

# **FV 62 FJELBERGSAMBANDET**

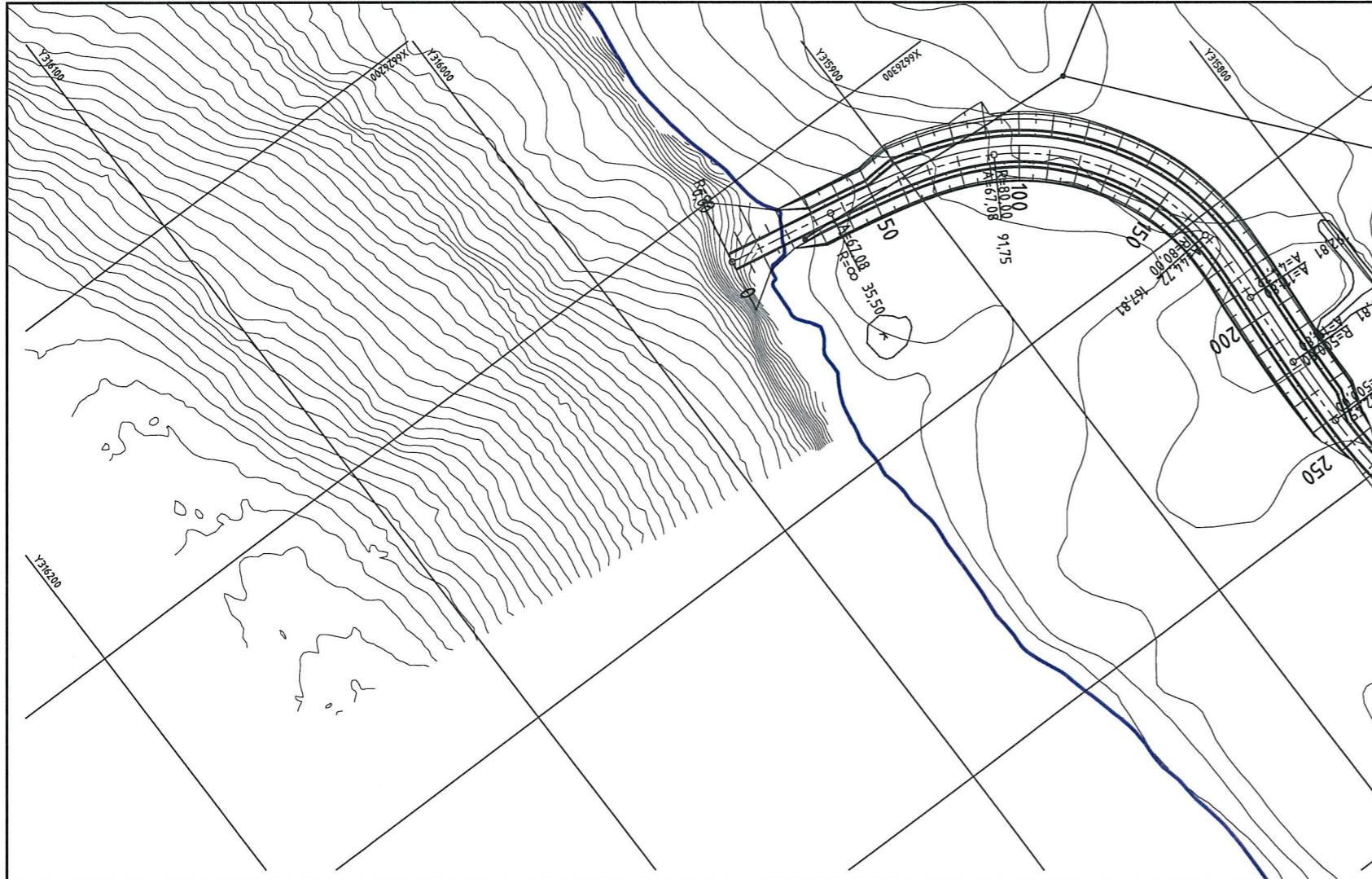
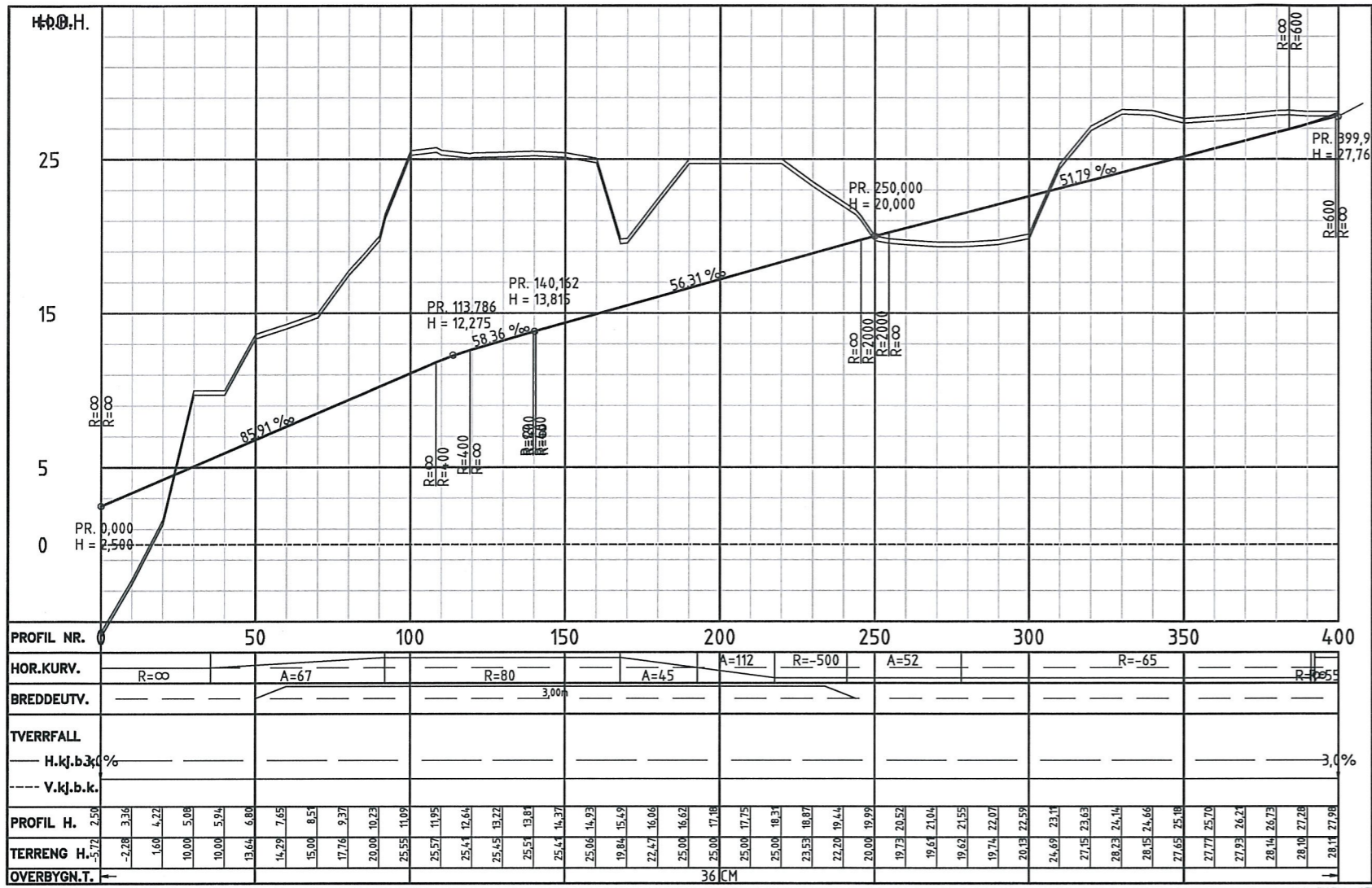
## **TEIKNINGSDEL** **for alternativa 2A, 2D, 2E-1/2**

