

---

# **Montážní kanály v areálech DPO III**

## **AREÁL TROLEJBUSY OSTRAVA**

**Hala I a III**  
**Rekonstrukce montážních kanálů**

**Dopravní podnik Ostrava a.s.**

**SO 10 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ**

**Datum:** 05/2020

**Zakázka č.:** HTL – 4341

0.	Seznam dokumentace	HTL – 4341 – SP090
1.	Technická zpráva	HTL – 4341 – T087
2.	Statický výpočet (v sadě 1, 2 a 7)	HTL – 4341 – T088
3.	Výkaz výměr	HTL – 4341 – T089
4.	Hala I – montážní kanál na stopě č.1 – stávající stav rekonstrukce montážního kanálu bourací práce – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V084
5.	Hala I – montážní kanál na stopě č.1 – nový stav rekonstrukce montážního kanálu – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V085
6.	Hala I – montážní kanál na stopě č.4 – stávající stav prodloužení montážního kanálu bourací práce, výkopy – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V086
7.	Hala I – montážní kanál na stopě č.4 – nový stav prodloužení montážního kanálu – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V087
8.	Hala I – montážní kanál na stopě č.4 – nový stav prodloužení montážního kanálu – výkres výztuže	HTL – 4341 – V088
9.	Hala III – montážní kanál na stopě č.1 – stávající stav rekonstrukce montážního kanálu bourací práce – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V092
10.	Hala III – montážní kanál na stopě č.1 – nový stav rekonstrukce montážního kanálu – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V093
11.	Hala III – montážní kanál na stopě č.3 – stávající stav rekonstrukce montážního kanálu bourací práce – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V094
12.	Hala III – montážní kanál na stopě č.3 – nový stav rekonstrukce montážního kanálu – půdorys, řezy	HTL – 4341 – V095
13.	Nový stav – výpis výrobků	HTL – 4341 – V096

Vypracoval	Ing. Markéta Neyová
Schválil	Ing. Zdeněk Ježíšek
Datum	05/2020
Investor	Dopravní podnik Ostrava, a.s.
Zakázka	HTL – 4341
Stupeň projektu	Dokumentace pro provádění stavby (DSP)
Část projektu	<b>SO 10 Stavebně konstrukční řešení</b>