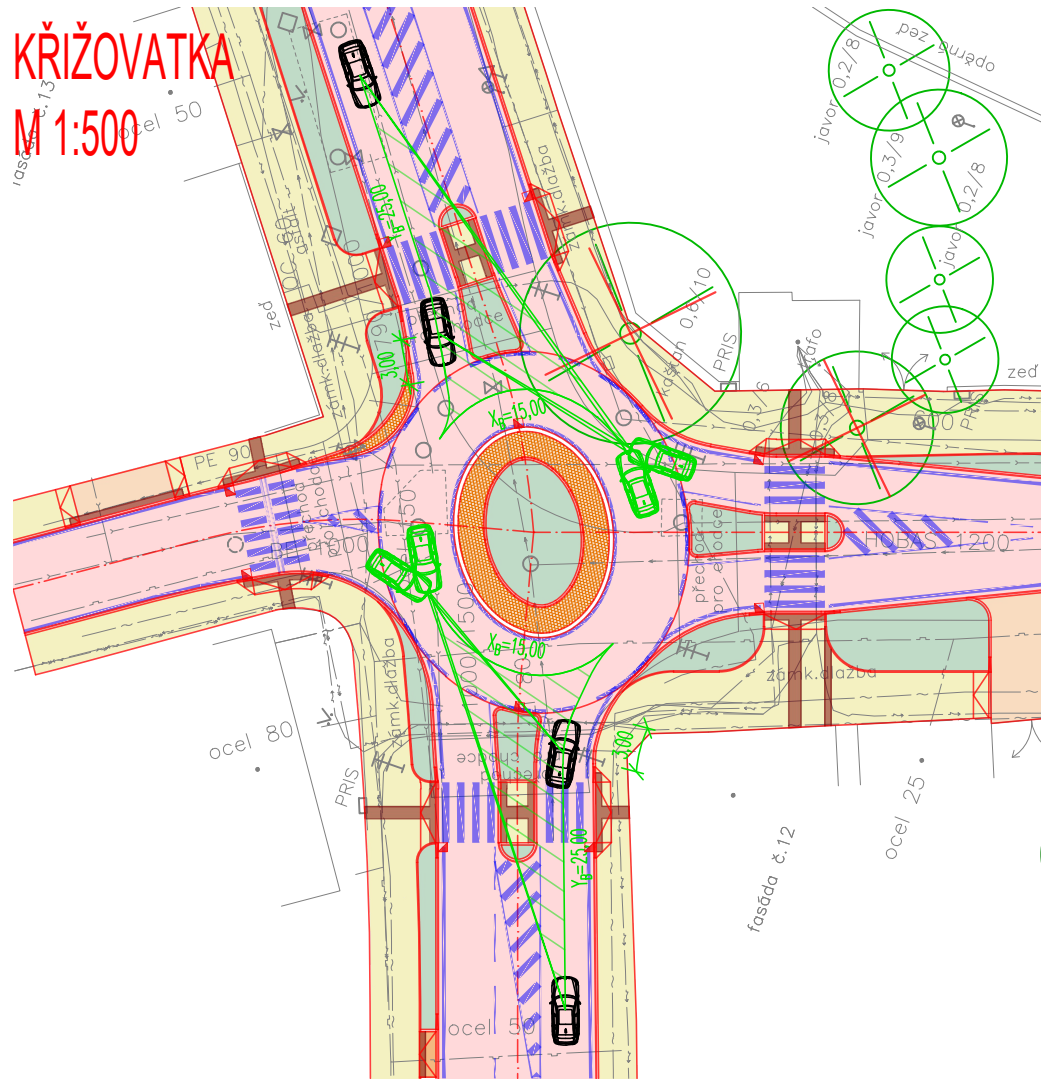


ROZHLEDOVÉ POMĚRY - ELIPSOVITÁ OKRUŽNÍ

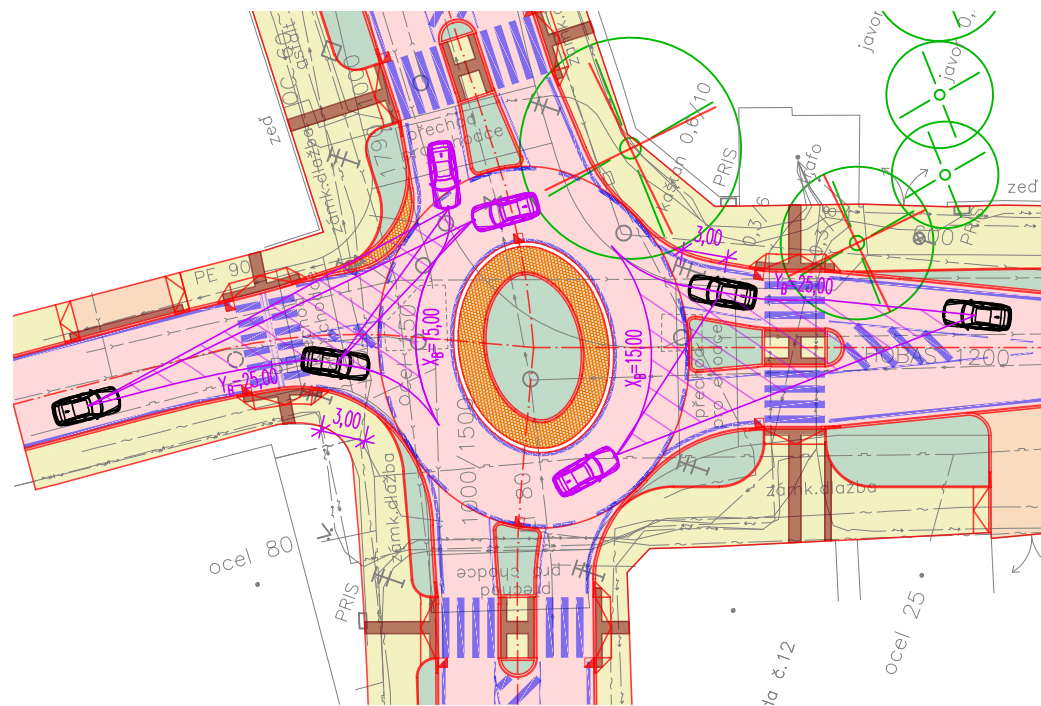
KŘÍŽOVATKA

M 1:500



LEGENDA

- Stávající stav
- - - - - Vodovodní potrubí bez rozlišení druhu
- - - - - Kanalizační stoka, potrubí bez rozlišení druhu
- - - - - Plynovodní potrubí bez rozlišení tlaku
- - - - - Tepelné potrubí bez rozlišení
- - - - - Venkovní silové vedení bez rozlišení druhu
- - - - - Venkovní silové vedení nízkého napětí
- - - - - Venkovní silové vedení vysokého napětí
- - - - - Sdělovací vedení spojové
- - - - - Sdělovací vedení spojové (ČD)
- ⊗ Stávající sloup veřejného osvětlení
- ⊙ Stávající strom
- Strana rozhledového trojúhelníku
- Vozovka – asfaltový kryt
- Dlažba – betonová (parkovací stání, sjezdy)
- Dlažba – kamenná (středové ostrovy MINI, prstenec OK)
- Chodník – betonová dlažba
- Zeleň
- Stavební úpravy pro nevidomé a slabozraké – betonová dlažba v reliéfním a barevném kontrastu vůči okolní dlažbě
- Nový stav
- Nový stav – obrubník
- Vodorovné dopravní značení
- ✗ Rušené objekty
- ⊙ Kruhová litinová mříž ke stromům
- ▀ Uliční vpust
- Strana rozhledového trojúhelníku



Souřadnicový systém: S–JTSK

Výškový systém: Bpv

Vypracoval: BC. DAVID PEZL	Vedoucí DP: ING. JAROMÍRA JEŽKOVÁ	
Katedra: K136 – KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název DP: BEROUN, ULICE NA DRAŽKÁCH, U ARCHIVU	Datum: 12/2022	Datum: 12/2022
Stupeň PD: STUDIE STAVBY (STS)	Formát: 315x297	Formát: 315x297
Příloha: ROZHLEDOVÉ POMĚRY – ELIPSOVITÁ OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA	Měřítko: 1: 500	Měřítko: 1: 500
	Číslo přílohy: B.5.1	Číslo přílohy: B.5.1