- **OVERSIKTSTEIKNING ALLE ALTERNATIV**  
nedfotografert til målestokk 1:10000

- **NORMALPROFILTEIKNING**

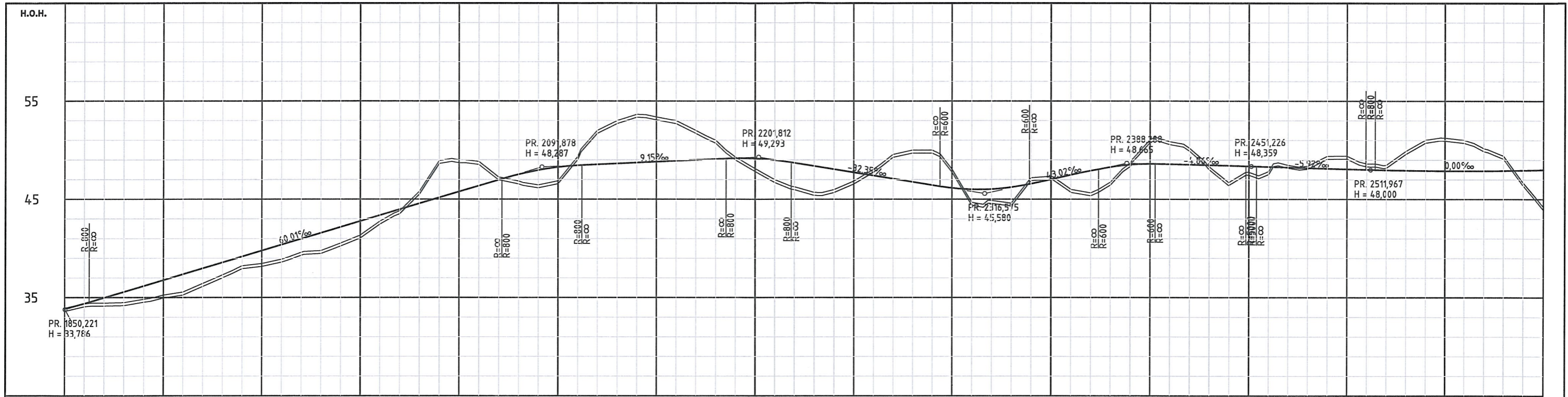
- **PLAN- OG PROFILTEIKNINGAR FOR**  
**ALT. 2A, ALT. 2D, ALT. 2E-1 OG ALT. 2E-2**  
nedfotografert til målestokk 1:2000

Alternativ 2A: Kartblad C 010 – C 014  
Alternativ 2D: Kartblad C 020 – C 023  
Alternativ 2E-1: Kartblad C 030 – C 032  
Alternativ 2E-2: Kartblad C 040 – C 042

