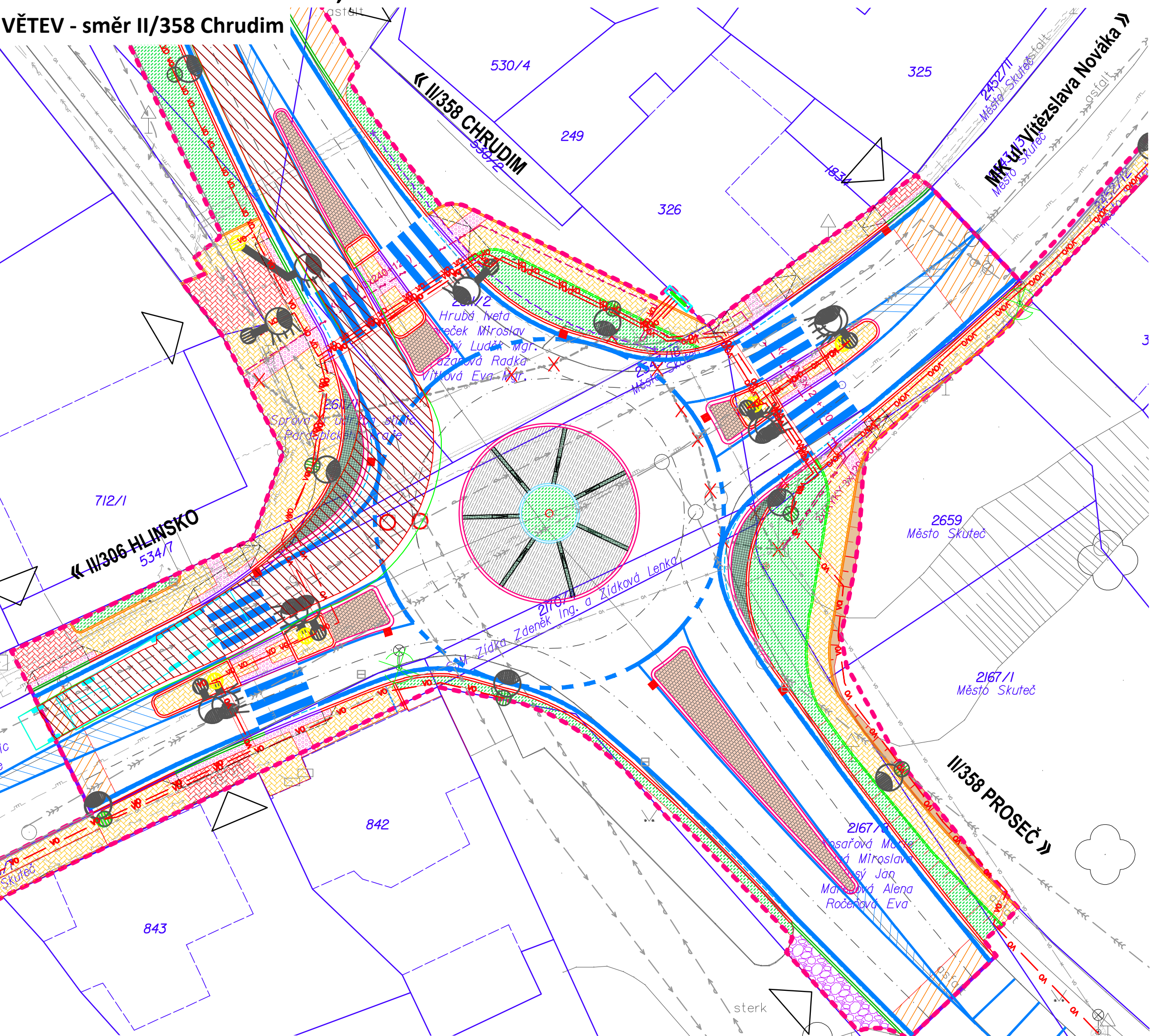
