

LEGENDA

Stav

- Hranice parcel dle KN
- Hranice budov dle KN
- Číslo parcely dle KN
- Hrany náspu, svahu
- Zed' budovy
- Plot
- Zábradlí
- Strom

Komunikace

- Hrana komunikace nebo plochy

Návrh

Komunikace

- Hrana komunikace
- Silniční obrubník, převýšení 120 mm
- Silniční obrubník, převýšení min. 20 mm
- Hrana krajnice, šířka 0,5 m
- Hrana příkopu
- Chodníkový obrubník, na straně odlehle od vozovky s převýšením 80 mm tvoří vodící linii
- Betonová palisáda
- Barevně kontrastní reliéfní dlažba, varovný pás šířky 400 mm, signální pás šířky 800 mm

Plochy, technická infrastruktura

- SO 101 Silnice III/1903, sever
- SO 101.1 Silnice III/1903, k MK
- SO 102 Silnice III/1903, východ
- SO 103 Silnice III/1905, jih
- SO 103.1 Silnice III/1905, centrum
- SO 104 Místní komunikace
- SO 105 Odstavné plochy
- SO 106 Autobusový záliv
- SO 110 Chodník, sever
- SO 111 Chodník, východ
- SO 112 Chodník, jih
- SO 113 Chodník a nástupiště, centrum
- SO 114 Chodník, park
- SO 115 Sjezdy
- SO 201 Opěrná zídka
- Nové oplocení

SO 801

- Vegetační úpravy, ozelenění ploch
- Vegetační úpravy, strom ke kácení
- Vegetační úpravy, pařez k odstranění
- Vegetační úpravy, nová výsadba

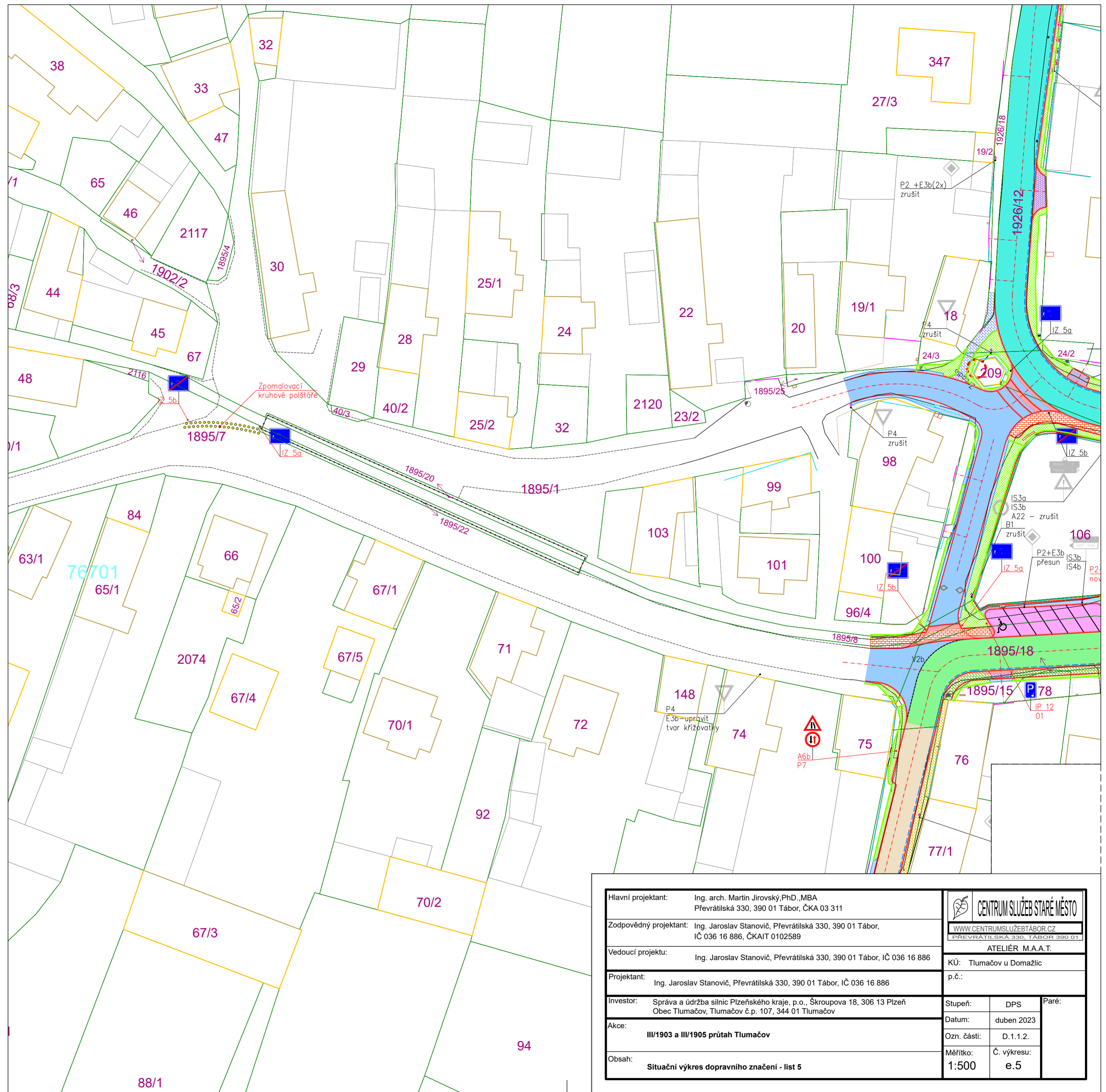
Souřadnicový systém: S-JTSK


Stávající dopravní značení

- P4

Nové dopravní značení

- P2



Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., MBA Pevrátilská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311	 CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO WWW.CENTRUMSLUZEBSTARÉMESTO.CZ PĚVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Stanovič, Pevrátilská 330, 390 01 Tábor, IČ 036 16 886, ČKAIT 0102589		
Vedoucí projektu:	Ing. Jaroslav Stanovič, Pevrátilská 330, 390 01 Tábor, IČ 036 16 886	ATELIÉR M.A.A.T.	
Projektant:	Ing. Jaroslav Stanovič, Pevrátilská 330, 390 01 Tábor, IČ 036 16 886	KÚ: Tlumačov u Domažlic	
Investor:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Škroupova 18, 306 13 Plzeň Obec Tlumačov, Tlumačov č.p. 107, 344 01 Tlumačov	Stupeň:	DPS
Akce:	III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov	Datum:	duben 2023
Obsah:	Situační výkres dopravního značení - list 5	Ozn. části:	D.1.1.2.
		Měřítko:	Č. výkresu: e.5
			Paré: