


KM ZV VÝHYBKÝ Č. 404 STANOVEN JAKO PEVNÝ				
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.				
Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:
Ing. Petr Dvořáček	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	 TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň
Kraj: Plzeňský	Stavební úřad: DÚ Praha		<div>DIČ: CZ-62618911</div> <div>tel.: 378 023 411</div> <div>e-mail: kta@kta-technika.cz</div> <div>www: http://www.kta-technika.cz</div> <div>ID datové schránky: fw3g5xh</div> <div>Číslo zakázky Z17-025</div> <div>Datum 10/2019</div> <div>Účel PD + PSŘ</div> <div>Měřítko 1:500/50</div> <div>Číslo výkresu 6</div>	
Objednatel: SŽDC, s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9				
Název stavby: Doplnění závor na přejezdu P687 v km 6,240 na trati Domažlice – Planá u M. Lázní				
E.1.1.1 - SO 01 Železniční svršek				
Podélný profil koleje				