



LEGENDA:

- Součást řešení ostatních PS a SO
- Navržená objízdná trasa
- Vlečné křivky referenčního vozidla
- Technologická spára - etapizace výstavby
- Provizorní komunikace - asfalt
- Provizorní komunikace - železobetonové panely
- Rušené prvky
- Stávající stav - geodeticky zaměřený
- Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽDC s.o.
- Hranice parcel dle mapy KN - ostatní vlastníci
- Hranice katastrálního území

KM ZV VÝHYBKY Č. 404 STANOVEN JAKO PEVNÝ
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Autorizovaný projekt.		Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projektční kancelář:	
Ing. Petr Dvořáček		Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	MA TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň	
Kraj: Plzeňský		Stavební úřad: DÚ Praha			DIČ: CZ-62618911	
Objednatel:		SŽDC, s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9			tel.: 378 023 4111	
Název stavby:					e-mail: kta@kta-technika.cz	
Doplnění závor na přejezdu P687 v km 6,240 na trati					www: http://www.kta-technika.cz	
Domažlice – Planá u M. Lázní					ID datové schránky: fw3g5xh	
E.1.3 - SO 03 Rekonstrukce přejezdu v km 6,240					Číslo zakázky	Z17-025
Situace s návrhem provizorní komunikace					Datum	10/2019
					Účel	PD + PSŘ
					Měřítko	1:100
					Číslo výkresu	4