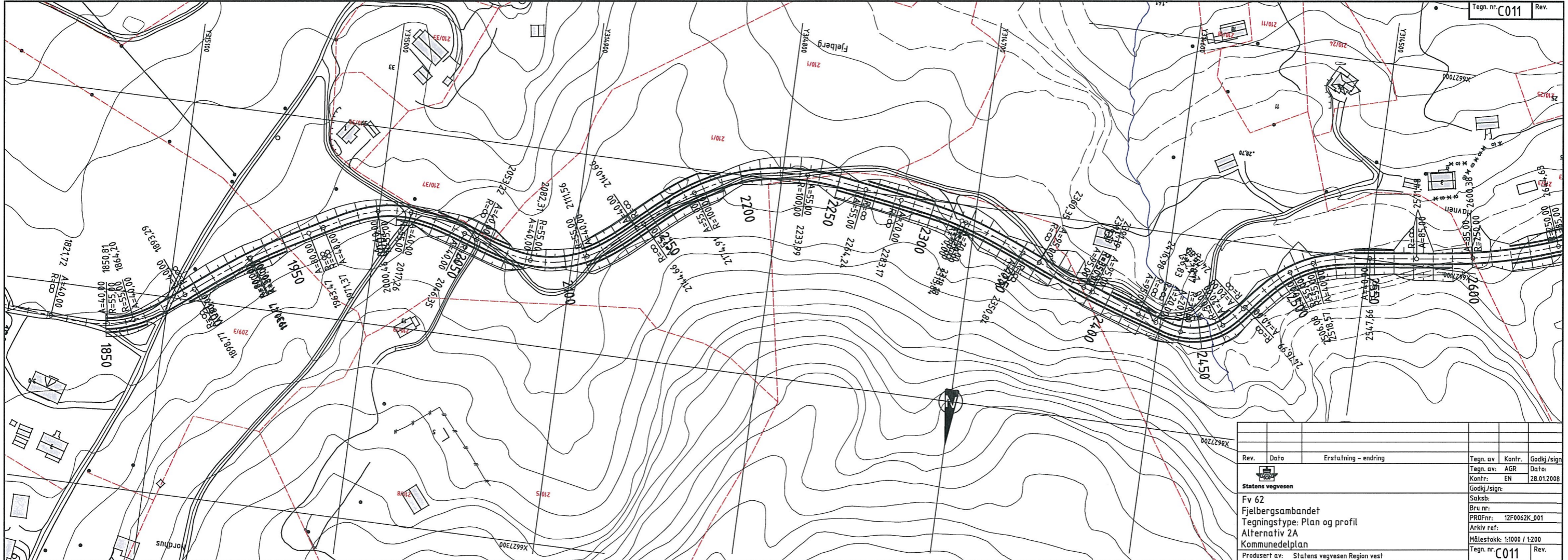


PROFIL NR.	0	50	100	150	200	250	300	350	400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
HOR.KURV.	R=∞	A=67	R=80	A=45	A=112	R=-500	A=52	R=-65	R=655																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
BREDDUTV.			3,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
TVERRFALL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
H.kj.b.k.									3,0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
V.kj.b.k.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
PROFIL H.	2,50	3,36	4,22	5,08	5,94	6,80	7,65	8,51	9,37	10,23	11,09	11,95	12,81	13,67	14,53	15,39	16,25	17,11	17,97	18,83	19,69	20,55	21,41	22,27	23,13	23,99	24,85	25,71	26,57	27,43	28,29	29,15	30,01	30,87	31,73	32,59	33,45	34,31	35,17	36,03	36,89	37,75	38,61	39,47	40,33	41,19	42,05	42,91	43,77	44,63	45,49	46,35	47,21	48,07	48,93	49,79	50,65	51,51	52,37	53,23	54,09	54,95	55,81	56,67	57,53	58,39	59,25	60,11	60,97	61,83	62,69	63,55	64,41	65,27	66,13	66,99	67,85	68,71	69,57	70,43	71,29	72,15	73,01	73,87	74,73	75,59	76,45	77,31	78,17	79,03	79,89	80,75	81,61	82,47	83,33	84,19	85,05	85,91	86,77	87,63	88,49	89,35	90,21	91,07	91,93	92,79	93,65	94,51	95,37	96,23	97,09	97,95	98,81	99,67	100,53	101,39	102,25	103,11	103,97	104,83	105,69	106,55	107,41	108,27	109,13	110,00	110,86	111,72	112,58	113,44	114,30	115,16	116,02	116,88	117,74	118,60	119,46	120,32	121,18	122,04	122,90	123,76	124,62	125,48	126,34	127,20	128,06	128,92	129,78	130,64	131,50	132,36	133,22	134,08	134,94	135,80	136,66	137,52	138,38	139,24	140,10	140,96	141,82	142,68	143,54	144,40	145,26	146,12	146,98	147,84	148,70	149,56	150,42	151,28	152,14	153,00	153,86	154,72	155,58	156,44	157,30	158,16	159,02	159,88	160,74	161,60	162,46	163,32	164,18	165,04	165,90	166,76	167,62	168,48	169,34	170,20	171,06	171,92	172,78	173,64	174,50	175,36	176,22	177,08	177,94	178,80	179,66	180,52	181,38	182,24	183,10	183,96	184,82	185,68	186,54	187,40	188,26	189,12	190,00	190,86	191,72	192,58	193,44	194,30	195,16	196,02	196,88	197,74	198,60	199,46	200,32	201,18	202,04	202,90	203,76	204,62	205,48	206,34	207,20	208,06	208,92	209,78	210,64	211,50	212,36	213,22	214,08	214,94	215,80	216,66	217,52	218,38	219,24	220,10	220,96	221,82	222,68	223,54	224,40	225,26	226,12	226,98	227,84	228,70	229,56	230,42	231,28	232,14	233,00	233,86	234,72	235,58	236,44	237,30	238,16	239,02	239,88	240,74	241,60	242,46	243,32	244,18	245,04	245,90	246,76	247,62	248,48	249,34	250,20	251,06	251,92	252,78	253,64	254,50	255,36	256,22	257,08	257,94	258,80	259,66	260,52	261,38	262,24	263,10	263,96	264,82	265,68	266,54	267,40	268,26	269,12	270,00	270,86	271,72	272,58	273,44	274,30	275,16	276,02	276,88	277,74	278,60	279,46	280,32	281,18	282,04	282,90	283,76	284,62	285,48	286,34	287,20	288,06	288,92	289,78	290,64	291,50	292,36	293,22	294,08	294,94	295,80	296,66	297,52	298,38	299,24	300,10	300,96	301,82	302,68	303,54	304,40	305,26	306,12	306,98	307,84	308,70	309,56	310,42	311,28	312,14	313,00	313,86	314,72	315,58	316,44	317,30	318,16	319,02	319,88	320,74	321,60	322,46	323,32	324,18	325,04	325,90	326,76	327,62	328,48	329,34	330,20	331,06	331,92	332,78	333,64	334,50	335,36	336,22	337,08	337,94	338,80	339,66	340,52	341,38	342,24	343,10	343,96	344,82	345,68	346,54	347,40	348,26	349,12	350,00	350,86	351,72	352,58	353,44	354,30	355,16	356,02	356,88	357,74	358,60	359,46	360,32	361,18	362,04	362,90	363,76	364,62	365,48	366,34	367,20	368,06	368,92	369,78	370,64	371,50	372,36	373,22	374,08	374,94	375,80	376,66	377,52	378,38	379,24	380,10	380,96	381,82	382,68	383,54	384,40	385,26	386,12	386,98	387,84	388,70	389,56	390,42	391,28	392,14	393,00	