



Stationshus.



Stationsstuga utan goodsbod.



Stationsstuga med goodsbod.



Hållplatsstuga.



Bannmästarestaga.



Barvaktstuga.

40



Dräbel barvaktstuga.



Kombinerad bannmästare- och barvaktstuga.



Vattentorn med 40 kubikmeter cistern.



Boställshus.



Lokomotivstall för 6 maskiner.



Öppen trumma.



Vägplanet

R.u.k. BL

Vägbro.

Vägport.

Trummor.



R.u.k. BL

Broar av järn



R.u.k. BL

Vägplanet



Sten- eller järnvör.

Bro av sten eller betong.

Vägovergång, landsväg o. bygdeväg.

— d² —, övriga vägar.

Kulvert och vattentunnel.

Påbning enbart under trumma o. d.



Påbning under och på sidorna till en längd av:

Timmerkista med sten eller betong.

1) intill 25 meter } varje tredje-
2) 25-35 " } avstånd = 10
3) 105-115 " } meter bana.



Faskinbädd; varje cirkel = 20 m. bana.



Elektrisk krafledn.

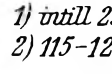
Rustbädd enbart under trumma o. d.



1) 2) Rustbädd under och på sidorna till en längd av:



Läget av fast botten fastställt genom Geotekniska kommissionens borrningsmetod. Tvärstrecken nedtill angiva, att å denna sträcka fast botten icke uppnåtts.



1) intill 25 meter } varje cirkel =
2) 115-125 " } = 10 m. bana.

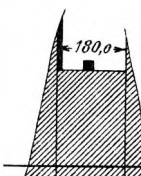
Fyllning till fast botten.



Läget av fast botten fastställt genom äldre borrningsmetoder. Tvärstrecken nedtill angiva, att å denna sträcka fast botten icke uppnåtts.



Fyllningen ned-sjunken endast till det djup, som angives genom streckningen.



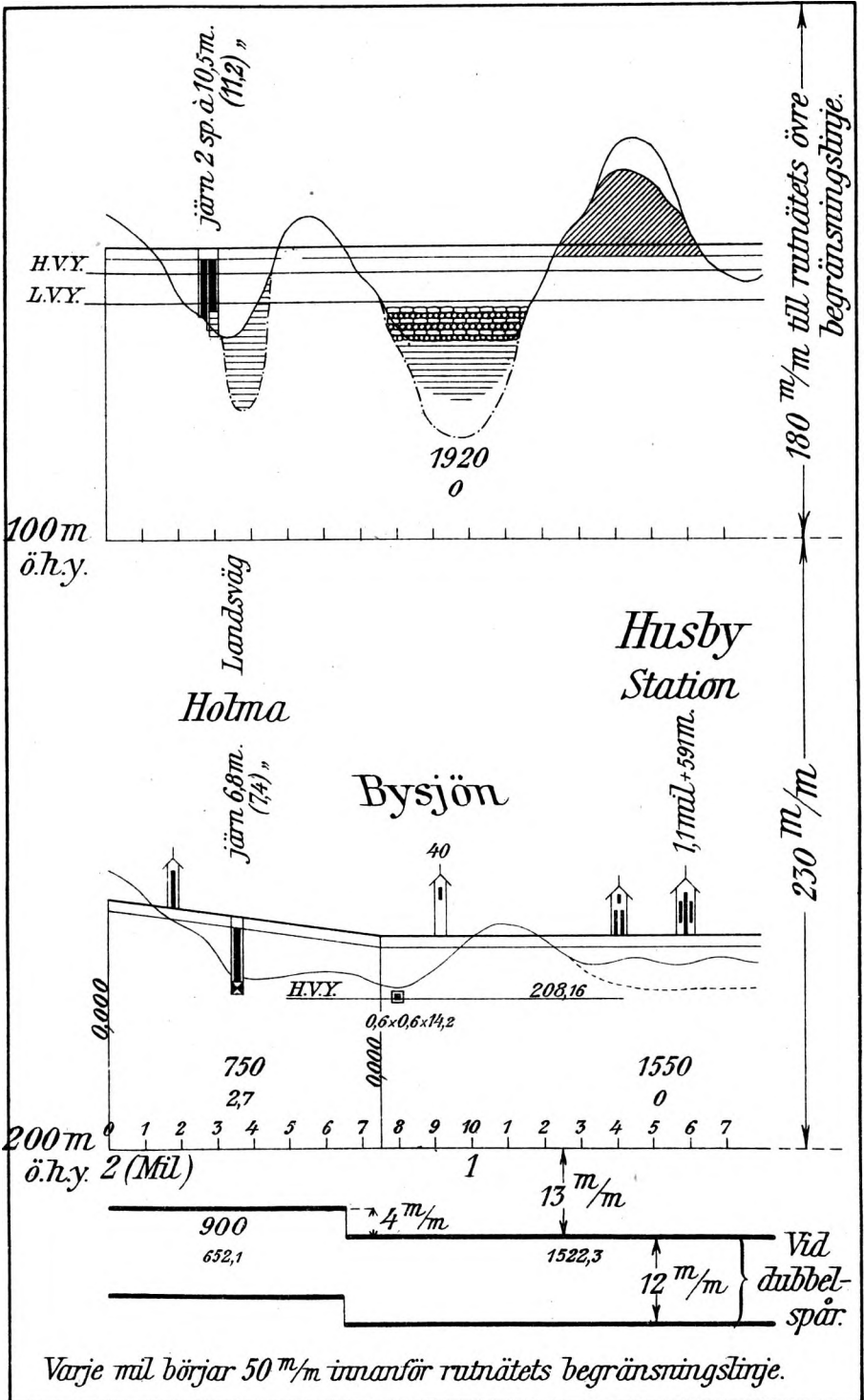
Tunnel med betongvalv och valvförstärkning.



