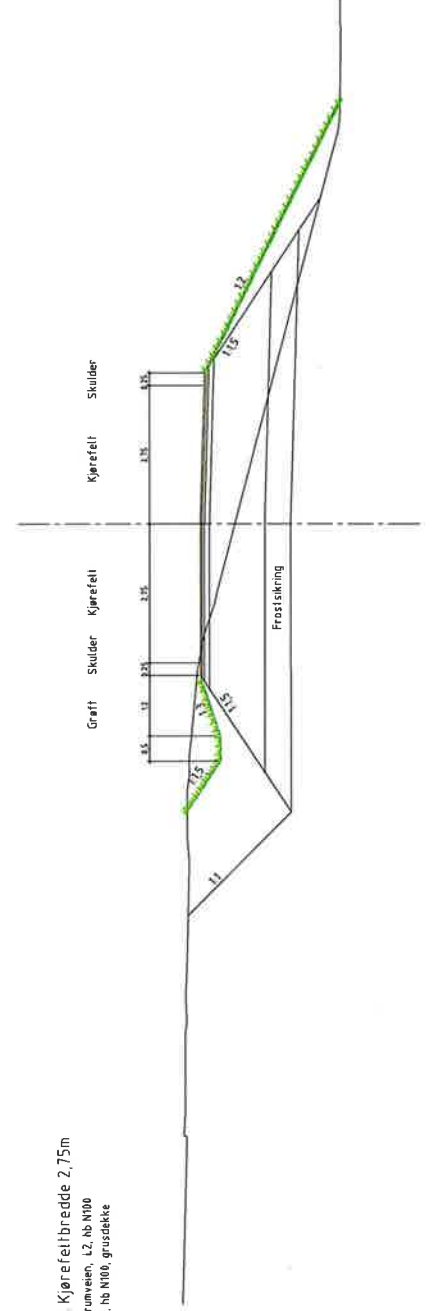
Normalprofil Traktoveg Kjørefeltbredde 4m
Vegmodell 28000 Kåsa Vegklasse 7, Traktorveg, normaler for landbruksveier
Vegmodell 29000 Roverudkulvert Vegklasse 7, Traktorveg, normaler for landbruksveier



Normalprofil Lokalveg Kjørefeltbredde 4m
Vegmodell 31700 Roverudregeln Vegklasse 2, Landbruksveg, normaler for landbruksveier



Normalprofil Lokalveg Kjørefeltbredde 2,75m
Vegmodell 30000 Herrevan - Herumveien, L2, hb N100
Vegmodell 34000 Herumveien, L2, hb N100, grusdekke

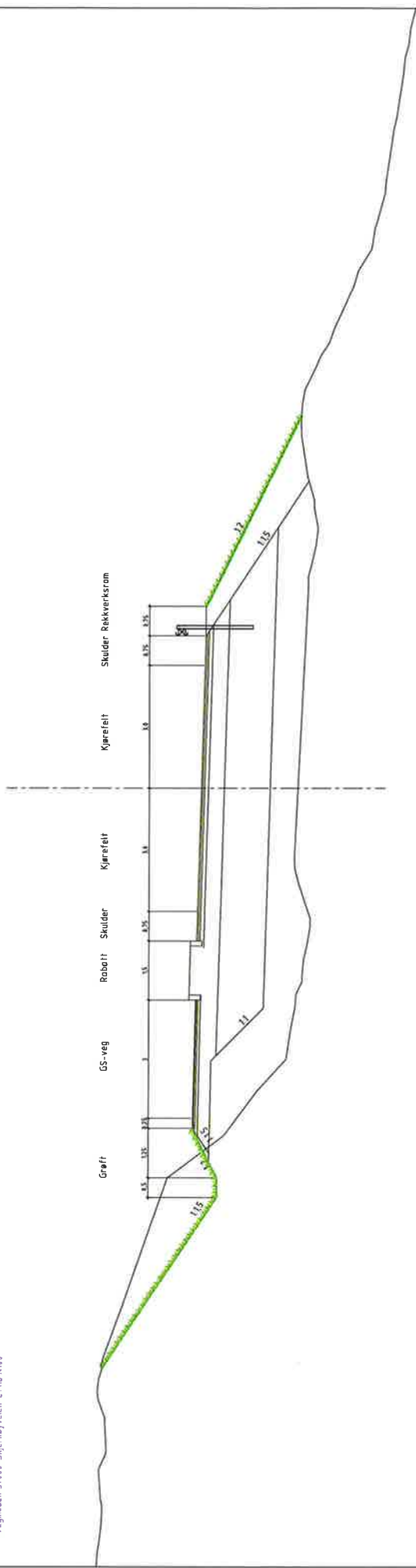


Prosjekt		Kortnavn		Rettighet		Saksbehandler	
Oppdrag	Prosjekt nr.	Kortnavn	Kommune	Rettighet	Saksbehandler	Prosjekt	Ansvarlig
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr.		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	
Oppdragsoppløst				Oppdragsnr. 1000000000		Oppdragsnavn	

