

## OBSAH / SEZNAM PŘÍLOH

### A. Průvodní zpráva

### B. Souhrnná technická zpráva

C.1. Situace širších vztahů – mosty na Baťově kanále

C.2. Situace širších vztahů – mosty na řece Moravě

### D. Dokumentace stavby

#### D.1. Technická zpráva

D.2.1. ř.km 2,336 - železniční most Sudoměřice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.2. ř. km. 3,110 - železobetonový silniční most	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.3. ř.km 4,25 - místní železobetonový most Sudoměřice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.4. ř.km 5,768 - lávka PK Petrov	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.5. ř.km 5,968 - místní železobetonový most Petrov	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.6. ř.km 6,946 - místní železobetonový most "Orlé"	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.7. ř.km 8,689 - železobetonový mostek ve Strážnici	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.8. ř.km 9,660 - železobetonový most III.tř Strážnice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.9. ř.km 9,960 - železobetonový most v parku Strážnice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.10. ř.km 10,370 - lávka přes PK Strážnice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.11. ř.km 12,746 - železobetonový most Vilém	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.12. ř.km 14,893 - železobetonový most III. tř Vnorovy	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.13. ř.km 15,939 - železobetonový most III. tř. Zarazice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.14. ř.km 16,560 - železniční most trať Brno - Trenčanská Tep	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.15. ř.km 17,825 - železobetonový silniční most I. tř Veselí	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.16. ř.km 18,054 - lávka přes PK Veselí nad Moravou – bez značení – VYNECHÁNO	
D.2.17. ř.km 26,803 - mostek přes PK Nedakonice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.18. ř.km 26,850 - lávka přes PK Nedakonice – bez značení – VYNECHÁNO	
D.2.19. ř.km 36,102 - lávka ve Starém Městě	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.20. ř.km 36,117 - lávka přes PK Staré Město	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.21. ř.km 36,161 - železobetonový silniční most Staré Město	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.22. ř.km 36,640 - místní železobetonový most Staré Město	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.23. ř.km 39,606 - hospodářský dřevěný most Huštěnovice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.24. ř.km 40,279 - místní železobetonový most Huštěnovice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.25. ř.km 40,778 - provizorní železobetonový most PK Babice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.26. ř.km 41,202 - místní železobetonový most Babice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.27. ř.km 41,742 - hospodářský dřevěný most Babice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.28. ř.km 42,493 - místní železobetonový most Babice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.2.29. ř.km 43,877 - železobetonový most u PK Spytihněv	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.1. ř.km 108,940 - silniční betonový most Rohatec – Hodonín	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.2. ř.km 109,390 - železniční most "Rohatec - Strážnice"	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.3. ř.km 125,395 - hospodářský ocel. příhradový most Vnorovy	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.4. ř.km 126,823 - hospodářský oc. příhradový most Zarazice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.5. ř.km 127,296 - žel. most trať Brno - Veselí n. Mor.	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.6. ř.km 128,346 - ocelová lávka v parku Veselí n/M – bez značení – VYNECHÁNO	
D.3.7. ř.km 133,382 - sklopná lávka PK Uherský Ostroh	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.8. ř.km 133,837 - železobetonový most v Uherském Ostrohu	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.9. ř.km 141,779 - ocelový příhradový most Kostelany	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.10. ř.km 144,143 - železobetonový most obchvatu Uh. Hrad.	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.11. ř.km 144,380 - lávka přes PK Kunovský les	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.12. ř.km 146,569 - železniční most Uherské Hradiště	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.13. ř.km 147,143 - lávka v Uherském Hradišti	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.14. ř.km 147,320 - silniční most v Uherském Hradišti	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.15. ř.km 160,915 - silniční betonový most v Napajedlech	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.16. ř.km 162,303 - ocelová lávka pro pěší v Napajedlech	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.17. ř.km 162,746 - silniční most Otrokovice – Napajedla	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.18. ř.km 163,308 - ocelový železniční most Otrokovice	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.19. ř.km 165,963 - ocelová lávka pro pěší v Otrokovicích	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.20. ř.km 171,100 - silniční most v Kvasicích	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.21. ř.km 177,045 - produktovod v Kroměříži	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.22. ř.km 178,910 - železniční most v Kroměříži	M 1:200, 1:10, 1:2,5
D.3.23. ř.km 179,480 - lávka pro pěší v Kroměříži – bez značení – VYNECHÁNO	

### E. Dokladová část

E.1. Projednání s vlastníky

E.2. Projednání se správcí IS

E.3. Doklady

### F. Výkaz výměr

### G. Rozpočet