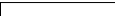



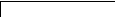







- |   |   |
|---|---|
|  | Navržená trasa kabelizace                           |
|  | Řešení ostatních PS/SO řešených v rámci této stavby |
|  | Rušené prvky  |
|  | Osa koleje  |
|  | Stávající stav                                      |
|  | Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽDC s.o.      |
|  | Hranice parcel dle mapy KN - ostatní vlastníci      |

## HEKTOMETR 22,7 STANOVEN JAKO PEVNÝ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	 <b>TECHNIKA s.r.o.</b> 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
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.3.6 - SO 04 Elektrická přípojka pro PZS v km 22,694 a 21,504				Číslo zakázky Z17-023 Datum 04/2018 Účel PD + PSŘ
Situace navrženého stavu km 21,50 - km 21,90				Měřítko 1:500 <b>Číslo výkresu 0102</b>