

1

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

- SOO

300

S003

F-S003

SO0


00 mm

PS01

L-Sc

£500

B.p.v.

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:  TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň DIČ: CZ-62618911 tel.: 378 023 411 e-mail: kta@kta-technika.cz www: http://www.kta-technika.cz ID datové schránky: fw3g5xh
Ing. Petr Dvořáček	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	
Kraj: Plzeňský	Stavební úřad: DÚ Praha			
Objednatel:	SŽDC, s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9			
Název stavby: Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň - Mladotice E.1.3 - SO 03 Rekonstrukce přejezdu v km 22,694				Číslo zakázky Z17-023 Datum 04/2018 Účel PD + PSŘ Měřítko 1:50 Číslo výkresu 4
Vzorový příčný řez v ose silniční části přejezdu				