



LEGENDA:

- 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	ITA 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.: 378 023 411
Název stavby:				e-mail: kta@kta-technika.cz
Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň - Mladotice				www: http://www.kta-technika.cz
E.3.6 - SO 04 Elektrická přípojka pro PZS v km 22,694 a 21,504				ID datové schránky: fw3g5xh
Situace navrženého stavu km 26,20 - km 26,40				Číslo zakázky Z17-023
				Datum 04/2018
				Účel PD + PSŘ
				Měřítko 1:500
				Číslo výkresu 0105