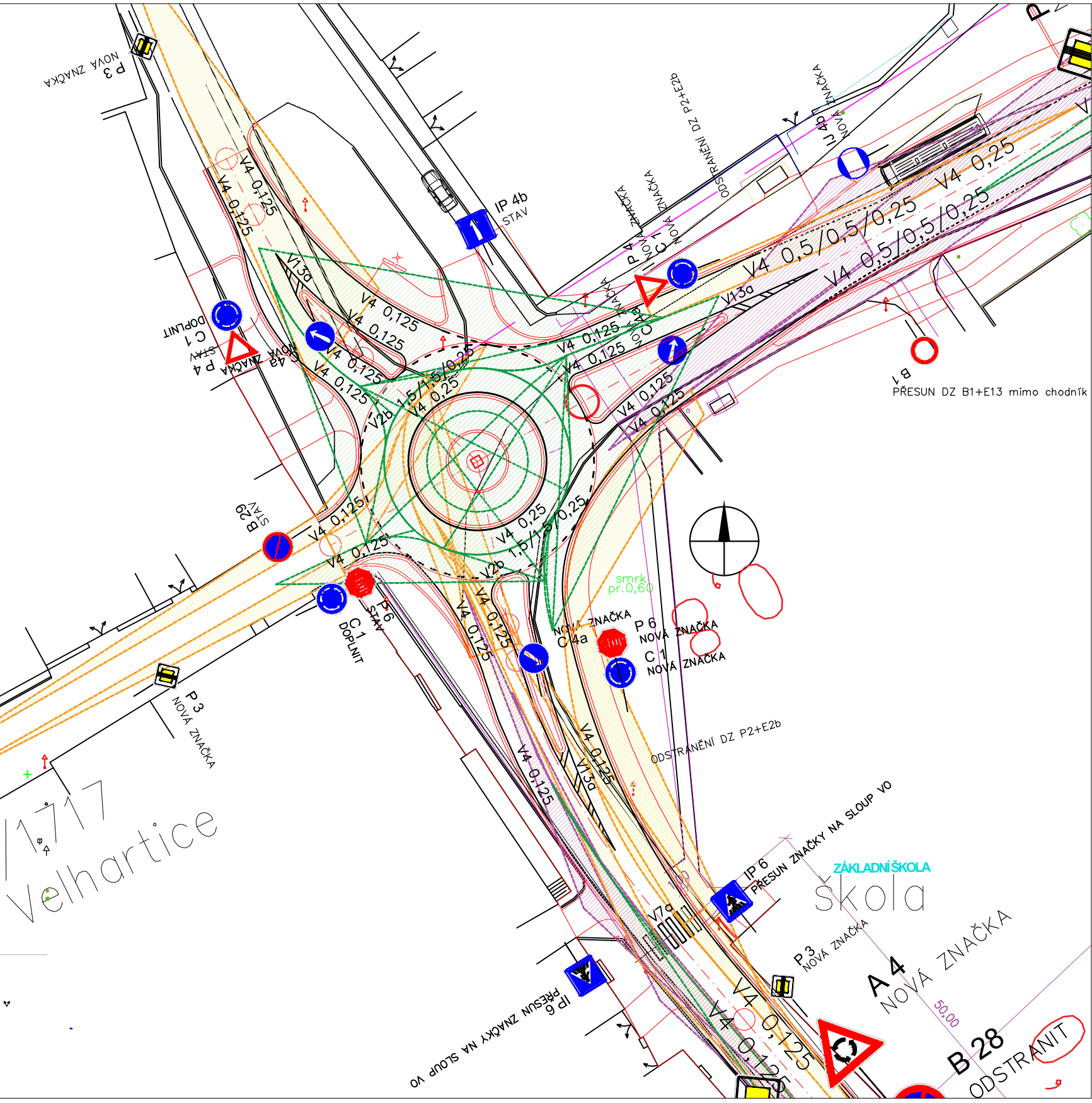


Okružní křižovatka 1:500



- Rozhledové trojúhelníky pro  $v_{max}=50\text{km/h}$
- křižovatek dle ČSN 736102 Z1, tab. 19, vozidla skupiny 2  
 $y=5,0\text{m}$ ,  $x_{min}=8\text{m}$ ,  $x_{max}=55\text{m}$
  - okružní křižovatky dle TP135, bod 3.2.4, tab. 3  
3,0 m od okružního pásu do vzdálenosti 31 m na okružní pás a 31 m na nejbližší vjezd na okružním pásu 20 m pro zastavení, 2 m od hrany zpevnění
  - sjezdů dle ČSN 736110, obr. 72  
2,0 m v ose sjezdu a 35 m v ose příslušného jízdního pruhu
  - připojení účelových komunikací dle ČSN 736110, obr. 71  
2,5 m v ose sjezdu a 35 m v ose příslušného jízdního pruhu
  - přechodů pro chodce dle ČSN 736110, tab. 17  
1,0 m od obrubníku, 50 m v ose příslušného jízdního pruhu
  - mlst pro přecházení dle ČSN 736110, tab. 17  
0,5 m od obrubníku, 50 m v ose příslušného jízdního pruhu  
(při jízdě po okružním pásu okružní křižovatky je uvažována rychlost 30 km/h a délka rozhledu pro řidiče 30 m)
- Všechny nové dopravní značky musí být v základní velikosti a retroreflexní úpravy třídy R1

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský PhD. MBA Převrátská 330, 390 01, Tabor, ČKA 03 311	 CENTRUM SLUČBA STARÉ MĚSTO www.centrumslucba.cz Číslo zakázky: 001/2020
Zodpovědný projektant:	Ing. Robert Jůna, Převrátská 330, 390 01, Tabor IČ 880 67 483, ČKA 012735	
Vedoucí projektu:	Ing. Robert Jůna, Převrátská 330, 390 01, Tabor IČ 880 67 483, ČKA 012735	KU: Kolínek
Vypracoval:	Ing. Robert Jůna, Převrátská 330 390 01, Tabor, IČ 880 67 483 e-mail: juna.r@gmail.com	Stupeň: PDPS Datum: únor 2020 Opr. číslo: D.1.1 Měřítko: 1:1000 Č. přílohy: 7
Objednatel:	Společnost a úřadba silnic Píseckého kraje Město Kolínek	
Místo:	IV/187 Kolínek přitah	
Obsah:	Dopravní značení a rozhledové trojúhelníky	