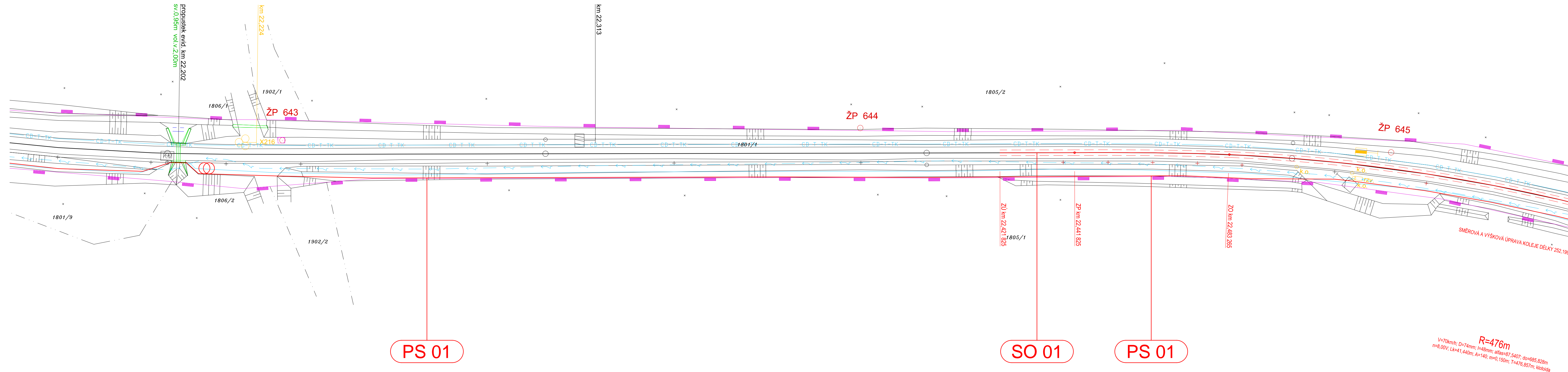










22,3

22,4










22,5



LEGENDA:

	Navrhované úpravy
	Prvky rušené v rámci stavby
	Osa koleje
	Stávající stav
	Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽDC s.o.
	Hranice parcel dle mapy KN - ostatní vlastníci

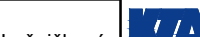
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - CETIN - NEPROVOZOVANÁ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - CETIN - PROVOZOVANÁ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - SŽDC s.o. - SEE
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - SŽDC s.o. - CD-T - TRAŤOVÝ KABEL
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - SŽDC s.o. - CD-T - DÁLKOVÝ KABEL
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ NN
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ VN
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - ČEZ Distribuce, a.s. - PODZEMNÍ NN
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - OMGD, s.r.o.

HEKTOMETR 22,7 STANOVEN JAKO PEVNÝ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-ITSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B p y

Autorizovaný projekt.	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	 KTA TECHNICA s.r.o. 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				Číslo zakázky Z17-023 Datum 04/2018 Účel PD + PSŘ
Koordinační situace stavby km 22,20 - km 22,55				Měřítka 1:500 Číslo výkresu C.2.5

$V=70\text{km/h}$; $D=74\text{mm}$; $l=48\text{mm}$; $\alpha_{\text{fas}}=87,5407$; $d_o=685,828\text{mm}$
 $n=8,00\text{V}$; $L_k=41,440\text{mm}$; $A=140$; $m=0,150\text{mm}$; $T=476,857\text{mm}$; klotoida