Bergskärning.



Fyllningen nedsjunken minst till det djup, som angives genom streckningen.



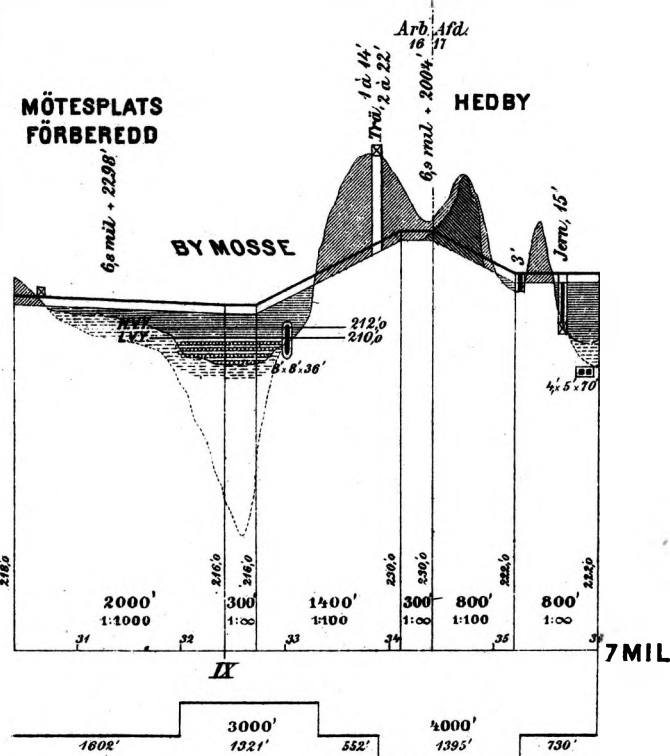
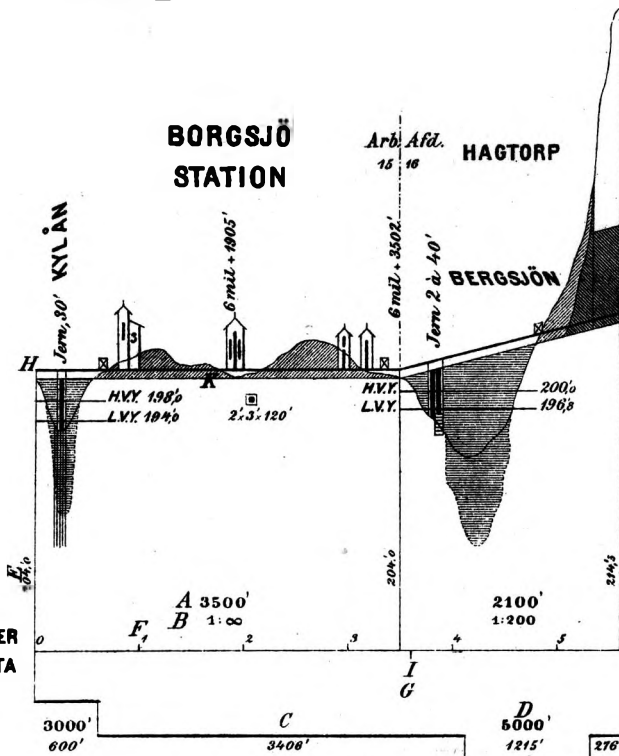
Generalprofiler.

