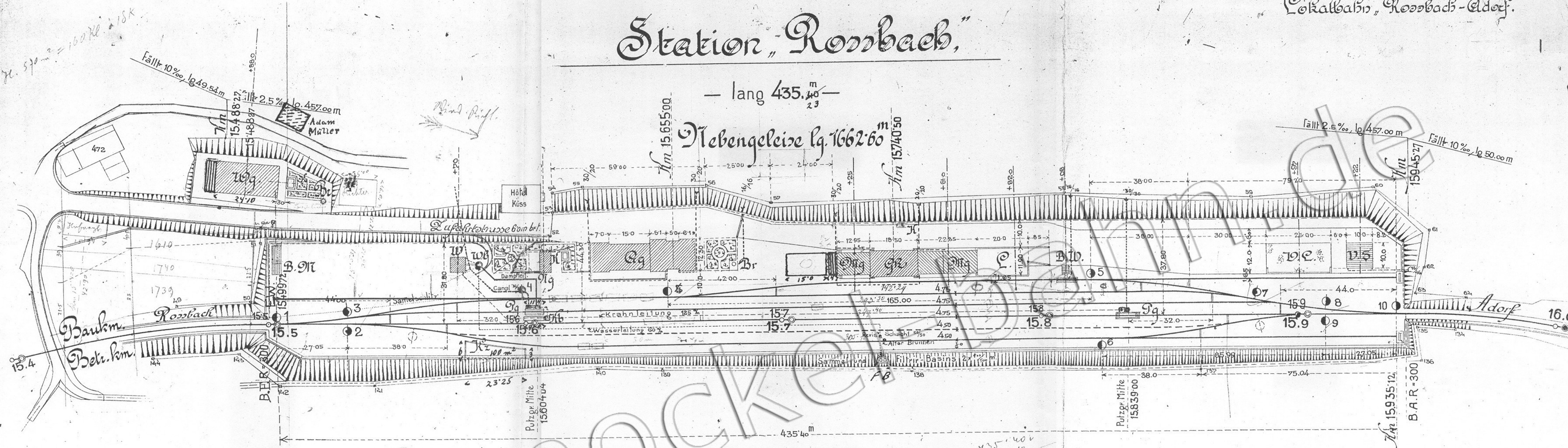


Station „Roszbach“

— lang 435.40 m —

Nebengeleise lg. 1662.60 m



Rampe 400 m bt.

Nr.	km	Prof.	Art.
1	15.49989	l	44
2	15.52705	+	38
3	15.52733	l sym.	40
4	15.54025	l	42
5	15.65292	l	42
6	15.81792	+	38
7	15.82208	l	38
8	15.88121	l	44
9	15.90772	l sym.	44
10	15.90802	l	38
11	15.93512	+	44

- Eg. Aufnahmsgebäude ebenerdig mit einstöckigem Anbaue nach sep. Plan. km 15.65510
- V. Veranda nach sep. Plan.
- Ng. Nebengebäude. Plan 13/K E.B.D. km 15.60500
- K. Kehrichtgrube. Plan 60/K der k.k. Staatsbahnen.
- Bc. Klauberbrunnen. Plan 44/K der k.k. Staatsbahnen. 1 km 15.52142, 2 km 15.67848
- Mg. Gütermagazin gemauert nach sep. Plan.
- Gk. Güterkanzlei einstöckig nach sep. Plan. km 15.74050
- E. Eaderampe 20.0 m lang nach Plan 370/K der k.k. Staatsb. km 15.78260
- B.W. Brückenwaage nach Plan 14/K der k.k. Staatsbahnen. km 15.80795
- V.E. Viehverladerampe nach separ. Plan. km 15.89700
- V.S. Veterinär-Schuppen nach sep. Plan. km 15.92200
- W. Reservoirgebäude mit Reservoir von 20.-m³ Inhalt und Pulbometer von 30.-m³ stündl. Leistung km 15.56990
- WB. Wasserstationsbrunnen, Brunnenergiebigkeit mindestens 2.0 m³ pro Stunde. km 15.57810
- Pr. Putzgrube sammt Ktabn. 2 15.83595 " 15.83310

Handwritten calculations:

$$\begin{matrix} 435.40 \\ 142.10 \\ \hline 293.30 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 15.93512 \\ 15.49989 \\ \hline 15.717615 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 435.40 \\ 88. \\ \hline 347.40 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 435.40 \\ 130.10 \\ \hline 305.30 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 38. \\ 65.05 \\ 65.10 \\ \hline 130.10 \end{matrix}$$

Maßstab 1:1000.

Mit der Ausführung übereinstimmend.

Nach Plan Nr. 101 & 102/DK der Lokalbahn „Mecan-Adorf“

K. k. Bauaufsicht der Lokalbahn ROSZBACH-ADORF

Parapan