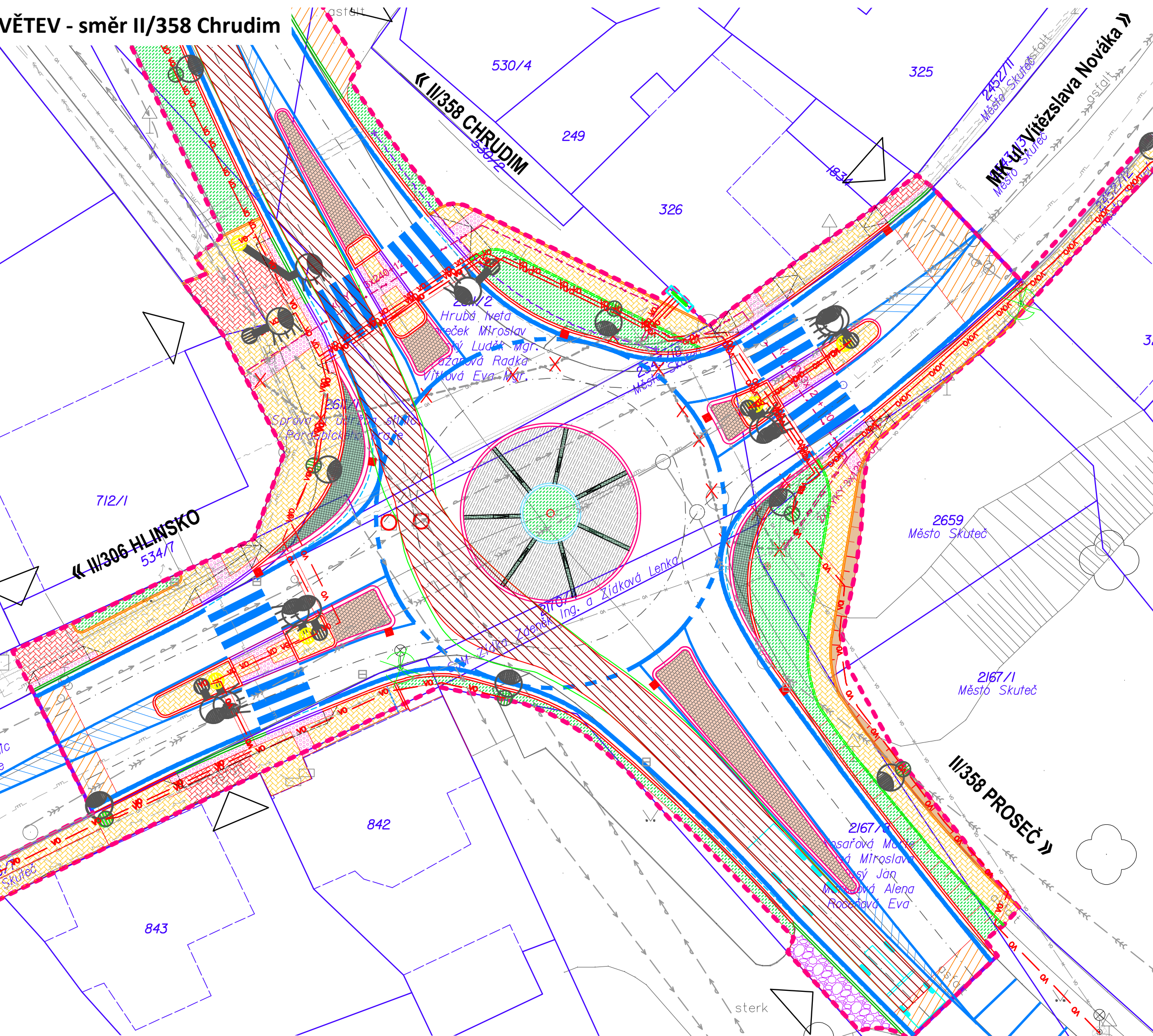


SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK, M 1:250

VĚTEV - směr II/358 Chrudim

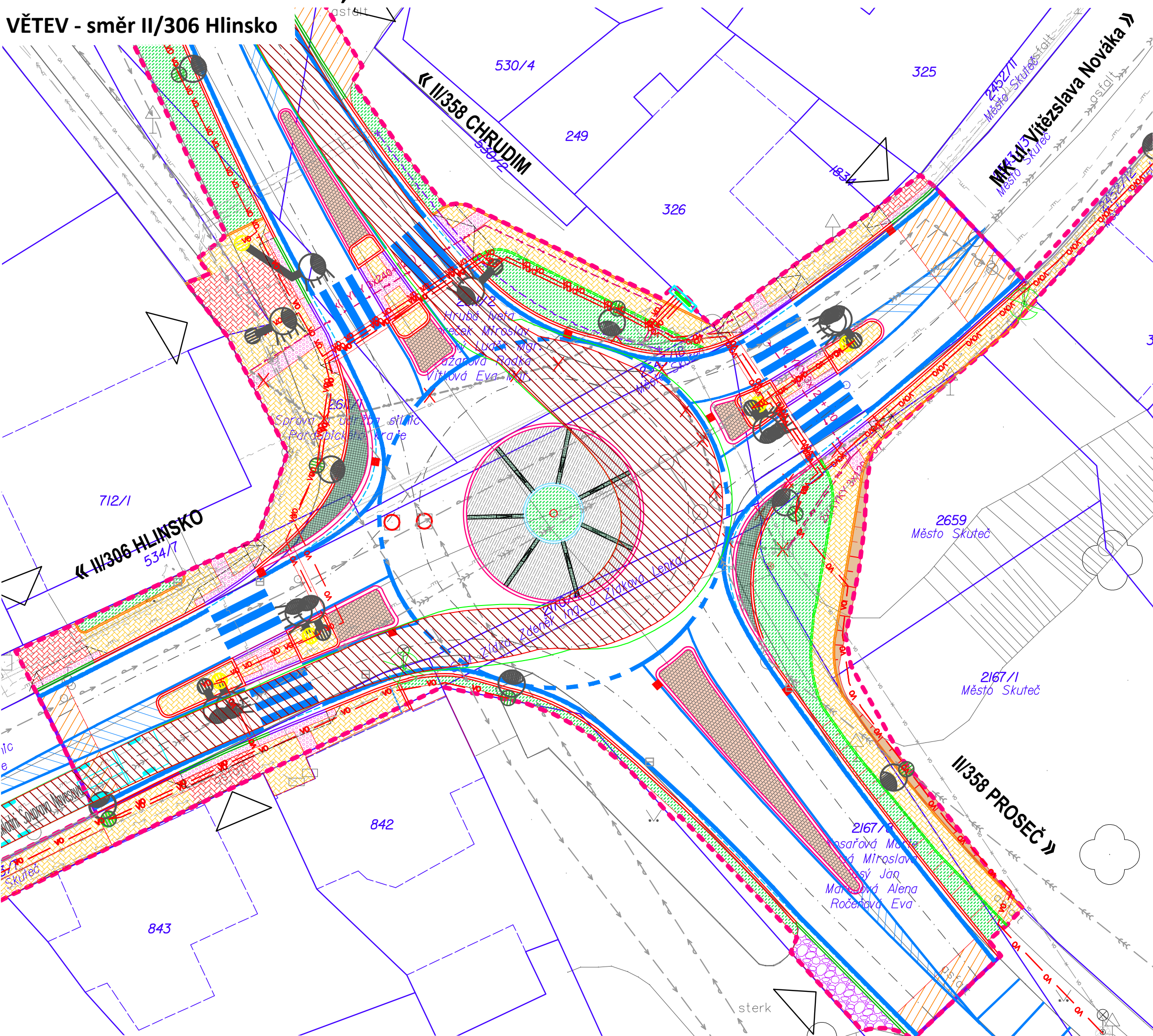


VĚTEV - směr II/358 Chrudim

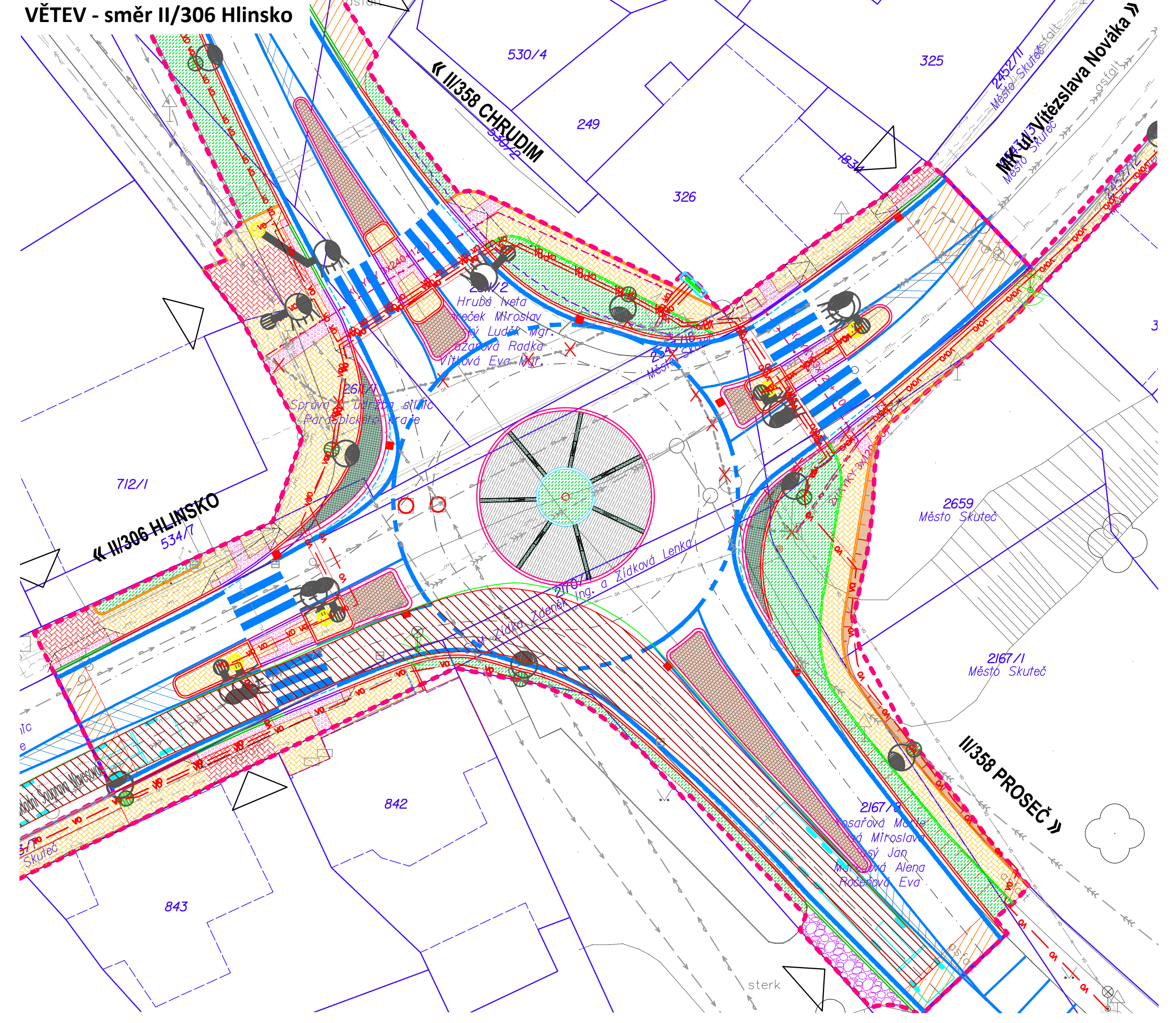


SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK, M 1:250

VĚTEV - směr II/306 Hlinsko