393,86	394,72	395,58	396,44	397,30	398,16	399,02	399,88	400,74	401,60	402,46	403,32	404,18	405,04	405,90	406,76	407,62	408,48	409,34	410,20	411,06	411,92	412,78	413,64	414,50	415,36	416,22	417,08	417,94	418,80	419,66	420,52	421,38	422,24	423,10	423,96	424,82	425,68	426,54	427,40	428,26	429,12	430,00	430,86	431,72	432,58	433,44	434,30	435,16	436,02	436,88	437,74	438,60	439,46	440,32	441,18	442,04	442,90	443,76	444,62	445,48	446,34	447,20	448,06	448,92	449,78	450,64	451,50	452,36	453,22	454,08	454,94	455,80	456,66	457,52	458,38	459,24	460,10	460,96	461,82	462,68	463,54	464,40	465,26	466,12	466,98	467,84	468,70	469,56	470,42	471,28	472,14	473,00	473,86	474,72	475,58	476,44	477,30	478,16	479,02	479,88	480,74	481,60	482,46	483,32	484,18	485,04	485,90	486,76	487,62	488,48	489,34	490,20	491,06	491,92	492,78	493,64	494,50	495,36	496,22	497,08	497,94	498,80	499,66	500,52	501,38	502,24	503,10	503,96	504,82	505,68	506,54	507,40	508,26	509,12	510,00	510,86	511,72	512,58	513,44	514,30	515,16	516,02	516,88	517,74	518,60	519,46	520,32	521,18	522,04	522,90	523,76	524,62	525,48	526,34	527,20	528,06	528,92	529,78	530,64	531,50	532,36	533,22	534,08	534,94	535,80	536,66	537,52	538,38	539,24	540,10	540,96	541,82	542,68	543,54	544,40	545,26	546,12	546,98	547,84	548,70	549,56	550,42	551,28	552,14	553,00	553,86	554,72	555,58	556,44	557,30	558,16	559,02	559,88	560,74	561,60	562,46	563,32	564,18	565,04	565,90	566,76	567,62	568,48	569,34	570,20	571,06	571,92	572,78	573,64	574,50	575,36	576,22	577,08	577,94	578,80	579,66	580,52	581,38	582,24	583,10	583,96	584,82	585,68	586,54	587,40	588,26	589,12	590,00	590,86	591,72	592,58	593,44	594,30	595,16	596,02	596,88	597,74	598,60	599,46	600,32	601,18	602,04	602,90	603,76	604,62	605,48	606,34	607,20	608,06	608,92	609,78	610,64	611,50	612,36	613,22	614,08	614,94	615,80	616,66	617,52	618,38	619,24	620,10	620,96	621,82	622,68	623,54	624,40	625,26	626,12	626,98	627,84	628,70	629,56	630,42	631,28	632,14	633,00	633,86	634,72	635,58	636,44	637,30	638,16	639,02	639,88	640,74	641,60	642,46	643,32	644,18	645,04	645,90	646,76	647,62	648,48	649,34	650,20	651,06	651,92	652,78	653,64	654,50	655,36	656,22	657,08	657,94	658,80	659,66	660,52	661,38	662,24	663,10	663,96	664,82	665,68	666,54	667,40	668,26	669,12	670,00	670,86	671,72	672,58	673,44	674,30	675,16	676,02	676,88	677,74	678,60	679,46	680,32	681,18	682,04	682,90	683,76	684,62	685,48	686,34	687,20	688,06	688,92	689,78	690,64	691,50	692,36	693,22	694,08	694,94	695,80	696,66	697,52	698,38	699,24	700,10	700,96	701,82	702,68	703,54	704,40	705,26	706,12	706,98	707,84	708,70	709,56	710,42	711,28	712,14	713,00	713,86	714,72	715,58	716,44	717,30	718,16	719,02	719,88	720,74	721,60	722,46	723,32	724,18	725,04	725,90	726,76	727,62	728,48	729,34	730,20	731,06	731,92	732,78	733,64	734,50	735,36	736,22	737,08	737,94	738,80	739,66	740,52	741,38	742,24	743,10	743,96	744,82	745,68	746,54	747,40	748,26	749,12	750,00
TERRANG H.	2,50	3,36	4,22	5,08	5,94	6,80	7,65	8,51	9,37	10,23	11,09	11,95	12,81	13,67	14,53	15,39	16,25	17,11	17,97	18,83	19,69	20,55	21,41	22,27	23,13	23,99	24,85	25,71	26,57	27,43	28,29	29,15	30,01	30,87	31,73	32,59	33,45	34,31	35,17	36,03	36,89	37,75	38,61	39,47	40,33	41,19	42,05	42,91	43,77	44,63	45,49	46,35	47,21	48,07	48,93	49,79	50,65	51,51	52,37	53,23	54,09	54,95	55,81	56,67	57,53	58,39	59,25	60,11	60,97	61,83	62,69	63,55	64,41	65,27	66,13	66,99	67,85	68,71	69,57	70,43	71,29	72,15	73,01	73,87	74,73	75,59	76,45	77,31	78,17	79,03	79,89	80,75	81,61	82,47	83,33	84,19	85,05	85,91	86,77	87,63	88,49	89,35	90,21	91,07	91,93	92,79	93,65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											



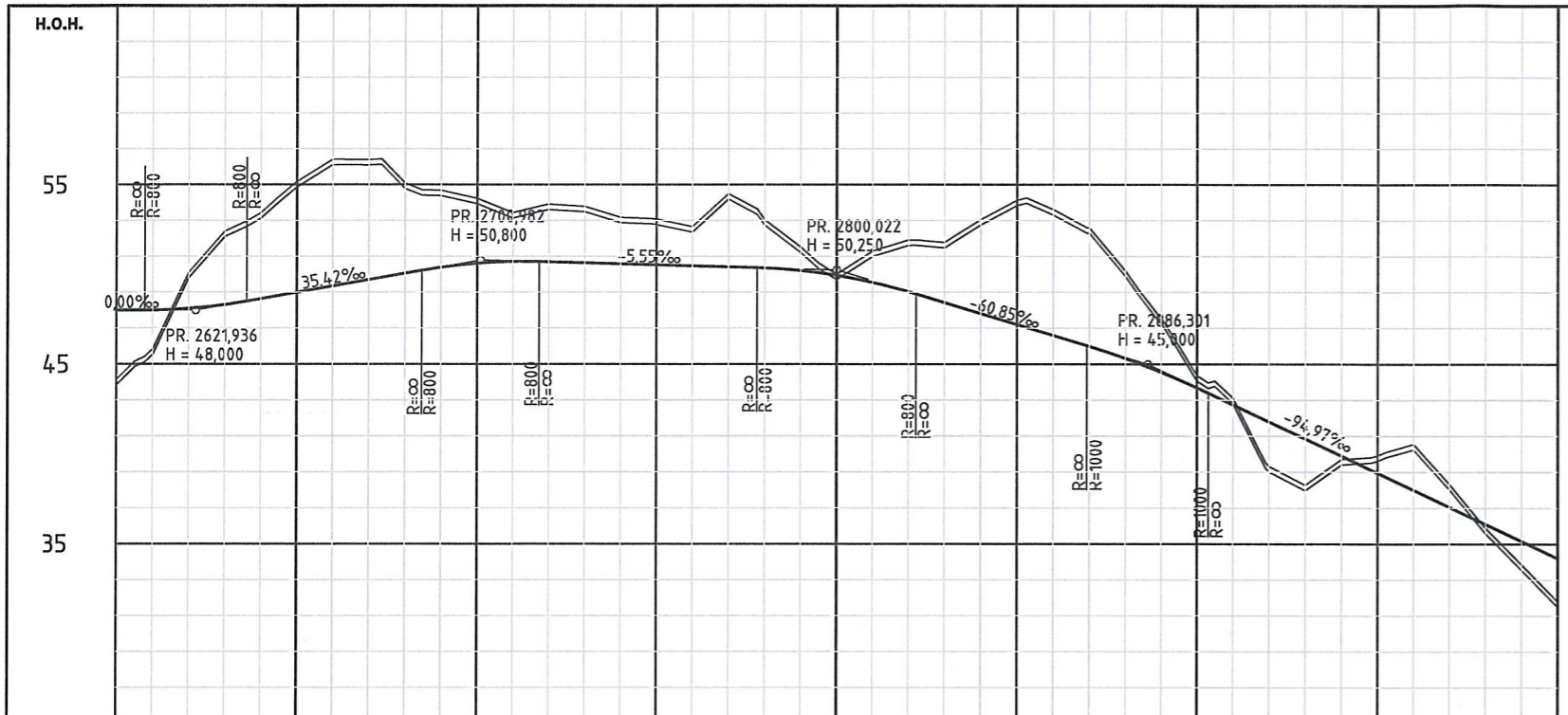


PROFIL NR	1850	1900	1950	2000	2050	2100	2150	2200	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600								
HOR.KURV.	R=55	A=40	R=∞	A=80	R=∞	A=40	R=∞	A=40	R=55	A=40	R=∞	A=70	R=∞	A=95	R=350	A=95	R=∞	A=20	R=30	A=20	A=40	R=∞	A=85	
BREDEUTV.																								
TVERRFALL																								
H.kj.b.k.																								
V.kj.b.k.																								
PROFIL H.	33,87	34,38	34,89	35,40	35,91	36,42	36,93	37,44	37,95	38,46	38,97	39,48	39,99	40,50	41,01	41,52	42,03	42,54	43,05	43,56	44,07	44,58	45,09	45,60
TERRANG H.	34,36	34,87	35,38	35,89	36,40	36,91	37,42	37,93	38,44	38,95	39,46	39,97	40,48	40,99	41,50	42,01	42,52	43,03	43,54	44,05	44,56	45,07	45,58	46,09
OVERBYGN.T.																								

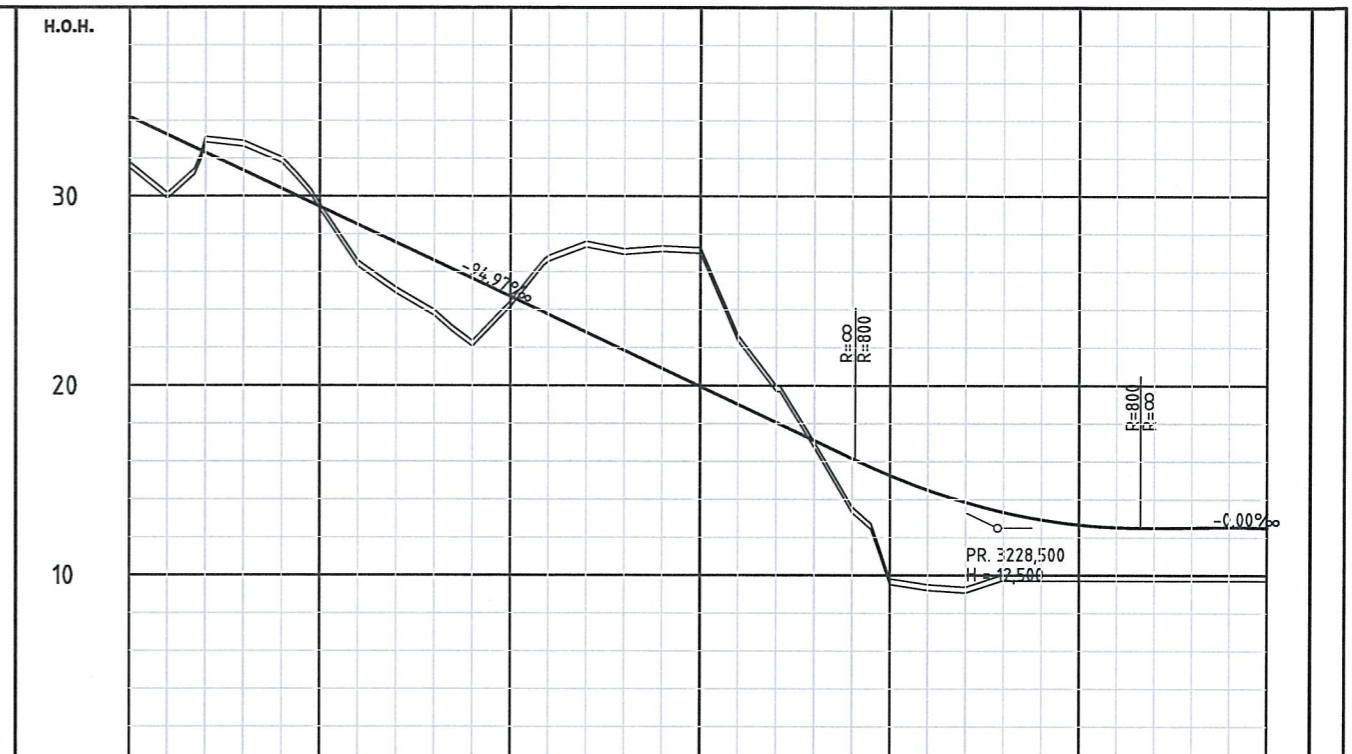


Rev.	Dato	Erstatning - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign.
			AGR	EN	28.01.2008
Statens vegvesen			Saksb:		
Fv 62			Bru nr:		
Fjelbergsambandet			PROFnr: 12F0862K_001		
Tegningstype: Plan og profil			Arkiv ref:		
Alternativ 2A			Målestokk: 1:1000 / 1:200		
Kommunedelplan			Tegn. nr. C011		
Produsert av: Statens vegvesen Region vest			Rev.		

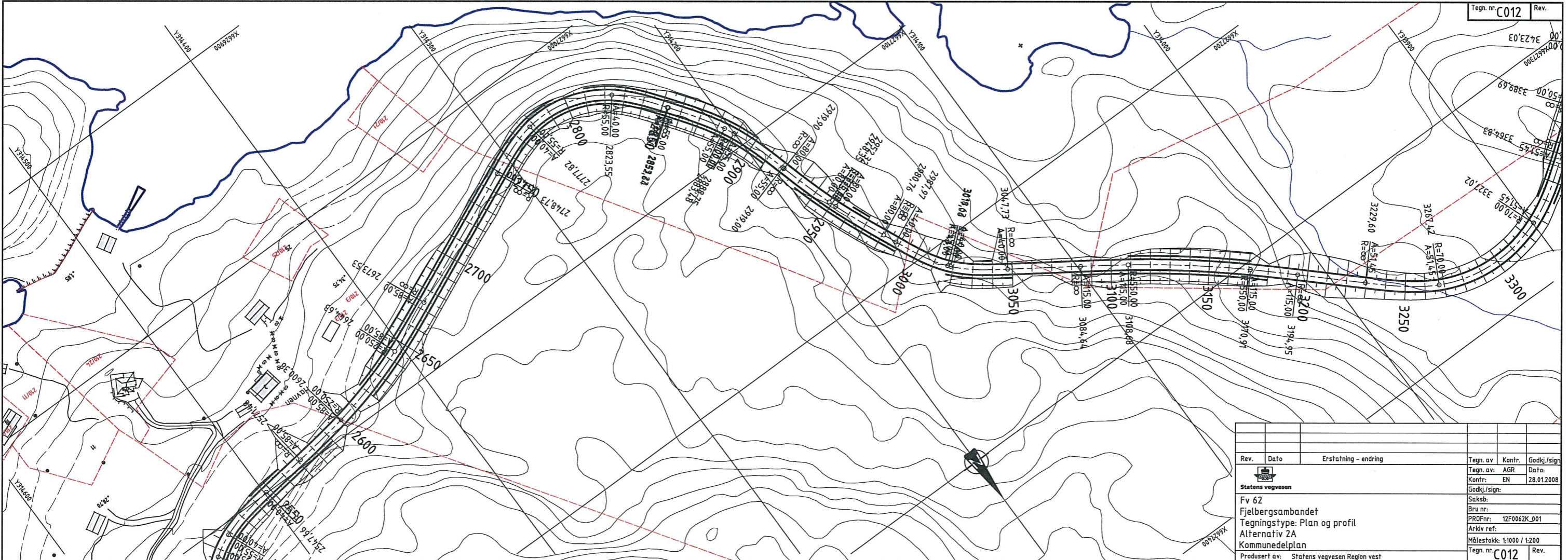




PROFIL NR	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900	2950	3000
HOR.KURV.	R=250	A=85	R=∞	A=40	R=55	A=40	R=∞	A=55	R=∞
BREDDUTV.									
TVERRFALL									
H.kj.b.k.									
V.kj.b.k.									
PROFIL H.	44.71	48.00	49.35	50.62	50.95	49.55	49.03	48.43	47.82
TERRENG H.	45.83	48.09	49.70	50.36	49.95	49.03	48.43	47.82	47.21
OVERBYGN.T.									

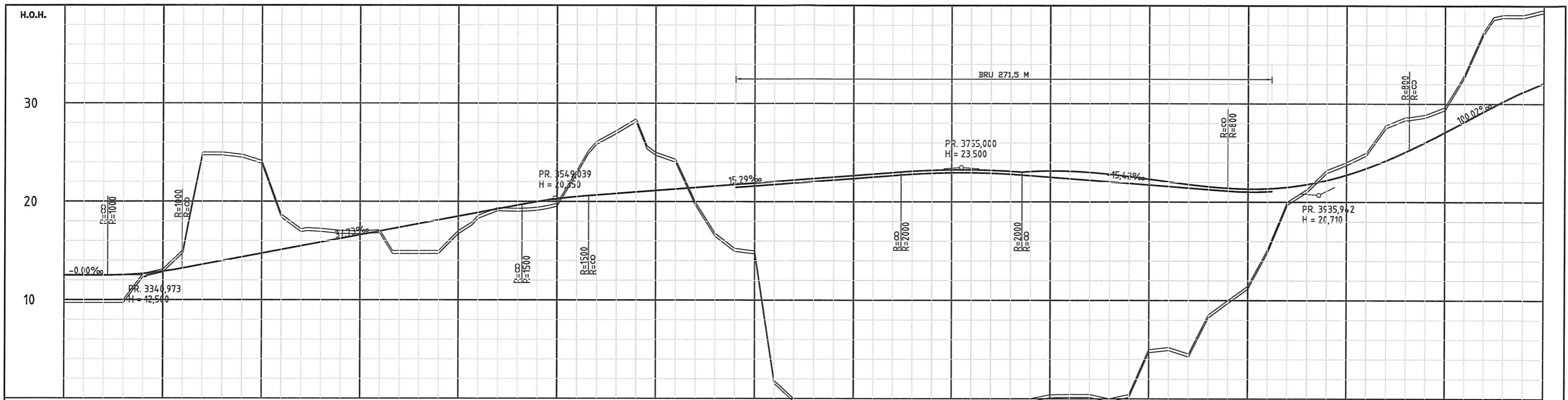


PROFIL NR	3000	3050	3100	3150	3200	3250	3300
HOR.KURV.	A=40	R=55	A=40	R=∞	A=115	R=550	A=115
BREDDUTV.							
TVERRFALL							
H.kj.b.k.							
V.kj.b.k.							
PROFIL H.	34.20	33.25	32.30	31.45	30.60	29.75	28.90
TERRENG H.	30.18	33.25	33.35	32.07	29.62	26.61	24.46
OVERBYGN.T.							

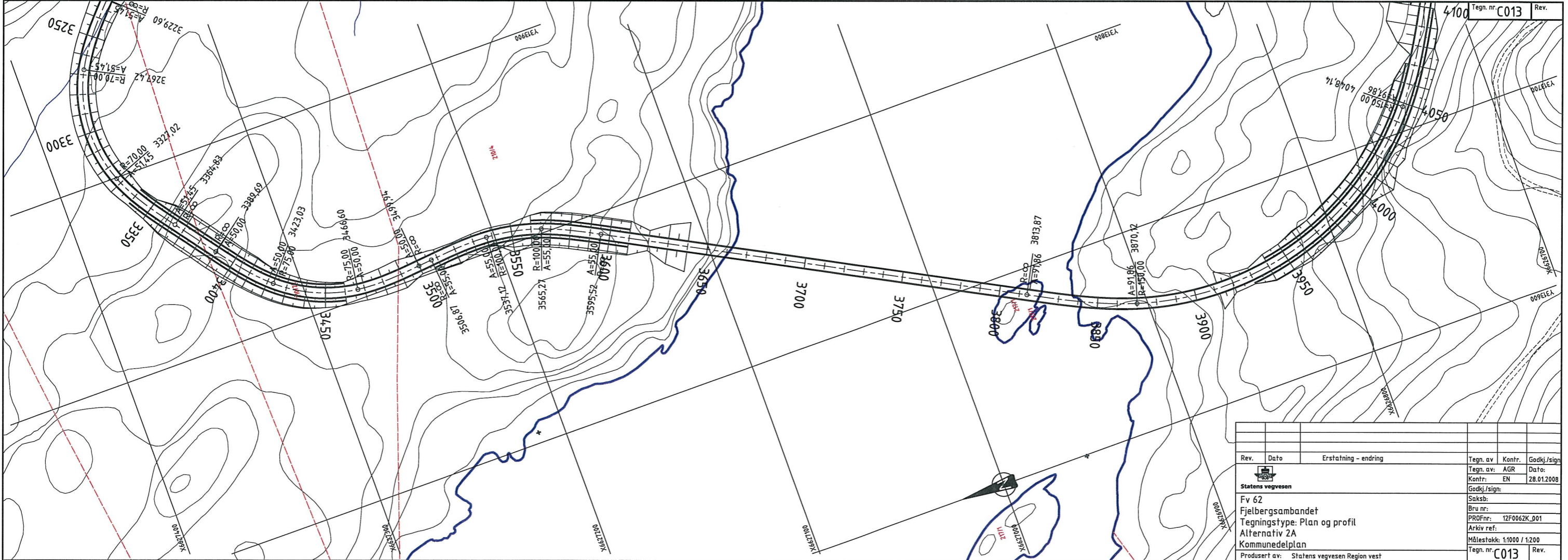


Rev.	Dato	Erstatning - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign.
			AGR	EN	28.01.2008
Statens vegvesen			Saksb:		
Fv 62			Bru nr:		
Fjelbergsambandet			PROFnr: 12F0062K_001		
Tegningstype: Plan og profil			Arkiv ref:		
Alternativ 2A			Målestokk: 1:1000 / 1:200		
Kommunedelplan			Tegn. nr. C012		
Produsert av: Statens vegvesen Region vest			Rev.		



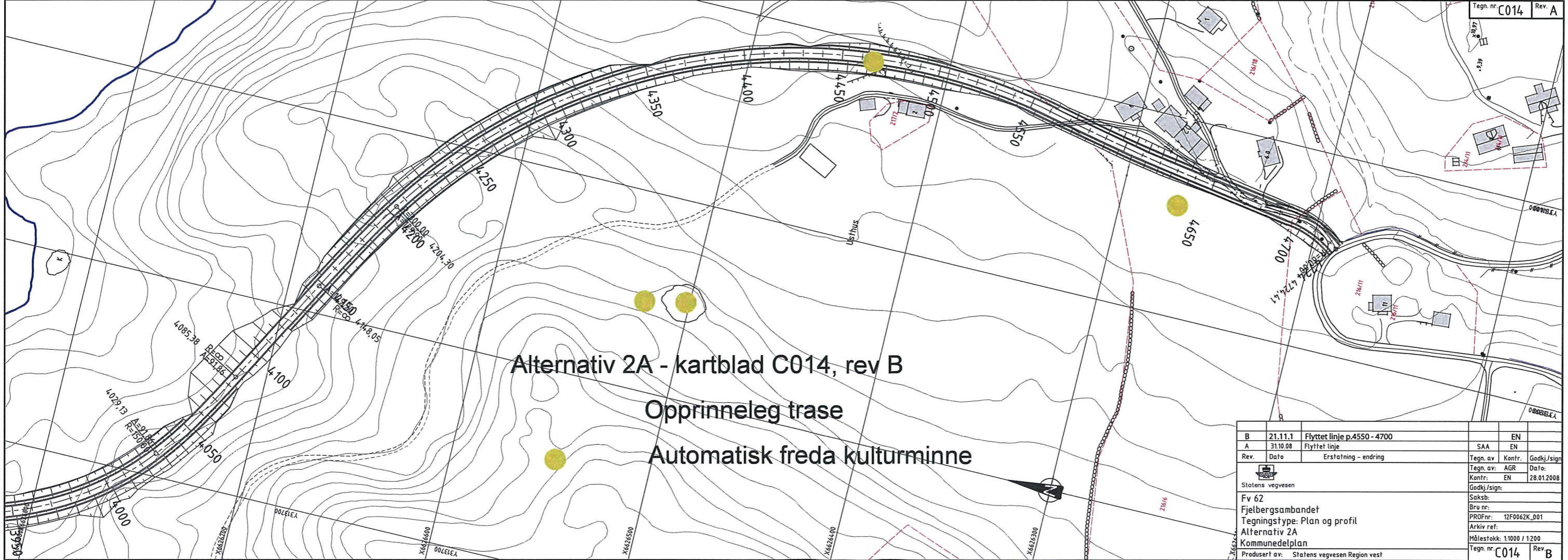
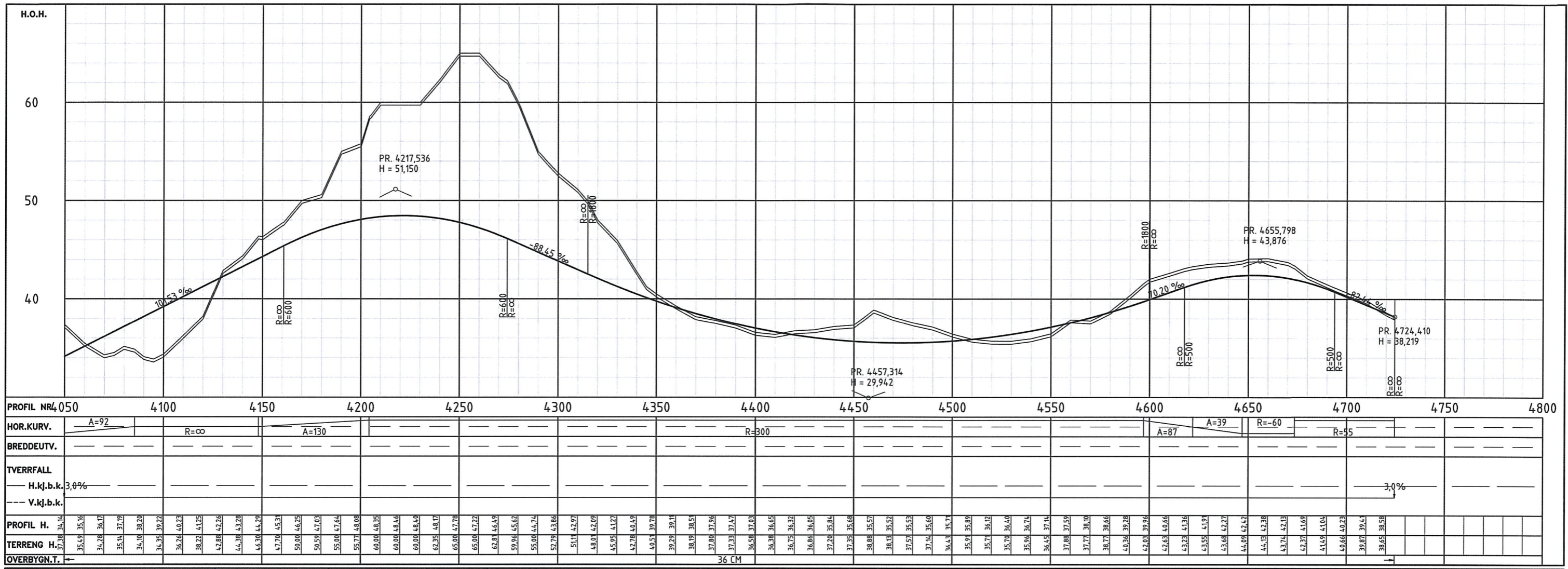


PROFIL NR	3300	3350	3400	3450	3500	3550	3600	3650	3700	3750	3800	3850	3900	3950	4000	4050
HOR.KURV.		A=5	R=∞	A=50	R=75	A=50	R=∞	A=55	R=100	A=55	R=∞	A=92	R=∞	R=150		
BREDDUTV.																
TVERRFALL																
H.kj.b.k.																
V.kj.b.k.																
PROFIL H.	10,00	12,50	10,00	12,50	10,00	12,50	12,65	12,66	13,11	12,87	15,00	13,22	25,00	13,60	25,00	13,97
TERRANG H.	10,00	12,50	10,00	12,50	10,00	12,50	12,65	12,66	13,11	12,87	15,00	13,22	25,00	13,60	25,00	13,97
OVERBYGN.T.																



Rev.	Dato	Erstatning - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign
			AGR	EN	28.01.2008
<b>Statens vegvesen</b> Fv 62 Fjelbergsambandet Tegningstype: Plan og profil Alternativ 2A Kommunedelplan Produsert av: Statens vegvesen Region vest					
			Tegn. nr:	C013	Rev.





Alternativ 2A - kartblad C014, rev B  
 Opprinneleg trase  
 Automatisk freda kulturminne

B	21.11.1	Flyttet linje p.4550 - 4700	SA	EN
A	31.10.08	Flyttet linje	SAA	EN
Rev.	Data	Erstating - ending	Tegn. av	Godkj./sign
			Tegn. av:	AGR
			Kontr:	EN
			Godkj./sign:	28.01.2008
			Saksb:	
			Bru nr:	
			PROFnr:	12F0062K_001
			Arkiv ref:	
			Målestokk:	1:1000 / 1:200
			Tegn. nr:	C014
			Rev:	B