

# Stavba hlavní dráhy Veselí n. M. – Nové Město n. V.

## Album 10 – I. ( 1 – 80 )

1. Instalace na straně morav. korekce potoka.
2. Vjezd do tunelu se strany morav. a strojovna.
3. Pohled na instalace v Lieští.
4. Strojovna na straně moravské.
5. Drtič / instal. / na straně slovenské.
6. Příď na straně slovenské.
7. Výhybka ve spodní štole na straně slovenské.
8. Tunelový předzářez v práci / str. slovenská /.
9. Stavba instalací na straně slovenské.
10. Strojovna na str. slovenské. Detail motorů.
11. Celkový pohled ve strojovně na str. sl. Vnitřek.
12. Deponie a pohled na baráky a drtič na str. sloven.
13. Transport bagru / rám /.
14. Transport bagru / traktor /.
15. Transport bagru. Celkový pohled.
16. Transport bagru II. Celkový pohled.
17. Přemístění lokomotivy, v km 32.2.
18. Pohled na obec Myjavu.
19. Montáž bagru II.
20. Zachycení pramene ve štole na mor. straně tunelu.
21. Detail porušení dřevění ve spodní štole v Lieští.
22. Km 31.0/1. Navážky a trativody.
23. Km 31.1/2. Pohled na nasypávky.
24. Pohled v ose viaduktu km 30.0/3
25. Km 29.6/9. Práce v zářezu.
26. Instalace na slov. straně. Stav rozšíření.
27. Svážnice na straně slovenské.
28. Vjezd do tunelu sa strany slov.
29. Předzářez a větrací zařízení na straně slov.
30. Stropní štola na straně slovenské.
31. Strojovna na straně slov.
32. Generátory ve strojovně na str. sl.
33. Drtič na str. slov. Připojení na svážnici I.
34. Skladiště firmy Velflik v Myjavě.
35. Celkový pohled na situování lomu na str. slov.
36. Pohled na práci v lomu na slov. straně.
37. Lom na strně moravské.
38. Km 33.3/4. Pohled na navážku a na sypací rampu
39. Km 34.9/35.4. Zářez a pohled v trase.
40. Km 35.6/36.6, celková situace velkého náspu.
41. Km 36.3/6, počátek sypání náspu.
42. Montáž bagru – zasunutí lžíce.
43. Bagr během samočinného přemísřování I.

44. Bagr během samočinného přemísřování II.
45. Lom ve „ Skalkách“ I.
46. Lom ve „ Skalkách“ II.
47. Celkový pohled na násyp a trativody km 35.8/36.0.
48. Km 35.8/36.0. Trativody a sypání náspu.
49. Bagr o obsahu lžíce 2 m v činnosti I. v km 36.4/6.
50. Km 36.4./6. Bagr v činnosti II.
51. Km 34.8/36.6. Pohled na celou trasu se třemi pracovišti.
52. Km 36.3/6. Sypání se sjížděm.
53. Km 34.4/6. Lešení.
54. Km 19.0. Javornický zářez.
55. Km 15.8/16.4. Pohled ze stanice Velká proti sedlu.
56. Zářez ve stanici Velká.
57. Provisorium nadjezdu km 16.5 u stanice Velká.
58. Km 12.0/3. I. zářez Lucky.
59. Km 12.0/3. II. Loucký zářez, vrstvy pískovce.
60. Km 12.0/3. Pohled na práce v zářezu.
61. Pískoviště ve Velečce v km 12.3.
62. Km 10.8/12.3. Pohled v území viaduktu a skladiště fy Schön.
63. Km 10.8/9. Zářez se sesuny zeminy.
64. Km 9.3/5. Stanice Lipov, pohled na nasypávku.
65. Km 9.3. Sypání náspu, bednění pro podjezd.
66. Lom na straně slovenské. Stav práce před montáží svážnice.
67. Km 24.0, navážka.
68. Tunel. Deponie a kor. potoka na straně morav.
69. Lom na straně moravské, stav rozšíření lomu.
70. Reprodukce fotog. slavnosti zahájení stavby tunelu dne 8. VII. 1923.
71. Reprodukce fotog. slavnosti zahájení stavby tunelu dne 8. VII. 1923. První zakopnutí.
72. Reprodukce fotog. slavnosti zahájení stavby tunelu dne 8. VII. 1923. Prvá zakopnutí.
73. Panoramatický pohled na instalace v Lešću.
74. V Liešti z Bobové.
75. Panoramatický pohled na Polanu z Liešti.
76. Zářez v km 34.5/6.
77. Zdění klenby v tunelu pod Polanou v Liešti.
78. Pohled na klenbu plně vyzděnou, na skužích a dle výlomu v Liešti.
79. Klenba ve vyzdívce a ve výlomu.
80. Přejít ze štol do plného výl.

#### **Album 10 - II. ( 81 – 160 )**

81. Terén viaduktu u Popradu.
82. Terén trasy v km 40-1/ za tunelem popradským /.
83. Terén před stanicí Stará Turá.
84. Navážka km 34.0/4.
85. Pohled na území stanice Velká.
86. Pohled na území trasy od Velké k Javorníku.
87. Odkrývka lomu u Ticháčků.
88. Odkrývka lomu a čela lomu u Ticháčků.
89. Vydřevení stropní štoly a výlomu pro klenbu v Liešti.
90. Zářez v km 8.8/9.2.