(Gäller ej vid uppgörande av nya profiler, se sid. 8 i texten)

Blad 5b.

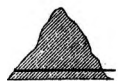
PROFBLAD

STAMBANAN GENOM NORRLAND



ISO FOT ÖFVER
HAFVETS YTA

7 MIL



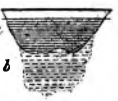
Skärning i jord,
80 streck per d. tum.



Skärning i berg,
80 streck per d. tum.



Fyllning till först botten,
80 streck per d. tum.



Fyllning till sammantrycklig botten, a) 80 streck per d. tum, b) 60 d. d.



a) Timmerkista med sten eller beten. b) Pålgrund.



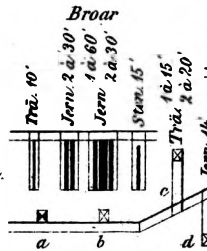
a) Bjelkgaller b) Stockbädd c) Faskinbädd.



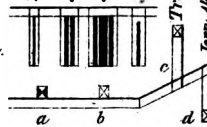
a) Trumma enkel, dubbel o.s.v. med vattenöppningens bredd, höjd och längd.



Öppen trumma med d. d. Kulvert med d. d. d.

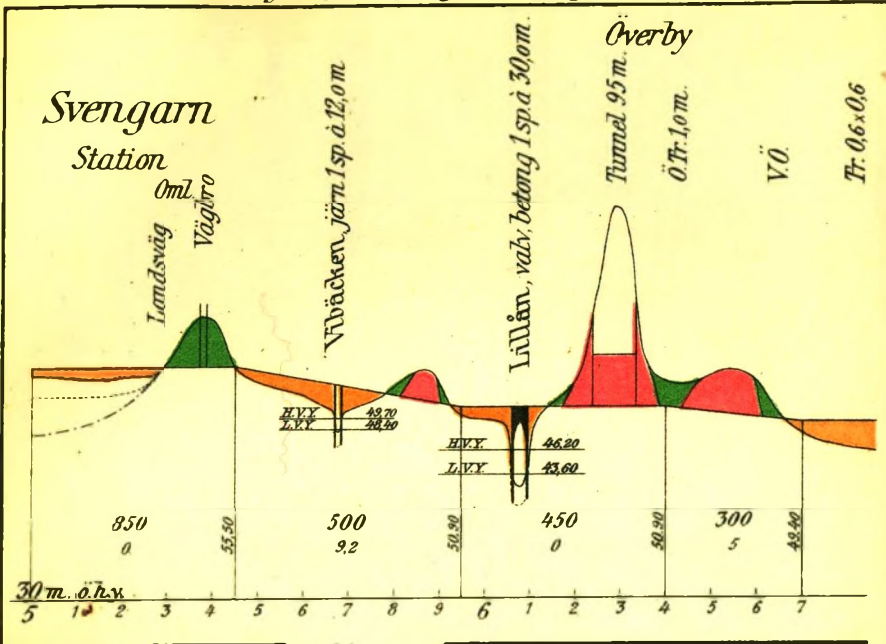


a) Vattentorn, b) Lokomotivstall, siffran anger antalet stallrum, c) Stationshus, d) Enkel havvakteluga, e) Dubbel, f) Bonnmästarestuga.