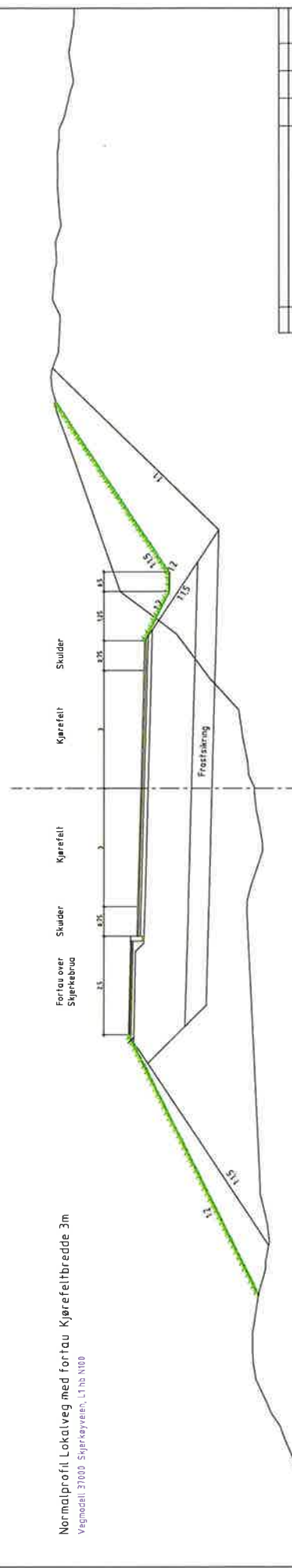
Rettighet - Surfveien
Normalprofil lokalveg

Reguleringstypen:
Oppdragsnr. 1000000000
Oppdragsnavn

Normalprofil Lokalveg med GS-veg Kjørefeltbredde 3m
 Vegmodell 37000 Sjækerøyveien, L1 hb N100



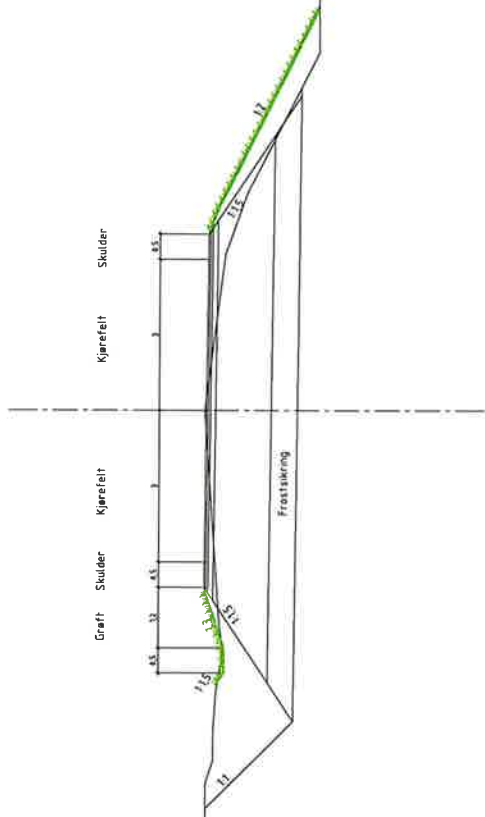
Normalprofil Lokalveg med fortau Kjørefeltbredde 3m
 Vegmodell 37000 Sjækerøyveien, L1 hb N100



Prosjekt	Prosjektleder	Utbygger	Byggherre	Byggestadium	Byggestadium	Byggestadium	Byggestadium	Byggestadium	Byggestadium
Prosjekt: Rughvold - Surtebogen Normalprofil lokal veg L1 hb N100									
Reguleringsplan 1:500 2024									
Tegningens tittel: F 220									