91. Sváženina km 10.6/11.0.
92. Postup práce ve sváženině km 10.6/11.0.
93. Navážka před viaduktem lipovským a pohled ve směru trasy.
94. Výkop základů 3. milíře viaduktu lipovského.
95. Zářez v „Háji“ km 12.1/3.
96. Bednění u propustu v km 12.8/9.
97. Zářez a navážka km 12.7/9.
98. Zářez stanice Velké kkm 16.5/7.
99. Zářez stanice Velké kkm 16.7/9.
100. Zářez stanice Vrbovců.
101. Výkop a bednění u podjezdu km 11.6/7.
102. Pohled na navážku a zářez javor. km 18.7/19.0.
103. Bednění u podjezdu km 18.8.
104. Pohled ze zářezu javornického ve Velké.
105. Pohled na navážku a zářez km 23.9/24.2.
106. Navážka z lešení km 24.1/2.
107. Sjetí lokomotivky s vlakem z první etage navážky viaduktu myjavského.
108. Zavážení ujeté části náspu v km 33.3/4.
109. Ujetá část náspu v km 33.3/4.
110. Celkový pohled na situaci ujetého náspu v km 33.3/4 s provisoriem.
111. Pohled na sypání náspu ve vrstvách u kužele viaduktu v km 32.3/4.
112. Provádění hlubinných vrtů ve výkopu pro pilíř čís.4. viaduktu km 30.2/5.
113. Vrtací souprava, provádění hlubinných vrtů km 30.2/5.
114. Porušení dřevění abnormálními tlaky v plném výlomu na morav. straně tunelu pod Polanou.
115. Pohled na tunelovou rouru vyzděnou, na skružích a ve výlomu / mor. strana tunelu pod Polanou /.
116. Sypání náspu úvratnou kolejí v km 35.8/9.
117. Vyvážení náspu z části ujetého v km 36.2/3.
118. Ujetá část svahu zářezu v km 34.4./5.
119. Provoz úvratnou kolejí ve velkém náspu v km 36.2/4.
120. Celkový pohled na bagrování zářezu km 36.5/8.
121. Celkový pohled na sypání velkého náspu v km 35.8/36.4 / ve vrstvách /.
122. Provozná úvratné koleji při sypání náspu v km 31.1/3.
123. Pohled na viadukt devonský. Výkop základů.
124. Pohled v ose viaduktu devonského. Výkop základů a provisorium.
125. Zdění opěr / kladení kvádrů / v tunelu pod Polanou.
126. Prohlídka stavby dráhy p. ministrem želez. Dr. Frankem. Skupina u viaduktu myjavského.
127. Prohlídka stavby dráhy p. ministrem želez. Dr. Frankem. Skupina u viaduktu myjavského.
128. Prohlídka stavby dráhy p. ministrem želez. Dr. Frankem. Skupina u portálu tunelu pod Polanou.
129. Prohlídka stavby dráhy p. ministrem želez. Dr. Frankem. Skupina u portálu tunelu pod Polanou.
130. Prohlídka prací tunelových správním sborem čs. stát. drah, předzářez v Lieští.
131. Skladiště fy Nejedlý, Řehák a spol. u viaduktu myjavského v km 32.2./3.
132. Prohlídka tratě p. sekčním šéfem Ottou, přednosty dep. odd. IV. min. žel. a před. odd. III. stát. drah. Skupina u viaduktu v km 30.2/5.

133. Prohlídka tratě p. sekčním šéfem Ottou, přednosty dep. odd. IV. min. žel. a před. odd. III. stát. drah. Skupina u viaduktu v km 30.2/5.
134. Konstatování jednostranných abnormálních tlaků v plném výlomu na mor. str. tunelu pod Polanou.
135. Výmena pražce prsního, horním tlakem. Vypažení při plném výlomu / ve vyzdžené části / na mor. str. tunelu pod Polanou.
136. Posunutí rozpěrného pražce stranním tlakem na vyzdívce tunelu v Liešti.
137. Prohlídka prací tunelových správním sborem čs. stát. drah. Předzářez v Liešti.
138. Předzářez a štola v Liešti.
139. Viadukt devonský km 30.2/5. Dozdívání pilířů.
140. Viadukt devonský km 30.2/5. Spojovací lešení při dozdivání.
141. Km 36.0. Sypání náspu ve 3 stupních.
142. Km 36.4/6. Vyvážení sváženiny v zářezu.
143. Km 25.6. Zdení podjezdu.
144. Km 26.1. Předzářez a strážní domek v Liešti.
145. Viadukt km 30.2/5. Prohlídka přednosty oddělení ÚSSV.
146. Skupina u viaduktu na lešení.
147. Km 29.2/3. Vyzdívání podjezdu.
148. Viadukt km 30.2/5. Pohled z kužele u I. opěry.
149. Viadukt km 30.2/5. Pilíř 1., 2 a 3.
150. Pilíř 5 a 6.
151. Km 29.7/8, rozšíření zářezu a lom.
152. Viadukt kkm 30.2/5. VI. opěra a konsoly.
153. Viadukt km 30.2/5. Kolejnice v konsole u opěry I.
154. Viadukt km 30.2/5. Šalování pro konsoly u opěry VIV.
155. Km 33.7/9. Vybírání pestrých jílu ze zářezu.
156. Tunel pod polanou. Dílny – vnitřek.
157. Tunel pod Polanou : kovárna – vnitřek.
158. Tunel pod Polanou, sprchové lázně – vnitřek.
159. Tunel pod Polanou, ventilátor u Ticháčků – vnitřek.
160. Tunel pod Polanou, ventilační zařízení v Liešti. Potrubí pro různosměrné větrání.

### **Album 10 – III. ( 161 – 240 )**

161. Tunel pod Polanou, nový lom v Liešti.
162. Tunel pod Polanou, rozšíření starého lomu v Liešti.
163. Tunel pod Polanou, vyústění svážnice v Liešti.
164. Tunel pod Polanou, pohled na Polanu, vjezd do a strážní domek.
165. Tunel pod Polanou, pohled z lomu přes svážnici na moravskou stranu.
166. Tunel pod Polanou, měřické nářadí pro práce v tunelu.
167. Tunel pod Polanou, měřické nářadí pro práce v tunelu.
168. Viadukt devánský, pohled po ukončení prací zednických.
169. Pohled na Polanu ze slovenské strany, Brestovec, deponie a instalace.
170. Km 33.7/8, sonda ve vápenci mezi jíly.
171. Tunel pod Polanou, lom u Ticháčků.
172. Tunel pod Polanou, lom u Ticháčků.
173. Tunel pod Polanou, kaskády v Liešti.
174. Tunel pod Polanou, pohled na Polanu ze slovenské strany – nádvoří, lom.
175. Tunel pod Polanou, klesání půdy nad tunelem.

176. Tunel pod Polanou, práce v přídi v mokré partii tunelu.
177. Tunel pod Polanou, drtič a skládky kamene na slovenské straně.
178. Tunel pod Polanou, drtič a skládky kamene na slovenské straně. Malá svážnice.
179. Tunel pod Polanou, reservoir užitkové vody a baráky.
180. Tunel pod Polanou, pila na slovenské straně – vnitřek.
181. Tunel pod Polanou, generátor a rozvodní desky ve strojovně na slovenské straně.
182. Tunel pod Polanou, generátor a rozvodní deska ve strojovně na moravské straně.
183. Tunel pod Polanou, strážní domek u Ticháčků – kanceláře staveb. dozoru.
184. Tunel pod Polanou, instalační nádvoří u Ticháčků.
185. Tunel pod Polanou, zábor v přídi bez pažení u Ticháčků.
186. Tunel pod Polanou, zábor v přídi horní štoly u Ticháčků.
187. Tunel pod Polanou, výklenek a posunovací benzínová lokomotiva.
188. Tunel pod Polanou, detail výklenku.
189. Viadukt devánský, celkový pohled.
190. Hieroglifické vrstvy z tunelu pod Polanou.
191. Krystalické vápence z tunelu pod Polanou.
192. Lupky z vápenci z tunelu pod Polanou.
193. Předzářez a území u vjezdu u tunelu poriadského.
194. Předzářez a území u výjezdu u tunelu poriadského.
195. Předzářez a území u vjezdu u tunelu čachtického.
196. Předzářez a území u vjezdu u tunelu čachtického ze silnicí.
197. Předzářez a štoly u tunelu čachtického.
198. Území u výjezdu tunelu čachtického.
199. Zdení podjezdu v km 53.
200. Měřické náčiní – stroje – pro tunel polanský.
201. Vrtačka a dláta u tunelu polanského.
202. Různé druhy svítilen z tunelu polanského.
203. Předzářez tunelu polanského, strana slovenská, naložený vlak do tunelu.
204. Plná vyzdívka tunelu pod Polanou.
205. Tunel pod Polanou, zvedání kamene pro vyzdívku klenby.
206. Tunel pod Polanou, strojovna na slovenské straně s rezerv. na naftu a vzduchojemy.
207. Tunel pod Polanou, praní písku v Liešti.
208. Tunel pod Polanou, drtič v Liešti.
209. Tunel pod Polanou, instalační nádvoří v Liešti.
210. Tunel pod Polanou, detail ventilátoru v Liešti.
211. Tunel pod Polanou, výlom spodní klenby.
212. Tunel pod Polanou, zdění spodní klenby.
213. Tunel pod Polanou, předzářez v Liešti – výkop.
214. Tunel pod Polanou, detail ventilátoru v Liešti / s motorem /.
215. Různé druhy svítilen z tunelu polanského.
216. Tunel pod Polanou, zkameněliny a listy.
217. Naložený vlak z Myjavy k tunelu pod Polanou.
218. Km 34.5/6, betonování objektu.
219. Km 34.9/36.8, pohled na trasu se 3 pracovišti.
220. Km 36.0, ujetá navážka nad propustem.
221. Vlak z Myjavy k tunelu / se strojem /.
222. Liešti, výkop předzářezu a šachta pro portál.
223. Dusání krycích desek pro výpustek tunelu.
224. Ventilátor s lokomobilou v Liešti.
225. Tunel pod Polanou, změny vrstev.

- 226. Tunel pod Polanou, výlom kaloty a pažení.
- 227. Tunel pod Polanou, vydřevení plného profilu.
- 228. Tunel pod Polanou, vydřevení plného profilu.
- 229. Tunel pod Polanou, listy v lupcích.
- 230. Tunel pod Polanou, hieroglyfické pískovce, zkameněliny.
- 231. Tunel pod Polanou, šachta pro portál u Ticháčků.
- 232. Tunel pod Polanou, zdění portálu v šachtě.
- 233. Km 32.269, betonování klenby podjezdu 7.5 m šir. / ramenáty /.
- 234. Km 32.269, betonování klenby podjezdu 7.5 m šir. / ramenáty /.
- 235. Km 33.3/7, sváženina I.
- 236. Km 33.3/7, sváženina II.
- 237. Km 33.8/9, výkop jílového zářezu s vápencovou lasou.
- 238. Km 34.515, rekonstrukce podjezdu.
- 239. Km 34.6/7, štola pro anglický výkop zářezu.
- 240. Km 34.8/9, zasypaný východ štoly při anglickém způsobu výkopu.

#### **Album 10 – IV. ( 241 – 320 )**

- 241. Km 35.062, provisorium a zdění poloviny podjezdu.
- 242. Km 36.225, zasypávání podjezdu.
- 243. Km 36.6/8, splošování svahu zářezu a provoz 2 uvratěmi.
- 244. Km 34.024, bednění silničního nadjezdu.
- 245. 12. IX. 1926, Blatnice – skupina venkovanů.
- 246. 12. IX. 1926, Lipov – vlek a skupina účastníků.
- 247. 12. IX. 1926, Lipov – skupina pod viaduktem.
- 248. 12. IX. 1926, Lipov – skupina pod viaduktem.
- 249. 12. IX. 1926, Vrbovce – skupina I.
- 250. 12. IX. 1926, Vrbovce – skupina II.
- 251. 12. IX. 1926, Vrbovce – p. ministr a skupina.
- 252. 12. IX. 1926, nádvoří u Ticháčků – proslov p. župana.
- 253. 12. IX. 1926, vjezd do tunelu v Lieští.
- 254. 12. IX. 1926, skupina v tunelu po proražení.
- 255. 12. IX. 1926, skupina v tunelu po proražení.
- 256. 12. IX. 1926, u Ticháčků, proslov p. sekčního šéfa Dr. Konerzy.
- 257. 12. IX. 1926, Lieští, proslov před proražením.
- 258. Km 34.024, betonování nosné železobetonové desky nadjezdu silničního.
- 259. Km 24.5/6, podjezd v ukončení zdění.
- 260. Km 22.100, rybnický potok, propust.
- 261. Km 18.8/9, podjezd u depote.
- 262. Km 12.8/9, překopávka ujeté navážky / nové zakládání paty 1 : 2 /.
- 263. Km 12.2/4, zářez nad Loukou.
- 264. Km 11.1/5, viadukt lipovský, montáž.
- 265. Detaily strážního domku u Ticháčků.
- 266. Km 21.000, zdění nadjezdu.
- 267. Km 10.8/9, práce při splošování svahu v zářezu.
- 268. Km 11.1/2, rozšiřování navážky na 1 : 2 před viaduktem lipovským.
- 269. Km 11.2/5, celkový pohled na montážní lešení viaduktu lipovského.
- 270. Km 11.2/5, celkový pohled na montážní lešení viaduktu lipovského.
- 271. Km 11.2/5, montáž viaduktu Lipovského.
- 272. Km 11.1/2, opevnění pat navážky při splošování.

273. Km 12.7/9. Rozšiřování navážky a opevnění rovinou.
274. Km 13.3/4, odvodnění území nad tratí trativody.
275. Km 16.7/8, kamenné vrstvy ve stanici Velké / sinklináty ve formě V /.
276. Km 16.8/9, dokončování zemních prací ve stanici Velká.
277. Km 19.1/3, vybírání javornického zářezu.
278. Km 34.7/8, kaverny vytvořené sedáním půdy pod povrchem do štoly /pro anglický způsob vybírání zářezu /.
279. Tunel čachtický, plný výlom ve skalní partii.
280. Tunel čachtický, lehké zapažení ve skalní části.
281. Tunel čachtický, vybetonované opěry a skruže pro klenbu.
282. Km 59.6/7, skalní zářez.
283. Km 59.4/5, opevnění náspu v inundačním území přehrady čachtické.
284. Km 62.1/3, opěrná zeď u Adlerova mlýna a převedení mlýnského náhonu.
285. Km 62.1/3, detail opěrné zdi.
286. Km 29.7/8, betonování obloukového klenutého nadjezdu.
287. Km 29.7/8, betonování obloukového nadjezdu.
288. Km 29.7/8, betonování desky nosné konstrukce u nadjezdu.
289. Km 29.6/30.2, celkový pohled na konstrukci nadjezdu zašalovanou a území.
290. Km 34.8/9, anglický způsob vybírání zářezu.
291. Stanice Myjava, celkový pohled od kolejí.
292. Stanice Myjava, pohled od příjezdné silnice.
293. Stanice Myjava, vázání ventilačních otvorů v krovu nad záchody.
294. Stanice Myjava, detail krovu nad vestibulem a čekárnami.
295. Tunel čachtický, km 60.1/4, přechod zdiva betonového v klenbě do záklenku ze zdiva lomového.
296. Tunel čachtický, km 60.1/4, detail u betonové opěry tunelové obezdívky typu V.
297. Tunel čachtický, km 60.1/4, detail z plného výlomu.
298. Tunel čachtický, km 60.1/4, dutina ve skále /vápenci/ pod opěrou.
299. Popelnice z IX. stol. z Lipova, km 10.650.
300. Sypání ve vrstvách před viaduktem lipovským.
301. Viadukt lipovský, železná konstrukce – celkový pohled.
302. Viadukt lipovský, demontáž lešení.
303. Viadukt lipovský, železná konstrukce – detail.
304. Viadukt lipovský, lešení mezi 3. a 4. pilířem.
305. Tunel pod Polanou, portál na straně slovenské v ukončování prací.
306. Tunel pod Polanou, portál na straně moravské, hotový.
307. Snímek situace okolí tunelu pod Polanou.
308. Snímek přehledné mapy celého území tratě Veselí n/M. – Nové Město n/Váh.
309. Reprodukce Lejčkova obrazu : práce v tunelu pod Polanou.
310. Montáž V. a VI. pole viaduktu devánského, km 30.2/5.
311. Tunel pod Polanou, výlom a zaskružení v komoře.
312. Tunel pod Polanou, dusání krytu spodní klenby.
313. Montáž viaduktu devánského, km 30.2/5.
314. Montáž viaduktu devánského, km 30.2/5, pole I. – IV. : položený spodní pás.
315. Montáž viaduktu devánského, km 30.2/5, pole I. – IV. : položený spodní pás.
316. Montáž viaduktu devánského, km 30.2/5, detail.
317. Montáž viaduktu devánského, km 30.2/5, detail.
318. Tunel pod Polanou, detail skruže ve velké komoře.
319. Tunel pod Polanou, detail skruže ve velké komoře přechod z roury do komory.
320. Tunel pod Polanou, zakrytí výpustku.

