

5. diskusní fórum se zaměřením na PRIORITNÍ INVESTICE PRAHY 2023 - 2026

metrostav TBR

Aktuální projekty realizované pro HMP

Ing. Martin Kulhavý, Ph.D., MBA
ředitel výstavby

Metrostav TBR a.s.

2020

- **Založení společnosti**

2021

- **Vznik společnosti**
- **Certifikace IMS**
 - ✓ ISO 9001
 - ✓ ISO 14001
 - ✓ ISO 45001
- **Zahájení projektů**
 - ✓ VMO Tomkovo náměstí
 - ✓ Most Červená
 - ✓ Rámcové sml. na opravu mostů a tunelů

2022

- **Zahájení projektů**
 - ✓ Libeňské soumostí
 - ✓ Tunel Pohůrka na D3
 - ✓ **Dvorecký most**
- **Certifikace CMS a AB**
 - ✓ ISO 37301
 - ✓ ISO 37001

2023

- **Zahájení projektu**
 - ✓ **Praha Bubny vč. podchodu**
- Realizace a další obchodní činnost

Rekonstrukce Libeňského soumostí - Chronologie

- **Výstavba
1924-1928**

- ✓ 1924 – 1928 Projekt regulace Manin – Ing. Eduard Schwarzer – úprava Vltavy
- ✓ **29.10.1928 Otevření mostu pro veřejnost**
- ✓ Pavel Janák – architektonické ztvárnění, Ing. František Mencil – autor návrhu
- ✓ Most postaven v puristickém stylu s kubistickými prvky

- **Plánování
rekonstrukce
1996 -2020**

- ✓ 1996 – Zpracování prvního návrhu opravy Libeňského mostu na základě prohlídek
- ✓ 2009 – Vydané stavební povolení k rekonstrukci Libeňského soumostí, šířka 26 m
- ✓ **26.6.2018 – Rozhodnutí ministra kultury, že Libeňský most není kulturní památkou**
- ✓ **27.11.2018 – Usnesení RHMP o provedení citlivé rekonstrukce, šířka 21 m**

- **Rekonstrukce
2022 – 2027**

- ✓ **2020 – Schválení urbanisticko – architektonické studie rekonstrukce RHMP**
- ✓ 2020 – Výběrové řízení na Zhotovitele rekonstrukce Libeňského soumostí, Yellow Book
- ✓ **01/2022 – Podpis smlouvy se Zhotovitelem, 09/2022 Zahájení přípravných prací**

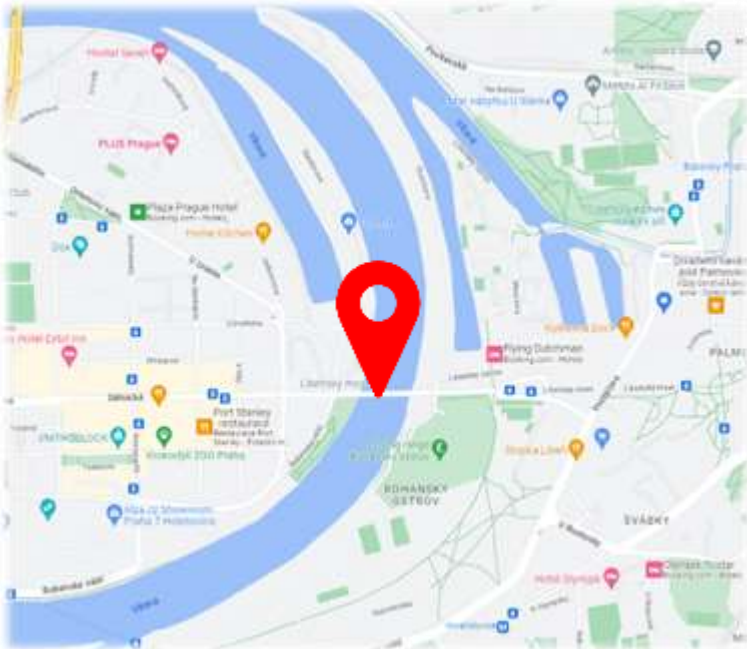
Rekonstrukce Libeňského soumostí – Výstavba 1924-28



Rekonstrukce Libeňského soumostí – Výstavba 1924-28



Rekonstrukce Libeňského soumostí – 2022 - 2027



Investor:



Hlavní dodavatel:

metrostav TBR

Vlastní práce:

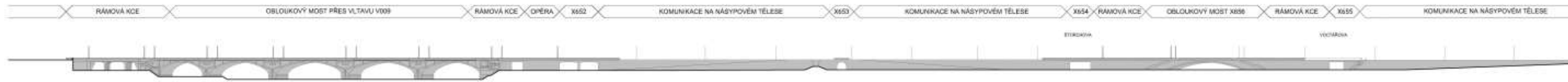
Rekonstrukce šesti historických mostů z roku 1928 a jejich okolí

Rekonstrukce Libeňského soumostí – 2022 - 2027

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Zahájení prací: | 3/2022 |
| Dokončení prací: | cca 60 měsíců od zahájení |
| Smluvní cena: | 2,18 mld. Kč |
| Ředitel výstavby: | Ing. Martin Kulhavý, Ph.D., MBA |

