

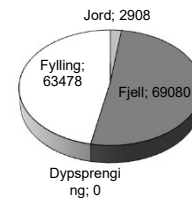
Mengder sammensatt

Sammendrag

Modell: Hovedveg med g/s-veg

Start profil: 0,07
Slutt profil: 1337,41
Dato sist endret: 4/27/2021 4:48:33 PM

Mengde	Prosjekterte masser	Masseomregningsfaktorer	Utførte anbrakte masser	Areal og lengde
Planering	m3		m3	
Jord	2908	1,00	2908	
Fjell	69080	1,00	69080	
Dybsprenging	0	-	0	
Fylling	63478	1,00	63478	
				Utførte anbrakte masse (m3)
Diverse mengder	m3			
Utskiftingsmasser	43008			
Matjord	0			
Vegetasjon	6234			
Utlagte masser	0			
Bakkeplanering, skjæring	0			
Bakkeplanering, fylling	9102			
Justeringsmasser	1622			
Avrunding, skjæring	1			
Avrunding, fylling	58			
Inngår i planering	m3			
Lukket grøft, jordskjæring	0			
Lukket grøft, fjellskjæring	0			
Lukket grøft, fylling	0			
Overbygning	m3			m2
Slitelag	578			19952
Bindlag 1	585			20157
Bindlag 2	0			0
Bærelag 1	2126			21012
Bærelag 2	396			2971
Bærelag 3	0			0
Forsterkningslag 1	7980			24476
Forsterkningslag 2	0			0
Forsterkningslag 3	0			0
Filter- / Frostsikringslag	22			34266
Areal				m2
Kjørefelt				8464
Vegskulder				2594
Grøfteflate				11913
Fjellskjæring				4996
Jordskjæring				149
Fyllingsflate				11905
Byggegropsideflate				6358
Planum, jordskjæring				1463
Planum, fjellskjæring				12697
Planum, fylling				4951
Flåsprengning				9254
Lengde				m
Åpen grøft, jord				0
Åpen grøft, fjell				0
Flåsprengning				m2
Flå-sprengning				2778
Teoretisk Fjell				69080
Fjell inkl. flå-sprengning				70227



Mengder sammensatt

Sammendrag

Modell: Søvikvegen

Start profil: 1,32
Slutt profil: 162,26
Dato sist endret: 4/21/2021 12:32:13 PM

Mengde	Prosjekterte masser	Masseomregningsfaktorer	Utførte anbrakte masser	Areal og lengde
Planering	m3		m3	Utførte anbrakte masse (m3)
Jord	0	-	0	<p>Fjell; 1344 Dyppsprenning; 0 Jord; 0 Fylling; 43899</p>
Fjell	1344	1,00	1344	
Dyppsprenning	0	-	0	
Fylling	43899	1,00	43899	
Diverse mengder	m3			
Utskiftingsmasser	21748			
Matjord	0			
Vegetasjon	1222			
Utlagte masser	0			
Bakkeplanering, skjæring	0			
Bakkeplanering, fylling	10188			
Justeringsmasser	32			
Avrunding, skjæring	0			
Avrunding, fylling	0			
Inngår i planering	m3			
Lukket grøft, jordskjæring	0			
Lukket grøft, fjellskjæring	0			
Lukket grøft, fylling	0			
Overbygning	m3			m2
Slitelag	71			1806
Bindlag 1	53			1814
Bindlag 2	0			0
Bærelag 1	216			1864
Bærelag 2	0			0
Bærelag 3	0			0
Forsterkningslag 1	753			2027
Forsterkningslag 2	0			0
Forsterkningslag 3	0			0
Filter- / Frostsikringslag	2			1965
Areal				m2
Kjørefelt				1339
Vegskulder				81
Grøfteflate				123
Fjellskjæring				18
Jordskjæring				570
Fyllingsflate				9085
Byggegropsideflate				899
Planum, jordskjæring				65
Planum, fjellskjæring				592
Planum, fylling				1317
Flåsprenning				675
Lengde				m
Åpen grøft, jord				0
Åpen grøft, fjell				0
Flåsprenning				m2
Flå-sprenning				675
Teoretisk Fjell				1344
Fjell inkl. flå-sprenning				1822

Mengder sammensatt

Sammendrag

Modell: Tilkomstveg 5.1

Start profil: 0,00
Slutt profil: 261,05
Dato sist endret: 4/21/2021 12:38:02 PM

Mengde	Prosjekterte masser	Masseomregningsfaktorer	Utførte anbrakte masser	Areal og lengde
Planering	m3		m3	Utførte anbrakte masse (m3)
Jord	0	-	0	
Fjell	3498	1,00	3498	
Dypprenging	0	-	0	
Fylling	2786	1,00	2786	
Diverse mengder	m3			
Utskiftingsmasser	0			
Matjord	0			
Vegetasjon	880			
Utlagte masser	0			
Bakkeplanering, skjæring	0			
Bakkeplanering, fylling	0			
Justeringsmasser	767			
Avrunding, skjæring	3			
Avrunding, fylling	42			
Inngår i planering	m3			
Lukket grøft, jordskjæring	0			
Lukket grøft, fjellskjæring	0			
Lukket grøft, fylling	0			
Overbygning	m3			m2
Slitelag	119			3055
Bindlag 1	90			3068
Bindlag 2	0			0
Bærelag 1	181			3105
Bærelag 2	182			3135
Bærelag 3	0			0
Forsterkningslag 1	1891			3529
Forsterkningslag 2	0			0
Forsterkningslag 3	0			0
Filter- / Frostsikringslag	3			4361
Areal				m2
Kjørefelt				1613
Vegskulder				306
Grøfteflate				496
Fjellskjæring				506
Jordskjæring				253
Fyllingsflate				1269
Byggegropsideflate				0
Planum, jordskjæring				266
Planum, fjellskjæring				2064
Planum, fylling				1086
Flåsprengning				1042
Lengde				m
Åpen grøft, jord				0
Åpen grøft, fjell				0
Flåsprengning				m2
Flå-sprengning				1042
Teoretisk Fjell				3498
Fjell inkl. flå-sprengning				4132

