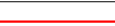


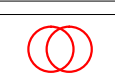

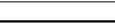


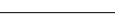





- | | |
|---|---|
|  | Navržená trasa kabelizace |
|  | Navržená kabelová chránička / kabelový žlab |
|  | Řešení ostatních PS/SO řešených v rámci této stavby |
|  | Navržená rezerva na kabelech |
|  | Rušené prvky |
|  | Osa koleje |
|  | Stávající stav |
|  | Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽDC 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	Projektční kancelář:  TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	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 D.1.3.1 - PS 01 Rekonstrukce PZS P1679 v km 22,694				
Situace navrženého stavu km 25,82 - km 26,00				
Číslo zakázky				Z17-023
Datum				04/2018
Účel				PD + PSŘ
Měřítko				1:500
Číslo výkresu				0112