

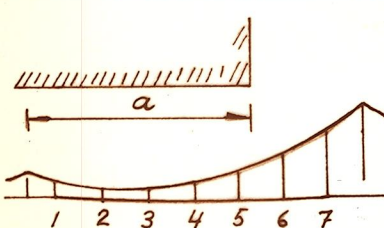
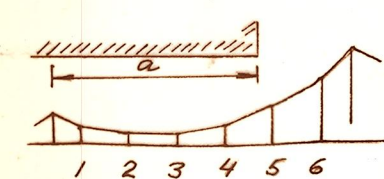
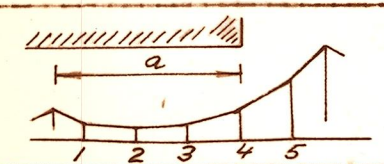
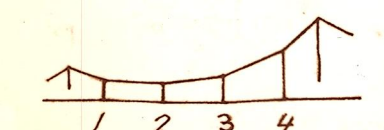
Hengetrådtabell for 100 mm<sup>2</sup> kt og 80 mm<sup>2</sup> kt med 50 mm<sup>2</sup> bk ved overgang fra utliggerhøyde 280 til 1600 mm.

Tabell nr 57  
Blad 1.

Ballansearm tegn 3909. Samlet strekk 1125 kg. Strömavtagertrykk 6 kg.

Strekkfordeling: 100 mm<sup>2</sup> Kt og 50 mm<sup>2</sup> Bk 625/500 kg. 80 mm<sup>2</sup> kt og 50 mm<sup>2</sup> Bk 693/432 kg.

a min. = 3 m for alle spennlengder. 1) Gjeller for tunnelprofil B.8. 2) Overgangsspenn i tunnelmunning må være  $\geq$  35 m.

spennlengde m	antall hengetråder.	H e n g e t r å d n r s														nedheng ved midterste hengetråd(er) 100 mm <sup>2</sup> 80 mm <sup>2</sup>			
		1) max. a	1		2		3		4		5		6		7				
			henger tegn. 1478 utf:	avst. fra utl.	henger tegn. 1478 utf. eller lengde	avst. fra utl.	henger tegn. 1478 utf: eller lengde	avst. fra utl.	henger tegn. 1478 utf: eller lengde	avst. fra utl.	lengde	avst. fra utl.	lengde	avst. fra utl.	lengde			avst. fra utl.	
50		25	II	2,29	I	9,86	I	17,34	VI...	25,-	49	32,57	87	40,14	138	47,71	60	61	
49		24	VI....	2,21	I	9,64	II....	17,07	VI	24,50	52	31,93	89	39,36	139	46,79	59	60	
48		23	VI....	2,18	II....	9,42	II..	16,71	29	24,-	55	31,29	91	38,58	139	45,87	58	59	
47		21	VI....	2,08	II...	9,22	II	16,36	32	23,50	58	30,64	93	37,78	140	44,92	58	58	
46		19	VI...	2,-	II..	9,-	VI....	16,-	35	23,-	60	30,-	95	37,-	147	44,-	57	58	
45		18	VI...	1,92	II	8,78	VI..	15,64	38	22,50	63	29,36	97	36,22	142	43,08	56	56	
44		16	VI..	1,87	VI....	8,58	VI	15,29	41	22,-	66	28,71	99	35,42	149	42,13	55	55	
43		14	VI...	2,33	VI...	10,-	31	17,67	54	25,34	92	33,01	138	40,68			50	48	
42		12	VI...	2,25	VI..	9,75	34	17,25	57	24,75	94	32,25	139	39,75			50	48	
41		10	VI..	2,18	VI	9,51	37	16,84	60	24,17	96	31,50	140	38,83			49	47	
40		8	VI..	2,08	IV	9,25	40	16,42	63	23,59	98	30,78	140	37,93			48	47	
39		6	VI..	2,-	IV	9,-	42	16,-	65	23,-	99	30,-	141	37,-			47	46	
38		4	VI	1,93	30	8,76	45	15,59	68	22,42	101	29,25	142	36,08			46	45	
37		4	VI..	2,50	34	10,50	57	18,50	91	26,50	137	35,50					44	42	
36		3	VI	2,40	36	10,20	59	18,-	93	25,80	138	33,60						44	42
35		3	VI	2,30	38	9,90	61	17,50	95	25,10	139	32,70					44	41	
34			IV	2,20	40	9,60	63	17,-	97	24,40	140	31,80					43	41	
33			VI	3,-	48	12,-	83	21,-	134	30,-							33	31	
32			VI	2,88	51	11,63	86	20,38	135	29,13							33	31	
31		2)	IV	2,75	53	11,25	88	19,75	136	28,25								32	30
30			IV	2,63	55	10,88	90	19,13	137	27,38								32	31

23)