## Album 10 – V ( 321 – 400 )

321. Montáž viaduktu devánskeho, km 30.3/3, poslední pole.
322. Montáž viaduktu devánskeho, zvedání dolního pasu.
323. Tunel pod Polanou, dlažby spodní.
324. Montáž viaduktu devánskeho, zasazování posledního pasu.
325. Viadukt devánský, po ukončení montáže.
326. Viadukt devánský, detail montáže.
327. Tunel poradský, zaskružení klenby.
328. Tunel poradský, detail zaskružení klenby.
329. Tunel poradský, tunelová klenba ve zdivu.
330. Lom u Šiahorové pro tunel poradský.
331. Výkop zářezu v km 35.7/8 bagrem.
332. Násyp u viaduktu myjavského km 32.0/2 a území viaduktu.
333. Výkop zářezu v km 34.6/8, štola.
334. Splošení svahu zářezu v km 10.6/11.0.
335. Splošení svahu zářezu v km 10.6/11.0 a viadukt lipovský
336. Vyvážení sváženiny v pr.dr. km 11.0/1 u viaduktu lipovského.
337. Dosypávání sjetých míst v navážce km 32.2/3.
338. Dosypávání sjetých míst v navážce km 32.2/3.
339. Splošování navážky v km 11.2/3 u lipovského viaduktu.
340. Splošování navážky v km 11.2/3 u lipovského viaduktu.
341. Stanice Blatnice, pohled od kolejí.
342. Stanice Lipov, pohled od příjezdné silnice.
343. Stanice Lipov, pohled od kolejí.
344. Stanice Vrbovce, pohled od kolejí.
345. Stanice Blatnice od kolejí ( malůvky ).
346. Stanice Blatnice od silnice.
347. Stanice Blatnice, celkový pohled od kolejí.
348. Stanice Blatnice, výzdoba nad vchodem na peron.
349. Stanice Blatnice, žudro nad vchodem.
350. Km 7.3/4, strážní domek s nadjezdem.
351. Km 7.3/4, strážní domek pohled.
352. Stanice Lipov, pohled od kolejí.
353. Stanice Lipov, pohled od silnice.
354. Stanice Lipov, výzdoba nad vchodem na peron.
355. Stanice Lipov, žudro nad vchodem.
356. Model vyzdívky tunelové roury, celkový.
357. Model vyzdívky tunelové roury, celkový.
358. Model vyzdívky tunelové roury, detail.
359. Model vyzdívky tunelové roury, detail.
360. Model vyzdívky tunelové roury, detail.
361. Tunel pod Polanou, pohled z roury u Ticháčků.
362. Km 34.7/8, nadjezd a štola.
363. Km 36.0, sváženina.
364. Km 33.2/3, sváženina.
365. Km 32.3/6, výkop základů / vytahování materiálu/ III. pilíře viaduktu myjavského.
366. Km 32.3/6, přesypávka materiálu u III. pilíře viaduktu myjavského.
367. Km 39.0/40.0, pohled od porádkého tunelu.



- 368. Km 39.0, provisorium.
- 369. Km 39.2/3, vyzdívka podjezdu.
- 370. Poriadský tunel, zábor v přídi.
- 371. Tunel poriadský, výhybka.
- 372. Tunel poriadský, stropní štola.
- 373. Km 45.4/5, podjezd, zaskružení.
- 374. Km 45.4/5, podjezd, zaskružení.
- 375. Km 45./46.0, celkový pohled na trasu.
- 376. Km 42.6/9, poriadský viadukt, novoměstská opěra.
- 377. Km 42.6/9, papradský viadukt, novoměstská opěra.
- 378. Km 42.1/2, nadjezd.
- 379. Km 40.9/41.1, území viaduktu pod Lipovcem.
- 380. Km 40.9/41.1, území viaduktu pod Lipovcem.
- 381. Km 32.3/5, myjavský viadukt, I. stadium.
- 382. Km 36.0, sváženina , vybírání.
- 383. Km 36.0, zapažení sváženiny u výtoku propustu.
- 384. Km 36.0/1, průkop po sesunu.
- 385. Km 23.2/3m, vrstvy v zářezu.
- 386. Km 32.3/6, myjavský viadukt.
- 387. Km 32.3/6, myjavský viadukt III. pilíř a opěra.
- 388. Zdění pilířů viaduktu popradského.
- 389. Km 23.2/3, vrstvy v zářezu.
- 390. Km 18.0/19.0, pohled na Velkú z javor. zářezu.
- 391. Km 19.0/20.0, javornický zářez, zdi.
- 392. Km 19, strážní domek.
- 393. Km 21, nadjezd.
- 394. Km 22/23, Dlouhé louky.
- 395. Km 22.3/4, podjezd.
- 396. Km 22/23, Dlouhé louky u Vrbovců.
- 397. Žudro ve stanici Vrbovce.
- 398. Skladiště a výpravna stanice Vrbovce.
- 399. Km 23.6/7, podjezd a Koněrzova studánka.
- 400. Km 23.0/2, drtič.

#### **Album 10 – VI ( 401 – 480 )**

- 401. Km 22.6/7, deskový propust.
- 402. Stanice Myjava od silnice a skladiště.
- 403. Stanice Myjava, budova pošty a výpravna od silnice.
- 404. Devánský viadukt.
- 405. Devánský viadukt.
- 406. Devánský viadukt.
- 407. Km 29.7/8, nadjezd obloukový.
- 408. Km 29.7/30.5, nadjezd obloukový a území viaduktu.
- 409. Km 29.5/6, deskový propust.
- 410. Tunel pod Polanou, portál na slovenské straně.
- 411. Strážní domek a předzářez na slov. straně tunelu pod Polanou.
- 412. Km 28.7/8, propust a předzářez.
- 413. Tunel pod Polanou, portál na moravské straně.
- 414. Tunel pod Polanou, státní znak nad portálem.

415. Tunel pod Polanou, území moravského vjezdu.
416. Km 25.6/7, podjezd s propustem.
417. Území stanice Myjava.
418. Km 36.0/2, sváženina vpravo dráhy.
419. Km 35.0/1, strážní domek.
420. Stanice Myjava, pošta a vedlejší budovy.
421. Stanice Myjava, výpravní budova od silnice.
422. Km 12, sanace sváženiny.
423. Stanice Myjava, výpravní budova a pošta od kolejí.
424. Stanice Myjava, celkový pohled od kolejí.
425. Stanice Myjava, pošta a výpravna od kolejí.
426. Myjava, pohled na město.
427. Viadukt lipovský, první jízda.
428. Viadukt lipovský, první jízda.
429. Stanice Velká, výpravní budova od kolejí, skupina.
430. Stanice Velká, výpravní budova.
431. Stanice Velká, výzdoba malůvkou nad vchodem do vestibulu.
432. Devánský viadukt, prvá jízda.
433. Blatnice se sv. Antonínkem.
434. Stanice Blatnice, výpravna od kolejí.
435. Stanice Lipov, žudro.
436. Nadjezd v km 5.1/2, se stanicí Blatnice.
437. Nadjezd v km 7.3/4 se sv. Antonínkem.
438. Žudro ve stanici Blatnice.
439. Lipovský zářez po splošení.
440. Lipovský viadukt, navážka veselská po ukončení.
441. Lipovský viadukt, navážka veselská po ukončení.
442. Sanace nýásypu nad Loukou km 12.
443. Km 15.4/5, podjezd s nosnou konstrukcí se zabetonovanými nosiči.
444. Přeprava lokomotivky v km 15.5/6.
445. Pohled na obec Velkou.
446. Krojová studie z Velké.
447. Krojová studie z Velké.
448. Partie z osady Velké.
449. Žudro ve stanici Velká n/Veličkou.
450. Pohled na obec Javorník.
451. Staré valy u Vrbovců.
452. Dlouhé louky z tratě u Vrbovců.
453. Bednění nadjezdu v km 19.2/3.
454. Nadjezd v km 21.
455. Klenutý propust betonový km 22.0/1.
456. Klenutý podjezd z lomového kamene km 23.6/7.
457. Odbourání křídla při prodloužení podjezdu km 36.2/3.
458. Definitivní staničení tratě.
459. Definitivní staničení tratě.
460. Viadukt devánský, zatěžovací zkouška.
461. Viadukt devánský, zatěžovací zkouška.
462. Odbourání křídla při prodlužování podjezdu v km 36.2/3.
463. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, Blatnice.

464. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, Blatnice – výklad p. sekčního šéfa Dr. Ing. Koněrzy.
465. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, Lipov.
466. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, Lipov.
467. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, zastávka za Loukou.
468. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, skupina ve Velké - kroje.
469. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, ve tanci Velká.
470. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, skupina ve Velké – kroje.
471. Skupina ve Velké – kroje.
472. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, Vrbovce.
473. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, skupina v zastávce Pod Polanou.
474. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, zastávka Pod Polanou, skupina u pamětního sloupu.
475. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927.
476. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, proslov p. ministra ve stanici Myjava při příjezdu zahajovacího vlaku.
477. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, proslov p. sekčního šéfa Dr. Ing. Koněrzy ve stanici Myjava při příjezdu zahajovacího vlaku.
478. Slavnostní zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8. XII. 1927, položení věnců u pomníku gen. M.R. Štefánika.
479. Lom u Šlahorovia.
480. Pohled na trať v km 39.0 – 40.0.

### **Album 10 – VII ( 481 – 560 )**

481. Tunel poriadský, zaskružení vyzdívky.
482. Tunel poradský – zaskružení plného výlomu.
483. Pohled od tunelu poriadského na trať km 39.0 – 40.0.
484. Pohled na trať v km 38.0 – 39.0.
485. Lom u Šlahorových.
486. Tunel poradský – vydřevení.
487. Tunel poriadský, zaskružení vyzdívky.
488. Tunel poradský – spodní klenba.
489. Tunel poradský – dřevění mezi opěrami.
490. Tunel poriadský, vydřevení v kalotě.
491. Slavnost zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8.12.1927, zvětšenina z pamětního sloupu pod Polanou.
492. Slavnost zahájení provozu na dílčí trati Lipov – Myjava dne 8.12.1927, zvětšenina z pamětního sloupu pod Polanou.
493. Vypažení žebra v navážce km 31.0/1.
494. Km 36.0/1, pohled na sváženinu a trativody.
495. Km 36.0/1, pohled na sváženinu a trativody.
496. Km 36.0/1, výúst' trativodu vpravo dráhy.
497. Km 36.0/1, zapažení provisorního odtoku od objektu.
498. Km 36.0/1 vpravo dráhy, situace sváženin u provisorního převedení korekce.

499. Tunel poradský, vypažení ve vyzdívce.
500. Pracovní postup u novoměstské opěry viaduktu pod Lipovcem.
501. Pracovní postup u novoměstské opěry viaduktu pod Lipovcem.
502. Pracovní postup u novoměstské opěry viaduktu pod Lipovcem, detail.
503. Pracovní postup u novoměstské opěry viaduktu pod Lipovcem, detail.
504. Pohled na zřizování navážky s rovnaninou v patě km 37.0 – 38.0.
505. Montáž viaduktu papradského.
506. Montáž viaduktu papradského.
507. Montáž viaduktu papradského, celkový pohled.
508. Montáž viaduktu papradského, detail lešení I.
509. Montáž viaduktu papradského, detail lešení II.
510. Montáž viaduktu papradského.
511. Porušení opěrné zdi v zářezu km 35.6/7.
512. Stav trativodu a pláni ve stanici Myjava.
513. Stav trativodu a pláni ve stanici Myjava.
514. Pohled na odbouranou část křídel objektu km 36.2/3, křídlo novoměstské.
515. Pohled na odbouranou část křídel objektu km 36.2/3, křídlo veselské.
516. Montáž viaduktu myjavského, I a II otvor.
517. Montáž viaduktu myjavského, I a II otvor.
518. Výkop přeložky silnice ve Staré Turé km 37.4/5.
519. Stanice Stará Turá ve stavbě.
520. Km 62.8/9, silniční nadjezd I. tř., šikmý.
521. Skalní partie v soutěžce Jablonky v km 39.6/8.
522. Provisorium v km 58.8/9.
523. Pohled na zříceninu hradu čachtického v km 58.59.
524. Km 56/57, pohled na trať a zříceninu hradu čachtického.
525. Km 56.0/57.0, pohled na trať a zříceninu hradu čachtického.
526. Km 55.0/56.0, výkop zářezu a pohled na zřícený hrad čachtický.
527. Km 49.0/50.0, vrstvy v zářezu.
528. Km 37.4/5, zvrstvení ve stanici Poradie.
529. Km 37.5/6, podštolování župní silnice ve stanici Poradie.
530. Tunel poradský – zdění portálu.
531. Montáž viaduktu myjavského, I a II otvor.
532. Pohled na viadukt papradský, pohled na kužel novoměstský.
533. Pohled na viadukt papradský s Papradem.
534. Montáž viaduktu pod Lipovcem, 2 a 3 pole.
535. Montáž viaduktu pod Lipovcem. Celkový pohled.
536. Pohled na viadukt pod Lipovcem se zářezu km 40.0/41.0.
537. Km 36.2/3, detail odláždění rovnanin.
538. Km 36.2/3, detail odláždění rovnanin.
539. Km 36.0/1 – prodloužení propustě.
540. Km 35.6/9. Pohled do sondy v betonovém zdivu opěrné zdi.
541. Km 36.2/3, prodloužení podjezdu a pohled na území sváženiny.
542. Km 32.3/4, vybírání sváženiny a provisorní přemostění.
543. Viadukt papradský, pohled od Staré Turé.
544. Viadukt papradský, detail.
545. Celkový pohled na viadukt papradský.
546. Celkový pohled na viadukt papradský.
547. Celkový pohled na viadukt papradský.
548. Celkový pohled na viadukt papradský.