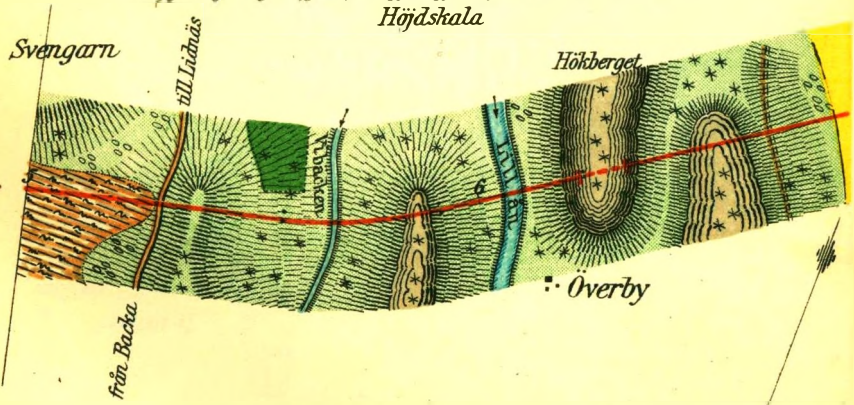
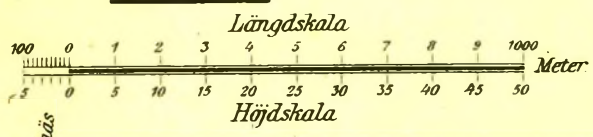


a) Vägöfvergång att stänga landsväg eller bana, b) d. att stänga endast landsväg, c) Vägbro, d) Vägport.

A - Planets längd. B - Planets lutning. ∞ - Horizontalplan. C - Rakt spår, med dess längd i fot. D - Kurva, med dess radii och längd. E - Räls underkantens höjd öfver hafvet. F - Tusental fot. G - Tiondedels mil. H - Räls underkant. K - Batansplan. H.V.Y., L.V.Y. - Antagna högsta och lägsta vattenytan.



V=22°8' R=900



Normalfärger för profil och plan.

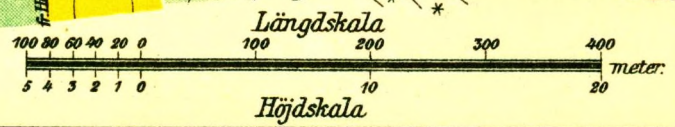
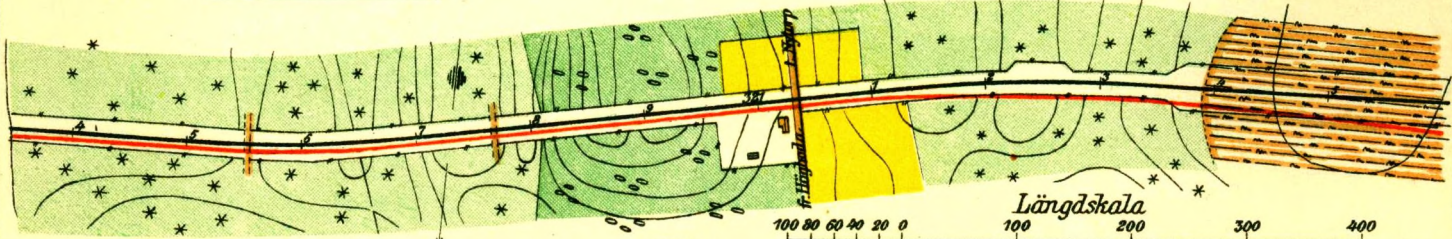
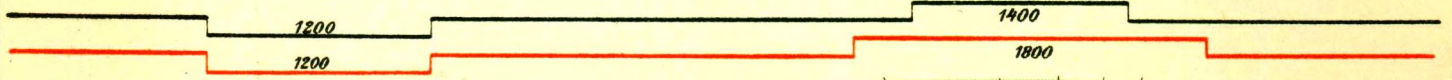
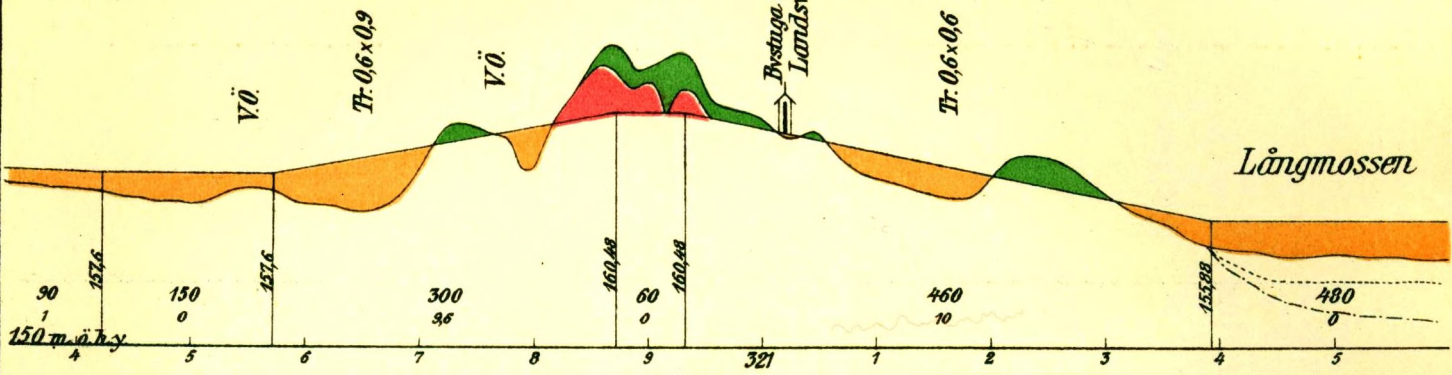
Profil.

