

Stavba:	Rekonstrukce mostu v km 88,612 trati Podlešín – Obrnice
Stavební objekt:	SO 201 Most v km 88,612
Objednatel dokumentace:	Správa železniční a dopravní cesty, s.o., Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1, Nové Město
Stupeň dokumentace:	DSP
Datum:	03/2019

SEZNAM PŘÍLOH:

- 1 Technická zpráva
2. Stávající stav
- 3.1 Dispozice nového stavu – půdorys
- 3.2 Dispozice nového stavu – podélný řez, řez 1-1
- 3.3 Dispozice nového stavu – příčný řez, pohledy
- 4 Tvar nosné konstrukce

Stavba:	Rekonstrukce mostu v km 88,612 trati Podlešín – Obrnice
Stavební objekt:	SO 201 Most v km 88,612
Objednatel dokumentace:	Správa železniční a dopravní cesty, s.o., Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1, Nové Město
Stupeň dokumentace:	DSP
Datum:	03/2019

SEZNAM PŘÍLOH:

- 1 Technická zpráva
2. Stávající stav
- 3.1 Dispozice nového stavu – půdorys
- 3.2 Dispozice nového stavu – podélný řez, řez 1-1
- 3.3 Dispozice nového stavu – příčný řez, pohledy
- 4 Tvar nosné konstrukce