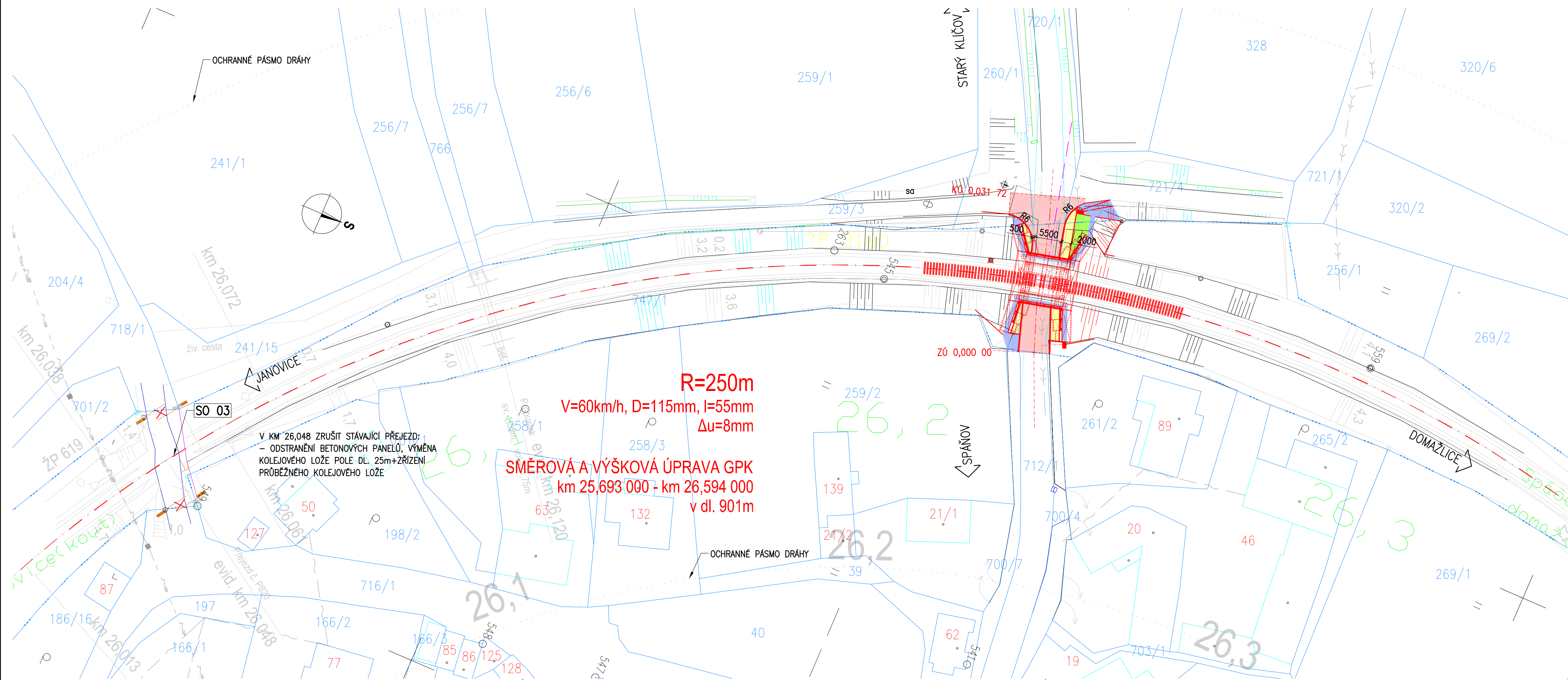


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 2



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 – REKONSTRUKCE MOSTU
- SO 02 – ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK
- SO 03 – ZRUŠENÍ PŘEJEZDŮ A ZAVORÁŘSKÉHO STANoviSTĚ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- ČEZ NADZEMNÍ VEDENÍ VN – STÁVAJÍCÍ
- ČD TELEMATIKA – SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZ. – STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ
- RWE – STL

LEGENDA:

- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY – ŽIVICE
- ODLÁŽDĚNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA (BARVA ŠEDÁ)
- PŮDOPOKRYVNÉ ROSTLINY
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
- HRANICE POZEMKU
- KÁCENÝ STROM

OCHRANNÁ PÁSMA:

SILNICE III. TŘÍDY A MK – 15,0 m OD OSY JÍZDNÍHO PRUHU (13/1997 Sb. §30)
OCHRANNÉ PÁSMO DRAHY – 60,0 m NA OBĚ STRANY OD OSY KRAJNÍ KOLEJE
VODOVODNÍ ŘADY A KANALIZACE DO Ø500 mm – 1,5 m OD VNĚJŠÍHO LÍCE POTRUBÍ (274/2001 Sb. §23)
VODOVODNÍ ŘADY A KANALIZACE NAD Ø500 mm – 2,5 m OD VNĚJŠÍHO LÍCE POTRUBÍ (274/2001 Sb. §23)
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ PODZEMNÍ A NADZEMNÍ – 1,5 m PO STRANÁCH KRAJNÍHO VEDENÍ (151/2000 Sb. §92)

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V PROSTORU STAVBY JEJICH SPRÁVCI. POLOHA SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES!

TÚ: 0351 Janovice - Domažlice
DÚ: 10 Kout na Šumavě - Domažlice



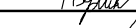
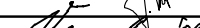
Výškový systém : Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 01	Rekonstrukce mostu
-------	--------------------

Objednatel:

**SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.**
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město
STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 - Libeň

Zhotovitel:	Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/ 11 326 00 Plzeň
-------------	--

	Vypracoval	M. Hejduk		Zak. číslo	16PL11011	
	Zodp. projektant	Ing. T. Mareš		Datum	02/2017	
	Tech. kontrola	Ing. R. Vorschneider		Stupeň	PROJEKT	
	Akce	Rekonstrukce mostu v km 26,231 trati Klatovy - Domažlice			Počet formátů	5 x A4
Zhotovitel: Valbek spol. s r.o. středisko Plzeň Parková 1205/ 11 326 00 Plzeň	Příloha KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 2				Měřítko	1:500
					Č. přílohy	Paré
					C.2.2	