

- LEGENDA:
- geodeticky zaměřené stromy
  - geodeticky zaměřené keře
  - orientačně zakreslené stromy a keře
  - souvislé porosty dřevin
  - souvislý porost kácený v SO 001
  - dřeviny kácené v SO 001
  - pořadové číslo dřeviny či porostu, kácených v SO 001
  - pořadové číslo porostu káceného v SO 001 jen částečně (tj. část porostu se zachovává)
  - souvislý porost kácený v SO 002
  - dřeviny kácené v SO 002
  - pořadové číslo dřeviny či porostu, kácených v SO 002
  - pořadové číslo porostu káceného v SO 002 jen částečně (tj. část porostu se zachovává)
  - pořadové číslo dřeviny určené k zachování

## ČÁST B SO 002

Souřadnicový systém S—JTSK, Výškový systém Bpv



**STŘEDOČESKÝ KRAJ**

Objednatel 1:  
Středočeský kraj  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
Zakázku zajišťuje:  
KŠÚS Středočeského kraje p.o.  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5




**OBEC NOVÁ VES**

Objednatel 2:  
Obec Nová Ves  
Nová Ves č.p. 154  
277 52 Nová Ves

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kif454  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Lenka DROZDOVÁ podpis: <i>Lenka DROZDOVÁ</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Lenka DROZDOVÁ podpis: <i>Lenka DROZDOVÁ</i>	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL
Technická kontrola: Ing. Dana VOJTÍŠKOVÁ podpis: <i>Dana VOJTÍŠKOVÁ</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír KONÍČEK podpis: <i>Vladimír KONÍČEK</i>	



Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-433-2
KÚ:	NOVÉ OUHOLICE, VEPŘEK, NOVÁ VES U NELAHOZEVSÍ	Číslo akce:	16-433
Objednatel:	1 - Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, 2 - Obec Nová Ves, Nová Ves č.p. 154, 277 52 Nová Ves	Datum:	11/2019
Název stavby:	II/608 Nové Ouholice - Nová Ves, rekonstrukce	Formát:	6xA4
Objekt:	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ – OBEC	Měřítko:	1:1000
Příloha:	SITUACE - KÁCENÍ (díl 2 - km 0,5 - 1,5)	Stupeň:	Souprava:
		PDPs	
		Číslo přílohy:	2.1.2