

Mengder sammensatt Basert på resultatet i Quadri

Sammendrag

Modell: Boligområde Sandvika

Dato sist endret: 01.05.2024

Mengde	Veger-->		60 006		20 000		70 000		71 000		90 000		Kryss 60 006 - 20 000		Kryss 60 006 - 70 000		Kryss 70 000 - 71 000		Totalt
Planering	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3
Jord	6411		1241		1494		799		703		200		50		150		11049		11049
Fjell	9726		53		502		17		17		17		0		0		0		10336
Dydsprengning	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Fylling	53		1720		4558		2612		0		0		20		30		8994		8994
Diverse mengder	m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3
Utskiftingsmasser	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Matjord	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Vegetasjon	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Utlagte masser	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Bakkeplanering, skjæring	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Bakkeplanering, fylling	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Justeringsmasser	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Avrunding, skjæring	38		18		18		18		18		8		0		0		0		101
Avrunding, fylling	4		13		35		18		18		0		0		0		0		70
Inngår i planering	m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3		m3
Lukket grøft, jordskjæring	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Lukket grøft, fjellskjæring	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Lukket grøft, fylling	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
Overbygning	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3
Slitleg	205	4225	120	2472	148	3058	137	2817	38	784	23,1	462	23,7	473	23,8	475	718	14767	14767
Bindlag 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bindlag 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bærelag 1	252	4346	148	2543	307	3206	285	2980	77	806	28,8	480	30	500	30,2	502	1158	15363	15363
Bærelag 2	436	4553	255	2665	0	0	0	0	0	0	48,5	485	50,1	505	50,8	508	841	8716	8716
Bærelag 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Forsterkningslag 1	2295	5164	1423	3150	1005	3658	946	3475	237	862	247,5	495	257,5	515	259	518	6670	17838	17838
Forsterkningslag 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Forsterkningslag 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Filter- / Frostsikringslag	4	560	3	2936	3	3562	3	3387	1	801	1	520	1	530	1	535	17	12831	12831
Areal	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2
Kjørefelt	2588	1523	1630	1599	399	402	408	405	8953	8953									
Vegskulder	243	144	100	378	60	1432	65	70	1432	1432									
Grøtteflate	1610	490	501	554	164	3579	40	95	3579	3579									
Fjellskjæring	1591	18	110	27	5	1750	0	0	1750	1750									
Jordskjæring	1712	475	497	597	247	3549	5	7	3549	3549									
Fyllingsflate	211	1196	2262	1721	19	5429	6	5	5429	5429									
Byggegropsideflate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
Planum, jordskjæring	971	1605	653	1166	724	6619	500	500	6619	6619									
Planum, fjellskjæring	4113	235	735	47	158	5287	0	0	5287	5287									
Planum, fylling	130	1279	2222	2209	0	5873	10	12	5873	5873									
Flåsprengning	1608	241	657	92	175	2773	0	0	2773	2773									
Lengde	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Åpen grøft, jord	60	280	450	350	105	1505	40	95	1505	1505									
Åpen grøft, fjell	560	0	0	0	0	580	20	0	580	580									
Flåsprengning	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2
Flå-sprengning	1608	241	657	92	175	2773	0	0	2773	2773									
Teoretisk Fjell	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3	m3
Teoretisk Fjell	9726	53	502	17	17	11078	20	0	11078	11078									
Fjell inkl. flå-sprengning	10468	241	868	92	175	11864	20	0	11864	11864									

Fordeling av skjæring og fyllingsmasser i m3