- 549. Celkový pohled na viadukt papradský.
- 550. Celkový pohled na viadukt papradský.
- 551. Montáž viadukt myjavského III. pole.
- 552. Montáž viadukt myjavského III. pole.
- 553. Montáž viadukt myjavského, detail osazování III. pole.
- 554. Montáž viadukt myjavského III. pole detail spodního pasu.
- 555. Montáž viadukt myjavského III. pole detail ložiska.
- 556. Montáž viadukt myjavského III. pole detail nýtování.
- 557. Km 35.956, výkop pro prodlužování propustu.
- 558. Výkop pro žebra ve svahu zářezu Poradie.
- 559. Montáž viaduktu myjavského I. a II. pole.
- 560. Montáž viaduktu myjavského II a III otvor.

### **Album 10 – VIII ( 561 – 640 )**

- 561. Vydušávání sváženiny v km 32.3/4 vpr. dr.
- 562. Viadukt myjavský, pohled na konstrukci příkladem mostnic.
- 563. nie je fotka
- 564. Viadukt papradský, celkový pohled.
- 565. Viadukt papradský, celkový pohled skupinou p. sekčního šéfa.
- 566. nie je fotka
- 567. Viadukt pod Lipovcom.
- 568. nie je fotka
- 569. nie je fotka
- 570. Viadukt papradský, se skupinou u piliře.
- 571. III. otvor viaduktu myjavského.
- 572. Podpurná konstrukce nadjezdu v km 37.5/6 s pohledem na území.
- 573. Nadjezd v km 36.703 v bedněni.
- 574. Pohled od stanice Poradie k tunelu poradskému. Stav sypání náspů.
- 575. Výkop základu I prstence prodlouženého propustu v km 35.956.
- 576. Stav výplně trativodu ve spojení trativodní v km 35.9/36.0.
- 577. Situování trativodního převedení přes základ propustu km 35.956.
- 578. Stav betonu /závady/ v levé patě sloupku nadjezdu km 35.7/8.
- 579. Stav betonu /závady/ u novoměstské opěry záhlaví výtoku propustu km 35.956.
- 580. Vadně provedené práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Stav betonové dlažby u nadjezdu km 34.0/1.
- 581. Km 37.2/3. Silniční nadjezd pohled po výskrušení.
- 582. Bedněni a podpurná konstrukce nadjezdu v km 44.8/9.
- 583. Odbourávání porušeného pasu opěrné zdi v km 35.6/7.
- 584. Km 36.0/4. Pohled na celou navážku s výkopem a vyzdíváním jednotlivých pasů zdi.
- 585. Opěrná zeď v patě navážky v km 36.0/4 armování a betonování pasu čís. 3.
- 586. Pohled nábetonovaný a výkop jednotlivých pasů opěrné zdi v km 36.0/1.
- 587. Detail provádění zdi v km 36.0/1 zapažení stavební jamy.
- 588. Pohled na podjezd v km 46.7/8.
- 589. Pohled na podjezd v km 46.7/8.
- 590. Nadjezd km 44.5/6.
- 591. Nadjezd km 44.5/6 se Starou Turou.
- 592. nie je fotka
- 593. Pohled na zdi v zářezu km 35.6/8.
- 594. Pohled z tunelu poradského směrem ku Šlahorovým.

- 595. Sypaní násypu v km 51.
- 596. nie je fotka
- 597. Stanice Poradie s nadjezdem.
- 598. Stanice Poradie.
- 599. Stanice Poradie s nadjezdem.
- 600. nie je fotka
- 601. nie je fotka
- 602. Km37.2/3. Nadjezd ve stanici Poradie, detail armování mostovky.
- 603. Km 37.2/3, nadjezd ve stanici Poradie, detail zaskružení klenby.
- 604. nie je fotka
- 605. Km 37.5/6. Nadjezd ve stanici Poradie. Celkový pohled na zaskružení.
- 606. nie je fotka
- 607. Km 37.2/3. nadjezd ve stanici Poradie. Pohled celkový k tunelu.
- 608. Km 37.5/6. Nadjezd ve stanici Poradie. Celkový pohled na zaskružení.
- 609. Zabezpečení podložení násypu v km 53/54.
- 610. Km 35.6/8. Odbourávání porušeného pasu ve zdi v zářezu, pohled na styčnou spáru.
- 611. Km 32.3/6. Pohled na viadukt myjavský.
- 612. nie je fotka
- 613. Km 32.2/3. Podjezd klenutý.
- 614. Km 31.1/2. Porušená navážka, celkový pohled I.
- 615. Km 31.1/2. Porušená navážka, celkový pohled II.
- 616. Km 31.1/2. Porušená navážka, podporné lešení.
- 617. Km 31.1/2. Porušená navážka, detail lešení a šterkové lože.
- 618. Pohled na stanici Poradie s nadjezdem a příjezdnou silnicí.
- 619. Nadjezd km 44.8/9. Pohled ze stráž. domku.
- 620. nie je fotka
- 621. Nadjezd km 44.8/9 s Javorinou.
- 622. Nadjezd v km 37.5/6. Průhled se stanicí Poradie.
- 623. Nadjezd km 37.5/6, průhled od stanice.
- 624. nie je fotka
- 625. nie je fotka
- 626. Nadjezd v km 36.703.
- 627. Nadjezd obloukový v km 55.5/6 s Čachticemi.
- 628. nie je fotka
- 629. Nadjezd v km 37.5/6. Průhled se stanicí Poradie.
- 630. Pohled na stanici Poradie od kolejí.
- 631. Pohled na zdění podjezdu u hřbitova ve Staré Turé.
- 632. Pohled na stanici Stará Turá od kolejí.
- 633. nie je fotka
- 634. Pohled na stanici Vad'ovce od kolejí.
- 635. Pohled na stanici Vad'ovce směrem k výpravní budově.
- 636. Pohled na stanici Stará Turá od příjezdné silnice.
- 637. Pohled na stanici Poradie s nadjezdem.
- 638. Vjezd do tunelu Štefánikova se strážním domkem a strážní budkou.
- 639. nie je fotka
- 640. Vjezd do tunelu Štefánikova se strážním domkem a strážní budkou a okolím.