- | | |
|---------------------------------|--|
| Jordskärning Hookers green nr 1 | Odlad mark — Gamboge. |
| Bergskärning Carmine | Kärr g. mosse — Burnt Sienna o. Sepia. |
| Bank — Burnt Sienna. | Vägar — Burnt Sienna. |
| Plan. | Vatten — Prussian blue. |
| Skogsmark Hookers green nr 2 | Längjer — Scarlet Vermilion. |
| Ångsmark — — — — — 1. | |

Dubbelspår
Kallsjön — Gravstorp.

Täby.

Bystuga Byväg
Landsväg V.O.



Undersökningsröfver och planer
för dubbelspårslags.

Blad 7.

Arbetsprofiler.

	157,40	156,45	0,95	
		156,38	1,02	
		156,04	1,36	
		155,98	1,42	
		156,15	1,25	
		156,24	1,16	
		156,00	1,40	
		155,97	1,43	
		156,35	1,05	
Urgrävning 95+170,5 - 95+244 = 73,5m.		156,97	0,43	
		158,10	0,70	
		159,10	1,70	
		159,40	2,00	
		159,94	2,54	
		159,99	2,59	
		159,75	2,35	
Urgrävning 95+312 - 95+377,5 = 65,5m.		159,70	2,30	
		159,20	1,80	
		158,40	1,00	
		156,05	1,35	
		153,50	3,90	
		152,10	5,30	
		151,20	6,20	
		153,61	3,59	
	157,39	154,61	2,78	
	157,34	156,28	1,06	
	157,25	158,10	0,85	
	157,15	158,40	1,25	
	157,05	158,37	1,32	
	156,95	158,82	1,87	
	156,85	160,71	3,86	
	156,75	161,22	4,47	
Fix i jordfast sten 7 m. höger datumhöjd = 162,125		156,65	159,10	2,45
		156,55	159,76	0,19
		156,45	155,24	1,21
		156,35	154,71	1,64
		156,25	153,70	2,55
		156,15	153,42	2,73
	156,08	153,20	2,88	
	156,05	154,42	1,65	
		156,50	0,45	
		158,00	1,95	
		157,30	1,25	
		158,30	2,25	
		157,50	1,45	
		155,70	0,35	
		155,06	0,99	
		154,60	1,45	
		154,27	1,78	
		154,34	1,71	
		154,20	1,85	