Rekonstrukce Libeňského soumostí – 2022 - 2027

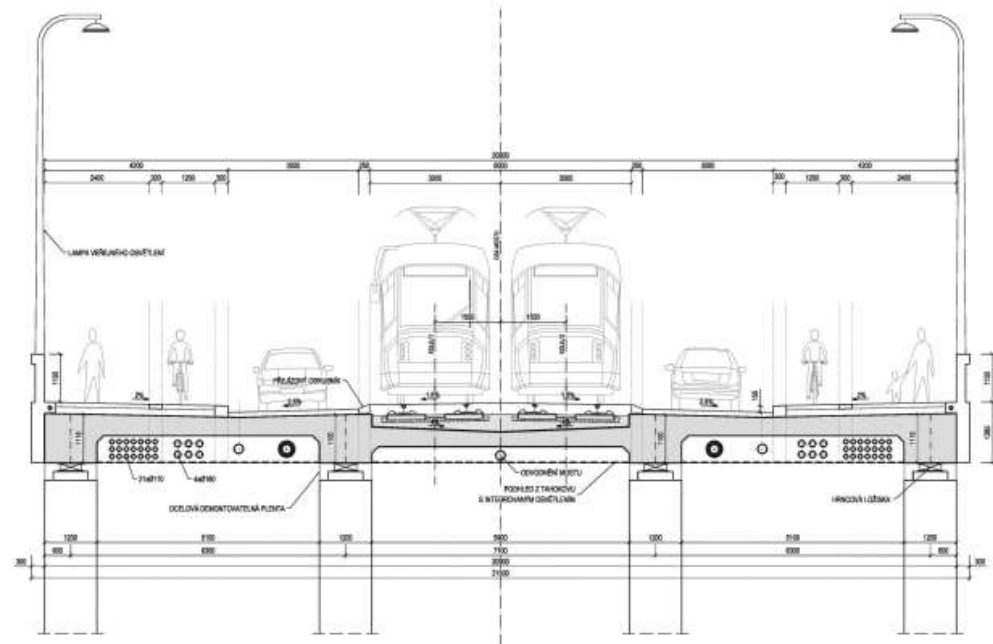
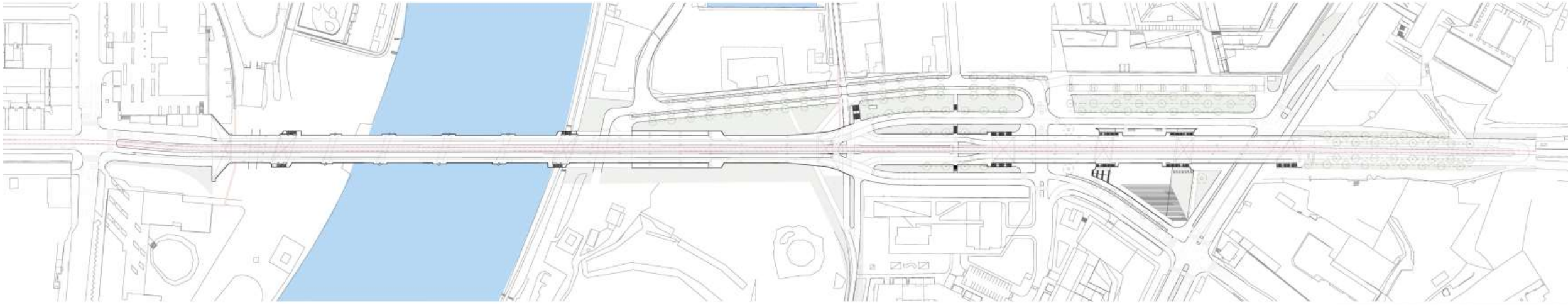
JIŽNÍ POHLED - STAV



JIŽNÍ POHLED - NÁVRH - DESIGN AND BUILD (2022)



Rekonstrukce Libeňského soumostí – 2022 - 2027



Rekonstrukce Libeňského soumostí – Přípravné práce



Rekonstrukce Libeňského soumostí – Přípravné práce



Rekonstrukce Libeňského soumostí – Vize 2027



Před rekonstrukcí



Po rekonstrukci

Rekonstrukce Libeňského soumostí – Vize 2027



Voctářova – Štorchova, po rekonstrukci

Dvorecký most



Investor:



Hlavní dodavatel:



Vlastní práce:

Výstavba nového železobetonového mostu z předpjatého betonu o délce 361m a rozpětím polí od 30 do 87m.



Dvorecký most

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Zahájení prací: | 9/2022 |
| Dokončení prací: | 12/2024 |
| Smluvní cena: | 1,07 mld. Kč |
| Ředitel výstavby: | Ing. Robert Brož, Ph.D. |

Dvorecký most - Realizace



Dvorecký most – Vize 2024



Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha Výstaviště (včetně)



Investor:



Hlavní dodavatel:



Vlastní práce:

Modernizace tratě mezi Bubny a Výstavištěm v délce 1,3km (modernizace stanice Praha Bubny, zdvoukolejnění a elektrizace trati, která povede z větší části po nových estakádách).

Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha Výstaviště (včetně)

| | |
|-------------------|------------------|
| Zahájení prací: | 1/2023 |
| Dokončení prací: | 6/2025 |
| Smluvní cena: | 3,79 mld. Kč |
| Ředitel výstavby: | Ing. Petr Hanzal |

Modernizace Praha-Bubny - Realizace



Modernizace Praha-Bubny – Vize 2025



JIŽNÍ VESTIBUL VSTUP OD METRA



JIŽNÍ VESTIBUL VSTUP OD VÝCHODU



NÁSTUPIŠTĚ



INTERIER JIŽNÍHO VESTIBULU



5. diskusní fórum se zaměřením na PRIORITNÍ INVESTICE PRAHY 2023 - 2026

metrostav TBR

Aktuální projekty realizované pro HMP

Ing. Martin Kulhavý, Ph.D., MBA
ředitel výstavby