

Identifikační údaje

Stavba:

Název stavby: **Revize dopravního značení v oblasti Kréta - Pardubice**
Místo stavby: Pardubice
Kraj: Pardubický
Katastrální území : k.ú. Rosice nad Labem[741205]
Druh stavby: Změna místní úpravy (revize dopravního značení)

Objednatel :

Název a adresa objednatele stavby a dokumentace :

Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice VII
Generála Svobody 198
533 51 Pardubice

Zhotovitel dokumentace :

Generální projektant :

VECTURA Pardubice, s.r.o.
17. listopadu 233
530 02 Pardubice
tel.: 721168646
IČ: : 03020223
DIČ: CZ03020223
Hlavní projektant: Lukáš Kodeš
Zodpovědný projektant: Ing. Ondřej Kvaček

Podklady a průzkumy

Pro vypracování projektové dokumentace byly použity následující podklady:

- osobní prohlídka
- technická mapa
- katastrální mapa
- stávající dopravní značení

Popis stávajícího stavu

Revize dopravního značení se týká oblasti Kréta Pardubice (katastrální území Rosice nad Labem). V současné stavu je zde navrženo integrační opatření parkovacích pruhů na komunikacích pomocí vodorovného dopravního značení.

U vjezdů do oblasti Kréta je instalováno svislé dopravní značení Zóna 30, Zákaz vjezdu nákladních automobilů mimo dopravní obsluhy.

Vjezd do oblasti je přes parkoviště u Obchodního domu Kaufland. Zde je příjezd možný přes točnu trolejbusů nebo přes parkoviště Kaufland. Výjezd je možný pouze přes parkoviště Kaufland.

Druhý vjezd je přes ulici Bělehradská. Výjezd na ulici Bělehradská je označen pomocí svislého dopravního značení P6 „Dej přednost v jízdě!“.

U vjezdu z ulice Bělehradská na první křižovatce v oblasti jsou instalovány svislá dopravní značení P2 +E2b „Hlavní komunikace s dodatkovými tabulkami“ a také svislé dopravní značení P6 + E2b „Stůj, dej přednost v jízdě! s dodatkovou tabulkou“.

Křižovatky v oblasti Kréta – Pardubice jsou řízeny pomocí přednosti zprava.

V ulici Legionářská jsou za vjezdem do oblasti instalovány zpomalovací polštáře z žulových kostek. Je zde instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). V křižovatce s ulicí Spojovací je instalováno V6b Příčná čára souvislá s nápisem STOP.

V ulici Spojovací jsou za vjezdem do oblasti instalovány dva přechody pro chodce pomocí V8a Přečhod pro chodce. Je zde instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání).

V ulici Duškova jsou cca po 65m instalovány zpomalovací polštáře z žulových kostek. Je zde instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“.

V ulici Tolarova jsou cca po 50m od křižovatky s ulicí Spojovací instalovány zpomalovací polštáře z žulových kostek. Dále je zde instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena od křižovatky s ulicí Dukelská pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“. V této části komunikace jsou vyhrazena 4 parkovací stání pomocí V10e Vyhrazené parkoviště a pomocí svislého dopravního značení IP12 „Vyhrazené parkoviště“.

V ulici Dukelská je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena od křižovatky s ulicí Kavanova pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“.

V ulici Šafaříkova je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání).

V ulici Riegrova je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena od křižovatky s ulicí Kavanova pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“.

V ulici Foerstrova jsou cca po 50m od křižovatky s ulicí Tolarova instalovány zpomalovací polštáře z žulových kostek. Dále je zde instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena od křižovatky s ulicí Kavanova pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“. V této ulici jsou vyhrazena 5 parkovací stání pomocí V10e Vyhrazené parkoviště a pomocí svislého dopravního značení IP12 „Vyhrazené parkoviště“.

V ulici Severní je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání). Ulice je označena od křižovatky s ulicí Kavanova pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“.

V ulici Heyrovského je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Dále je zde stavebně vybudován parkovací pruh a je tu i parkovací stání pro osoby s omezenou schopností pohybu. Toto stání je označeno pomocí IP12 „Vyhrazené parkoviště“. Ulice je označena od křižovatky s ulicí Kavanova pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“.

V ulici Kavanova je instalováno vodorovné dopravní značení a to v podobě parkovacích pruhů. Toto značení je pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Vjezdy na zahrady v parkovacích pruzích jsou označeny pomocí V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání) a V12c Žlutá čára (Zákaz zastavení). V této ulici je vyhrazeno 1 parkovací stání pro osoby s omezenou schopností pohybu pomocí V10f Vyhrazené parkoviště pro vozíčkáře a pomocí svislého dopravního značení IP12 „Vyhrazené parkoviště“.

Návrh úprav VDZ v oblasti Kréta

Úprava navržená v ulici Tolarova u nové zástavby řadových domů. Jde o vjezd na pozemek 857/6. V tomto případě se jedná o zrušení stávajícího V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání) a přesunutí do místa aktuálního sjezdu na pozemek komunikace podél domů. Bude zde ponechán parkovací pruh vyznačený pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25).

Úprava navržená v ulici Dukelská v části ulice, kde je komunikace označena pomocí svislého dopravního značení IP10a „Slepá pozemní komunikace“. V tomto případě se jedná o prodloužení parkovacího pruhu vyznačeného pomocí V10d kadence (0,5/0,5/0,25). Zde dochází k hromadění automobilů a stání mimo stávající parkovací pruh.

Úprava navržená v ulici Kavanova v části ulice, mezi ulicemi Foerstrova a Severní. Jde o vjezd na pozemek 250/69. V tomto případě se jedná o zrušení stávajícího V12c Žlutá čára (Zákaz stání) v jednom z vjezdů a nahrazení za V12a Žlutá klikatá čára (Zákaz stání).

Vodorovné dopravní značení

Vodorovné dopravní značení je provedeno jednotným způsobem.

Požadavky na vodorovné dopravní značení, rozměry, barvy a provedení vodorovných dopravních značek podrobněji upravují zejména:

- ČSN EN 1436+A1 – Vodorovné dopravní značení – Požadavky na dopravní značení“
- TP 133 - Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích
- VL 6.2 Vybavení pozemních komunikací. Vodorovné dopravní značky

Nátěry a ostatní nanesené hmoty pro VDZ budou odolné proti působení chemických rozmrazovacích prostředků, které nesmějí způsobit zhoršení viditelnosti ani zhoršení drsnosti nebo trvanlivosti značení. Budou provedeny jako odolné vůči povětrnostním vlivům.

V Pardubicích, březen 2021

.....
Lukáš Kodeš
VECTURA Pardubice, s.r.o.
17. listopadu 233
530 02 Pardubice