

## MĚŘÍTKO 1:50

STÁVAJÍCÍ VÝHYBKA č.66

PROPRACOVÁNÍ STÁV. VÝHYBKY DLE STÁV. PARAMETRŮ

STÁVAJÍCÍ VÝHYBKA č.62

PROPRACOVÁNÍ STAV. VÝHYBK DLE STÁV. PARAMETRŮ

①

Přímá  
D=0 mm  
ZDVIH 52 mm  
POSUN 9 mm

2

Přímá  
D=0 mm  
ZDVIH 7 mm  
POSUN 23 mm

STÁVAJÍCÍ VÝHYBKA č.64





**Spolufinancováno Evropskou unií**

## Nástroj pro propojení Evropy

PROJEKT „MODERNIZACE ŽST CHEB“ JE SPOLUFINANCOVÁNÝ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CEF).  
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR, EVROPSKÁ UNIE NENESE ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NÍ OBSAŽENÝCH.

SO 10-10 Železniční svršek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11  
SO 10-11 Železniční svršek - kol. č. 1, 2, 3  
SO 10-12 Železniční svršek - kol. č. 4a, 4b, 6  
SO 11-10 Železniční spodek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11  
SO 11-11 Železniční spodek - kol. č. 1, 2, 3  
SO 11-12 Železniční spodek - kol. č. 4a, 4b, 6

|   |                     |   |   |
|---|---------------------|---|---|
| Odpovědný projektant:   | Ing. Miroslav Novák |  |  |
| Vypracoval:   | Tomáš Jenčík        |   |   |
| Kontroloval:  | Ing. Miroslav Novák |   |   |
| Objednatel: <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b><br>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 |                     |   | Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem<br>projekce@progi.cz<br>Tel: 411 198 004        |
| Stavba:<br><br><b>Modernizace ŽST Cheb</b>  |                     |   | Číslo projektu: 24/2016   |
|   |                     |   | Datum: 01/2017  |
|   |                     |   | Stupeň: P   |
|   |                     |   | Měřítko: 1 : 50   |
| PŘÍČNÝ ŘEZ P55 v km 455,375   |                     |   | Část: E.1.1.1   |
|   |                     |   | Číslo výkresu: 5.32   |

**UPOZORNĚNÍ:**  
V PŘÍČNÝCH ŘEZECH JSOU INFORMATIVNĚ ZAKRESLENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, JEJICHŽ POLOHA  
BYLA PŘEVZATA Z PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.