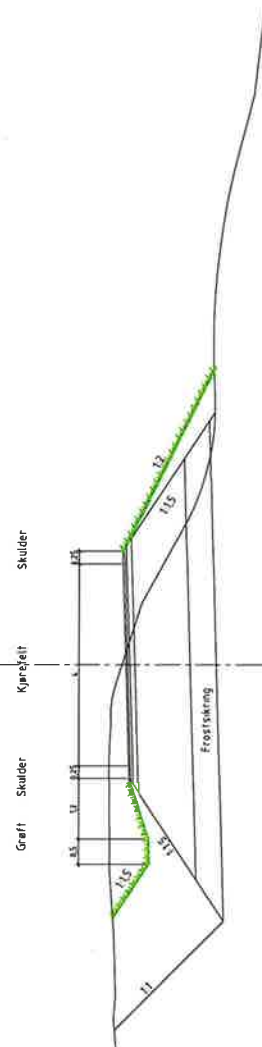
Normalprofil Lokalveg Kjørefeltbredde 3m

Vegmodell 37200: Herrevien Skjette, GS-veg med kjøring til eiendommer



Normalprofil Lokalveg Kjørefeltbredde 4m

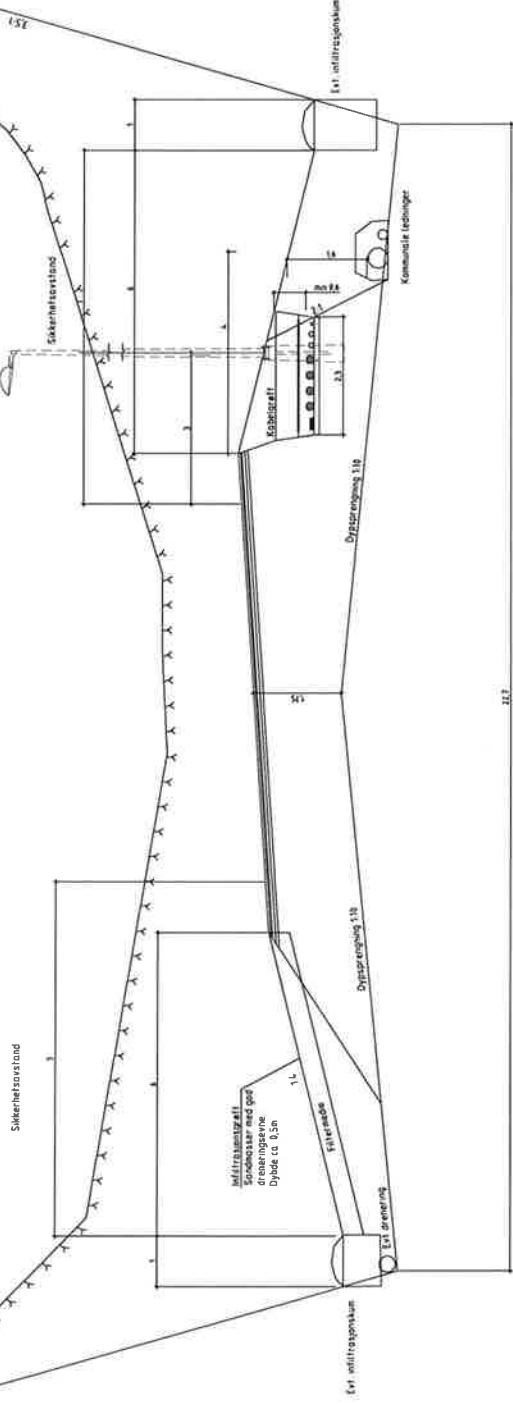
Vegmodell 37100: Herrevien - Burvill, LZ ho N100



Type		Kategori		Kode		Navn		Målestokk		Dato		Side		Arkiv	
Reguleringplan Prosjekt: Herrevien Utskrift: 1/1/2025 Tegning: 001 Tegningens tittel: Normalprofil lokalveg Tegningens dato: 1/1/2025 Tegningens skala: 1:50 Tegningens status: Godkjent Tegningens utgave: 1/1/2025 Tegningens type: F221															

Normalprofil med VA og EL

Åben drenering



Arbejde	Indhold	Antal	Enhed	Pris
Regulering	Regulering	1	m ²	230
Byggeri	Byggeri	1	m ²	230
Materialer	Materialer	1	m ²	230
Transport	Transport	1	m ²	230
Andre	Andre	1	m ²	230
Totalt		5	m²	1150

93
 Rugved - Surfobogen
 Normalprofil med VA og EL

Reguleringsplan	1:100	1/100	1/100
Byggeri	1/100	1/100	1/100
Materialer	1/100	1/100	1/100
Transport	1/100	1/100	1/100
Andre	1/100	1/100	1/100
Totalt	5	m²	1150

F 301