#### **Album 10 – IX ( 641 – 720 )**

- 641. Pohled na vjezd, služební budku a strážní domek od koleje.

642. Pohled na rekonstrukci propustu v km 31.104 u výtoku.
643. Celkový pohled na sanovanou navážku v km 36.0/4.
644. Km 36.0/2 vl. dr. rekonstrukce a úpravy deponie.
645. Pohled na rekonstrukci propustu v km 31.104.
646. Obloukový nadjezd km 55.5/6 s hradem Čachtice.
647. Vadně provedená práce firmy Nejedlý, Řehák a spol. vyzdění příkopu nadjezdu v km 35.8.
648. Vadně provedené práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Líc v patě zdi v km 35.6/7 vpravo dráhy.
649. Vadně provedené práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Zvětralé kameny široké spáry a vadně vyspárování příkopu dlážděném na maltu v km 36.3/4.
650. Vadně provedené práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Rozrušená dlažba betonového klusu v km 36.4/5.
651. Stanice Myjava, km 31.631.
652. Podjezd klenutý v km 32.2/3.
653. Viadukt „ Myjavský “ – v km 32.00/33.00.
654. Nadjezd silniční v km 34.0/1.
655. Silniční nadjezd v km 34.731.
656. Zářez zo zárubními zdmi v km 35.5/7.
657. Porušená zárubní zeď v zářezu km 35.5/7.
658. Sanace náspu v km 36.0/2.
659. Násyp v km 36.0/2.
660. Sanace náspu v km 36.0/2.
661. Pohled na stanici Poradie.
662. Staniční budova v Poradie.
663. Silniční nadjezd v km 37.578.
664. Tunel „ Poradský “ – Pohled ze strany myjavské.
665. Tunel „ Poradský “ – Portál novoměstský.
666. Strážní domek v km 38.0/39.0.
667. Násyp a objekt na šlahorových v km 39.0/40.0.
668. Nadjezd v km 40.0/41.0 se zářezem.
669. Viadukt „ Pod Lipovcom “ – km 40.0/41.0.
670. Nadjezd silniční v km 41/42.
671. Viadukt „ Papradský “ – km 42.0/43.0.
672. Nadjezd i. třídy most. řadu. v km 43.0/44/0.
673. Nadjezd silniční se zářezem v km 44.0/45.0.
674. Pohled na násyp v km 45.0/46.0. V pozadí Javorina.
675. Obec Stará Turá.
676. Klenutý podjezd km 44.0/45.0.
677. Stanice Stará Turá km 47.912.
678. Čekárna ve stanici Stará Turá.
679. Násyp s objektem v km 49.0.
680. Klenutý objekt v km 51.0., Pohled od silnice.
681. Strážní domek v km 51.0.
682. Nadjezd v km 53.0.
683. Stanice Vaňovce v km 53.0/54.0.
684. Silniční nadjezd III. třídy v km 55.0/56.0.
685. Bednění pro obloukový nadjezd v km 55.0/56.0.
686. Pohled na trať v km 55/56.
687. Násyp a skalní zářez v Hrachovišti.

688. Strážní domek a můstek ve Višňovém.
689. Železný most v km 59.0.
690. Násyp v km 59.6/60.0 ( skalní profil ).
691. Území před tunelem – Čachtickým – s pohledem na hrad Čachtice.
692. Tunel „ Čachtický “ – pohled ze strany myjavské.
693. Čachtický tunel od Myjavy.
694. Čachtický tunel, portál novoměstský.
695. Železný most v km 62.0/63.0.
696. Nadjezd silniční v km 62.0/63.0.
697. Stanice Čachtice v km 62.0/64.0.
698. Kopaničáři v kroji.
699. Kopaničáři v kroji.
700. Pomník – „ Generále Štefánika “ – v Myjavě.
701. Detail pomníku Generále Štefánika ( střední část ).
702. Detail pomníku Generále Štefánika ( poprsí ).
703. Sanace náspu v km 36.0/2.
704. Sanace náspu v km 36.0/2.
705. Zářez ze zárubními zdmi v km 35.5/8.
706. Betonový nadjezd v km 36.703.
707. Staniční budova ve stanici Poradie – Pohled ze silnice.
708. Zastávka Paprad v km 41.945.
709. Sanace svahu v zářezu v km 54.1/3.
710. Km 54.1/3 sanace svahu u stanice Vaďovce.
711. Štefániková Mohyla na Bradle.
712. Údolí Váhu s Novým Městem n./Váh. v pozadí.
713. Přípojná stanice – „ Nové Mesto nad Váhom “.
714. Obloukový nadjezd km 55.5/6 od stanice Vaďovce.
715. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Opadaná omítka v příkopu nad zářezem v km 32.5/7.
716. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Odláždění žeber km 33.7/9 v zářezu s nevyplněnými a velkými sparami.
717. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Betonová dlažba příkopu vlevo dráhy km 32.2/3.
718. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Zvětralá a rozpadlá dlažba v příkopu vlevo dráhy v km 34.1/2.
719. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Zvětralé kameny a velké nevyplněné spáry v dlažbě km 34.1/2 vlevo dráhy.
720. Vadně provedená práce firmy Ing. Nejedlý, Řehák a spol. Spáry v dlažbě podjezdu v km 34.515.