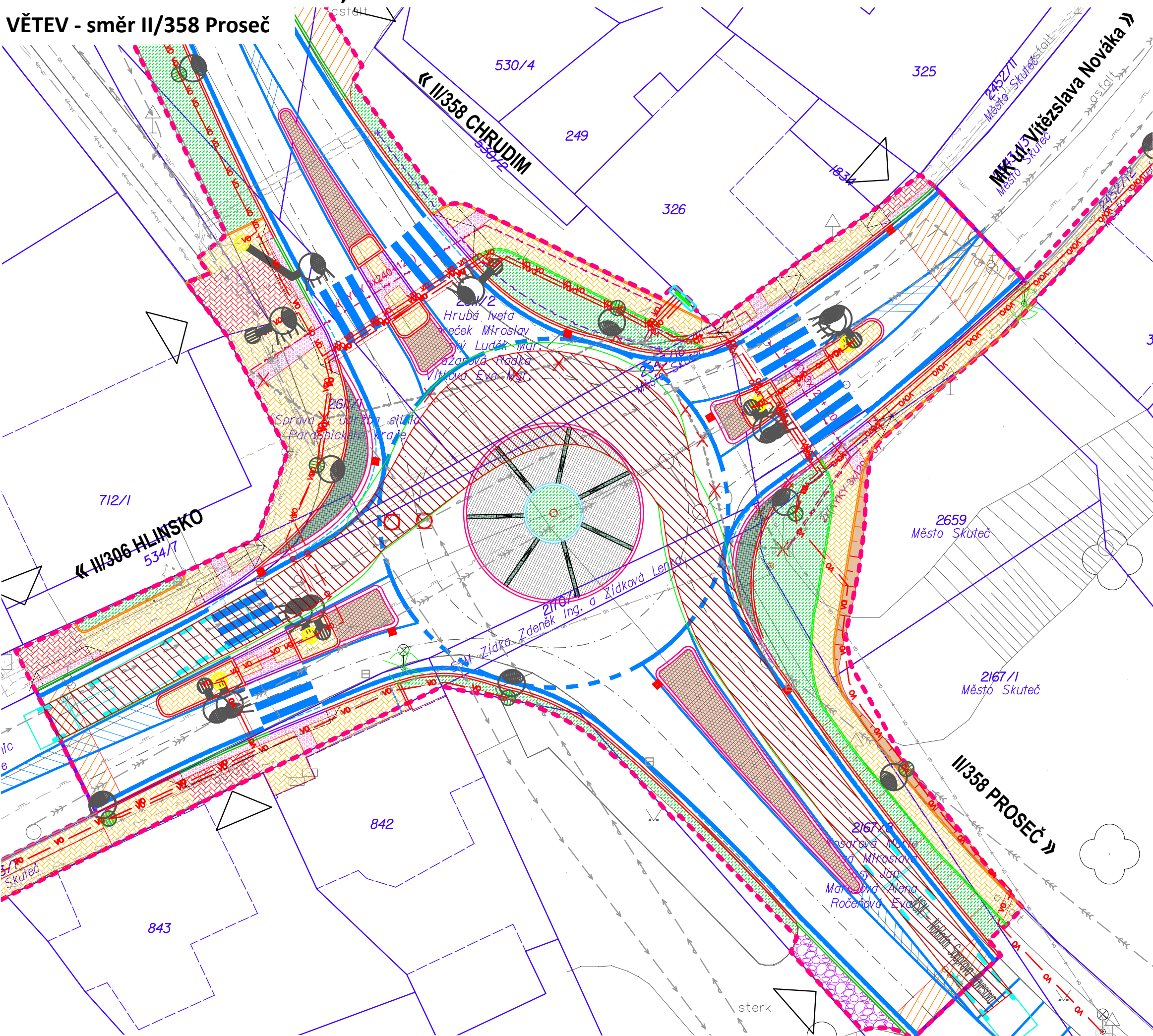


VĚTEV - směr II/306 Hlinsko

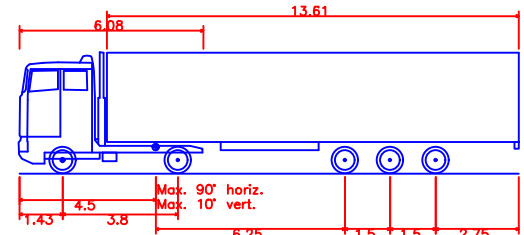
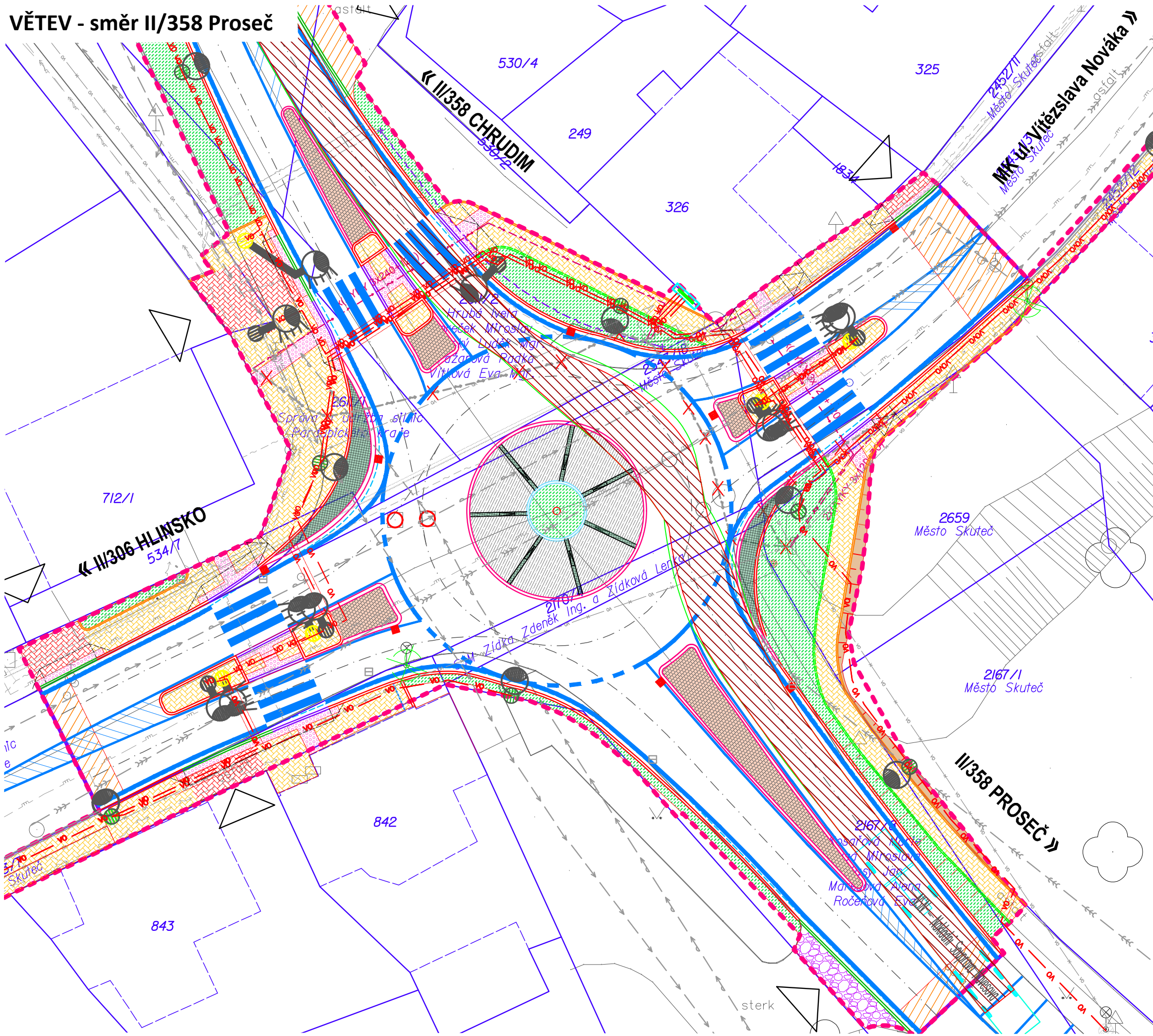


SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK, M 1:250

VĚTEV - směr II/358 Proseč



VĚTEV - směr II/358 Proseč



NSN - Nakladní Souprava Novesova
Celková délka 11,40m
Celková šířka 2,40m
Celková výška karoserie 4,30m
Min. světlá výška karoserie 2,30m
Rozsah stáčení mezi plnými rejdí 6,90m
Poloměr zatáčení mezi stěnami 10,30m

Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ2522161
IČO: 2522161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:

Ing. Ondřej Tupa

Kraj:

Pardubický

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zodp. projektant:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

Obružní křižovatka II/306 a II/358 Skuteč

Obsah výkresu:

SITUACE VLEČNÝCH KŘÍVEK

Kontroloval:

Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Střež

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje