



MASSERAPPORT

Prosjektfil(er): 2.efi

Prosjektinfo. :

Balanse regnskap: 0 Alle

Oppdragsgiver :

Dato : 12.10.2018

Beskrivelse :

Kommentar:

Masserapport

Prosjekt fil: 2.efi
Prosjekt info.:
Balanse regnskap: 0 Alle

NS3420	Beskrivelse	Massetyp	Beregningstype:	Balansef	Fast masse	Enhet:	Korr. faktor	Totalt korrigeret:
F32	Graving av groper og renner	1: Skjæring	Volum	1,10	938,298	m3	1,000000	1032,128
F41	Masseflytting	6: Fylling	Volum	-1,40	2481,414	m3	1,000000	-3473,980
								-2441,852

Lagnavn

Gemini Teoretisk 0: Overflate

Masserapport

Prosjektfil: vei1.sfi

Prosjektinfo.:

Balanse regnskap: 0 Alle

Ingen	Skjæring	Skjæring	Fylling	Dypspren	Sprengning av tunnel		
Beskrivelse	Skjæring jord	Skjæring fjell	Fylling	Dypspren gning	Sprengning av tunnel	Balanse	Akkumulert balanse
Massetyp e-ID:	1: Skjærin	3: Skjærin	6: Fylling	4: Dypspre	50: Sprengning av tunnel		
Balansefa	1,1	1,4	-1,1	0,4	1,5		
Beregning	Volum	Volum	Volum	Volum	Volum uni	Volum	Volum
Enhet:	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
0,000	8,70	10,16		9,12	18,86	55,73	55,73
10,000	17,48	20,60		18,35	38,07	112,51	168,25
20,000	11,53	5,98	0,81	10,78	11,06	41,07	209,31
30,000			143,55		146,23	61,44	270,75
35,000			137,55		126,40	38,30	309,05
40,000			219,75		195,92	52,16	361,20
50,000			153,48		123,39	16,26	377,46
60,000			158,60		163,44	70,70	448,16
69,593			155,35		155,44	62,28	510,43
70,000			42,04		45,42	21,89	532,32
72,500			44,11		47,16	22,22	554,54
75,000			29,54		24,84	4,77	559,30
77,500			27,91		23,76	4,94	564,24
80,000			25,88		22,37	5,09	569,33
82,500			23,51		20,84	5,40	574,73
85,000			20,24		17,74	4,35	579,08
87,500			8,52		7,53	1,92	581,00
90,000	2,40	0,46		1,40	3,34	8,85	589,85
92,500	5,29	12,15		4,81	18,05	51,83	641,68
95,000	5,46	25,20		4,81	31,43	90,36	732,04
97,500	5,51	25,51		4,81	32,89	93,03	825,07
100,000	7,45	32,83		6,76	36,32	111,34	936,41
104,516	9,48	22,43		8,70	30,14	90,52	1026,93

109,033	4,77	8,02		5,02	9,14	32,19	1059,12
110,000	8,81	13,22		7,58	15,93	55,13	1114,25
120,000	10,10			6,61	12,59	32,64	1146,89
130,000	12,52	9,38	0,08	12,74	22,56	65,75	1212,64
140,000	30,53	26,77		19,52	139,82	288,60	1501,24
150,000	18,37	41,90		16,40	79,38	204,50	1705,74
157,035	12,85	22,71		9,63	66,39	149,37	1855,10
160,000	6,40	12,49		6,14	23,76	62,62	1917,72
163,325	6,64	11,04		6,51	21,91	58,23	1975,95
166,649	7,11	11,34		6,43	24,50	63,02	2038,97
170,000	9,63	19,48		9,76	37,40	97,87	2136,84
176,606	9,04	16,89		9,77	36,62	92,43	2229,27
180,000	4,03	8,11		4,87	16,88	43,06	2272,32
181,593	7,78	16,92		9,76	33,96	87,09	2359,41
190,000	11,73	33,77		18,02	58,25	154,76	2514,18
200,000	6,16	15,98		10,93	29,29	77,46	2591,63
201,353	0,70	1,73		1,30	3,23	8,56	2600,19
Totalt:	240,47	425,07	1190,92	230,53	1972,25		
Totalt korr	264,52	595,10	-1310,01	92,21	2958,38	2600,19	

Lagnavn

Gemini Tec0: Overflate

Gemini Tec1: Trau

Gemini Tec2: Dypsprengning

Gemini Tec50: Slitelag

Gemini Tec60: Bærelag 1

Gemini Tec70: Forsterkningslag 1

Gemini Fys1: Terrengform40

Gemini Fys6: Terrengform40_antatt fjell