

1

ZDVIH = 37 mm  $\uparrow$   
POSUN = 5 mm  $\rightarrow$

- S001

L 5003

L-S003

4444

- SO


00 mm

PS01

- S003

LS003

B.p.v.

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:
Ing. Petr Dvořáček	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	 <b>TECHNIKA s.r.o.</b> Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň
Kraj: Plzeňský		Stavební úřad: DÚ Praha		DIČ: CZ-62618911 tel.: 378 023 411 e-mail: kta@kta-technika.cz www: http://www.kta-technika.cz
Objednatel: SŽDC, s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9				ID datové schránky: fw3g5xh
Název stavby: Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň - Mladotice E.1.1.1 - SO 01 Železniční svršek - přejezd v km 22,694				Číslo zakázky: Z17-023 Datum: 04/2018 Účel: PD + PSŘ
Vzorový příčný řez v ose silniční části přejezdu				Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: 9