

Tabell 1. Teoretisk bøyemål, kulvert med flatt tak, overfylling 0,3m

Pos.nr.	Mål	3,5x3,2	4,0x4,3	4,5x3,2	5,0x5,0	5,5x3,2	6,0x5,0
P1	a	3850	4350	4850	5430	5850	6430
	b	750	750	750	750	750	950
	φ _m	400	250	400	400	250	320
P2	a	2400	2550	1750	2050	1550	2150
	b	1765	2385	1855	2755	1970	2870
	φ _m	400	250	400	400	250	320
P4	a	-	-	270	320	370	370
P6/12	a	110	110	110	150	110	150
P7	a	3850	4350	4850	5430	5850	6430
	b	750	750	750	750	750	750
	φ _m	250	250	250	400	250	320
P8	a	2300	2550	1650	2350	1650	2350
	b	1765	2385	1855	2805	1955	2855
	φ _m	250	250	250	400	250	320
P10	a	-	-	-	320	-	370
P13	a	676	775	803	931	945	1001
P14	a	676	775	803	931	945	1001
P17	a	135	205	220	275	325	315
P19	a	130	200	220	270	320	320
P20	a	65	65	65	105	65	105
P22	a	416	416	416	455	416	455
	b	500	500	500	549	500	549
	c	410	410	410	450	410	450
P3	a	-	-	3250	3230	4250	4030
P5	a	1780	2400	1870	2820	1970	2870
P9	a	-	-	3050	2630	4050	3630
P11	a	1765	2385	1855	2805	1955	2855
P15	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860
P21	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860

Bøyde stenger.
Form vist på tegninger

Rette stenger.
Form ikke vist på tegninger

Tabell 2. Teoretisk bøyemål, kulvert med flatt tak, overfylling 0,9m

Pos.nr.	Mål	3,5x3,2	4,0x4,3	4,5x3,2	5,0x5,0	5,5x3,2	6,0x5,0	8,0x5,0
P1	a	3850	4350	4850	5470	5850	6470	8570
	b	750	750	750	750	750	950	1300
	φ _m	250	250	250	250	250	320	400
P2	a	2300	2550	1550	1750	1500	2350	2700
	b	1780	2370	1870	2820	1970	2870	2900
	φ _m	250	250	250	250	250	320	400
P4	a	-	-	270	320	370	370	400
P6/12	a	110	110	110	170	110	170	220
P7	a	3850	4350	4850	5470	5850	6470	8570
	b	750	750	750	750	750	750	950
	φ _m	250	250	250	250	250	320	400
P8	a	2300	2550	1650	2300	1600	2450	2850
	b	1765	2355	1855	2805	1955	2855	2885
	φ _m	250	250	250	250	250	320	400
P10	a	-	-	-	-	-	270	400
P13	a	676	733	803	959	945	1030	1143
P14	a	676	733	803	959	945	1030	1143
P17	a	135	175	220	275	320	315	330
P19	a	135	170	220	270	320	320	340
P20	a	70	65	65	125	65	125	170
P22	a	396	416	416	475	416	475	525
	b	476	500	500	574	500	574	635
	c	410	410	410	470	410	470	520
P3	a	-	-	3250	3470	4350	3670	5770
P5	a	1780	2370	1870	2820	1970	2870	2900
P9	a	-	-	3050	2370	4150	3470	5470
P11	a	1765	2355	1855	2805	1955	2855	2885
P15	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860	1860
P21	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860	1860

Bøyde stenger.
Form vist på tegninger

Rette stenger.
Form ikke vist på tegninger

Tabell 3. Teoretisk bøyemål, kulvert med flatt tak, overfylling 1,5m

Pos.nr.	Mål	3,5x3,2	4,0x4,3	4,5x3,2	5,0x5,0	5,5x3,2	6,0x5,0
P1	a	3850	4350	4850	5470	5850	6430
	b	750	750	750	750	750	950
	φ _m	250	250	250	250	250	320
P2	a	2300	2550	1550	1950	1500	2050
	b	1765	2385	1855	2755	1970	2870
	φ _m	250	250	250	250	250	320
P4	a	-	-	270	320	370	370
P6/12	a	110	110	110	150	110	150
P7	a	3850	4350	4850	5470	5850	6430
	b	750	750	750	750	750	950
	φ _m	250	250	250	250	250	320
P8	a	2300	2550	1650	2300	1600	2450
	b	1725	2305	1805	2775	1925	2855
	φ _m	250	250	250	250	250	320
P10	a	-	-	-	-	-	-
P13	a	620	662	733	917	902	1001
P14	a	620	662	733	917	902	1001
P17	a	95	125	170	240	290	310
P19	a	90	120	170	240	290	310
P20	a	65	65	65	120	65	100
P22	a	416	416	416	475	416	455
	b	500	500	500	574	500	549
	c	410	410	410	470	410	450
P3	a	-	-	3250	3070	4350	4230
P5	a	1740	2320	1820	2790	1940	2870
P9	a	-	-	3050	2370	4150	3430
P11	a	1725	2305	1805	2775	1925	2855
P15	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860
P21	a	1860	1860	1860	1860	1860	1860

Bøyde stenger.
Form vist på tegninger

Rette stenger.
Form ikke vist på tegninger

Tabell 4. Teoretisk bøyemål for overgangsplate

Pos. nr.	mål	l = 3m	l = 4m
P23	a	2870	3870
	b	120	170
	c	280	330
P24	a	120	170
	b	550	750
P25	a	80	120
P26	a	1860	1860
P27	a	1860	1860

Bøyde stenger

Rette stenger

ANMERKNINGER:

Målene i tabellene er uten toleranser. De forutsettes innarbeidet i de endelige bøyelistene.

GRUNNLAGSTEGNING

B	Revidert armering	lisbak	havjoh	havjoh	20.05.2020
A	Godkjent tegning	ingerj	hansra	olavgr	22.06.2017
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
Godkjent ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref.	20/110283-1	16.06.2020	
Tegningsdato		28.04.2016			
Bestiller		Betangetlemenforeningen			
Produsert for		Vegdirektoratet			
Produsert av		Vegdirektoratet			
Prosjektnummer					
Prosjektfasennummer					
Arkivreferanse					
Målestokk A1-format					
Koordinatsystem					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	
ingerj	arnlje	olavgr	1350007260	K154	B