



MASSERAPPORT

Prosjektfil(er): Utvidelse i vann.sfi

Prosjektinfo. : Utvidelse sikkerhetssone Nord-Øst

Oppdragsgiver : Notodden Lufthavn

Dato : 20.12.2022

Beskrivelse :

Kommentar:

Prosjektil: Utvidelse i vann.sfi
 Prosjektinfo.: Utvidelse sikkerhetssone Nord-Øst

Ingen	Fylling under vann	Fylling over vann	Plastring
Beskrivelse	Fylling under vann	Fylling over vann	Plastring
Massetype-ID:	100: Fylling under vann	101: Fylling over vann	103: Plastring
Beregningstype:	Volum	Volum	Volum
Total:	2249,18	13349,46	1336,53
Enhet:	m3	m3	m3
Skaleringsfaktor:	1,00	1,00	1,00
Total skalert:	2249,18	13349,46	1336,53
Konverteringsfaktor:	1,00	1,00	1,00
Total skalert og konv	2249,18	13349,46	1336,53
Konverteringsenhet:	m3	m3	m3
0,000		0,01	
5,000			
10,000			
15,000			
20,000		1,53	4,10
25,000			
30,000			0,17
35,000			
40,000		3,16	2,11
45,000		4,38	1,02
50,000		0,54	2,21
55,000		5,03	2,73
60,000		15,11	4,88
65,000		28,01	4,35
70,000		36,15	7,04
75,000		36,37	8,07
80,000		38,49	4,72
85,000		42,86	7,69
90,000		58,85	6,25
95,000		65,78	7,60
100,000		76,31	9,24
105,000		80,93	8,96
110,000		111,36	12,02
115,000	8,31	128,84	16,51
120,000	7,95	147,80	19,80
125,000	6,47	160,10	20,80
130,000	1,81	164,16	19,35
135,000	0,04	151,81	17,04
140,000	15,18	170,47	21,28
145,000	26,41	190,65	25,21
150,000	25,44	184,94	24,72
155,000	24,97	182,13	25,00
160,000	18,13	190,50	23,29
165,000	23,53	187,47	24,86
170,000	30,33	206,67	24,58
175,000	9,72	205,61	21,95
180,000	6,81	205,44	21,12

185,000		194,59	15,09
190,000		192,71	10,32
195,000		195,71	9,78
200,000		181,00	9,95
205,000		203,38	10,88
210,000		207,27	10,65
215,000		204,33	10,37
220,000		228,48	10,61
225,000		229,72	10,95
230,000		236,18	13,96
235,000	0,08	242,71	18,89
240,000	0,51	239,38	20,05
245,000	0,74	232,78	20,64
250,000	5,05	242,94	22,25
255,000	14,26	256,07	24,19
260,000	27,28	264,38	25,02
265,000	38,45	267,94	25,16
270,000	57,88	275,86	25,30
275,000	110,27	295,40	25,44
280,000	162,26	313,73	25,53
285,000	164,64	311,76	25,50
290,000	167,22	313,17	25,37
295,000	160,76	313,51	25,13
300,000	151,86	306,40	24,85
305,000	160,42	304,16	24,66
310,000	156,77	305,70	24,58
315,000	112,80	301,72	24,56
320,000	90,16	287,77	24,54
325,000	85,81	283,13	24,52
330,000	81,84	280,93	24,50
335,000	75,65	274,61	24,48
340,000	64,53	270,46	24,46
345,000	48,39	248,76	24,44
350,000	38,44	227,43	24,42
355,000	27,98	209,84	24,40
360,000	19,22	196,72	24,38
365,000	12,68	182,63	24,26
370,000	2,69	161,33	22,84
375,000		153,97	15,32
380,000	1,75	143,92	21,30
385,000		129,73	19,42
390,000		116,45	15,69
395,000		90,88	14,24
400,000	3,69	72,59	21,81
405,000		47,40	17,61
410,000		21,04	18,13
415,000		1,22	6,76
420,000			0,30
425,000			
430,000			
435,000			
440,000			
445,000			
450,000			
455,000			
460,000			
465,000		0,04	
470,000		0,79	

475,000		1,10	
480,000		1,95	
485,000		2,33	0,36
490,000			
490,458			