

Zhotovitel

Společnost
VALBEK-PRODEX



Valbek  **Prodex**

Valbek&Prodex, spol. s r.o.
Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava

| | | | | |
|----------|------------------|-------|--------|----------------|
| | | | | Číslo soupravy |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Č. změny | Zdůvodnění změny | Datum | Podpis | |

Investor



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel přílohy



| | | |
|---------------------------------|--------------------|--|
| Odpov. projektant stavby | Ing. Aleš Sršeň |  |
| Odpov. projektant PS, SO, části | Ing. Tomáš Stanko |  |
| Vypracoval | Ing. Petr Benedikt |  |
| Technická kontrola | Ing. Tomáš Stanko |  |

Valbek, spol. s r.o.
V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10
tel.: +420 221 592 050
e-mail: info@valbek.cz

Přestavba propustku v km 159,434 trati Stará Paka - Liberec na podchod

D.1.2.5 Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)

PS 11-02-52 Přeložky sdělovacích kabelůCTD a ČD-Telematika

| | |
|--------------------|-----------|
| Zak. číslo zhotov. | 20PH61013 |
| Datum | 11/2021 |
| Stupeň | PDPS |
| Měřítko | - |
| Část | Příloha |
| D.1.2.5.2 | |