

OPRAVA OBJEKTU

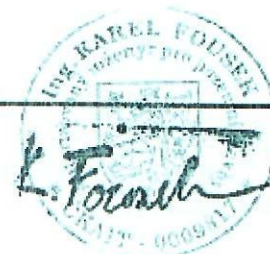


Andron

MÍSTNÍ KOMUNIKACE 1C

p.č.329/9, p.č. 3/3
k.ú. Běstín

| | |
|---------------------------|-------------------------------------------|
| INVESTOR: | Obec Běstín, č.p.28, 26724 Běstín |
| MÍSTO STAVBY: | p.č. 329/9, p.č.3/3, k.ú. Běstín |
| DATUM: | leden 2019 |
| VYPRACOVAL: | Anna Svobodová Ing. arch. Karel Sýkora |
| KONTROLOVAL: | Ing. arch. Karel Sýkora |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | Ing. Karel Fousek ČKAIT 0009817 |



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

K F J

STAVEBNÍ FIRMA

www.KFJ.cz
tel: 608 246 141

ROZSAH A OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA – TECHNOLOGICKÝ POSTUP REALIZACE AKCE

B FOTODOKUMENTACE

PŘÍLOHY:

| | |
|------|------------------------|
| C.01 | SITUACE – ŠIRŠÍ VZTAHY |
| C.02 | SITUACE |



A . PRŮVODNÍ ZPRÁVA – TECHNOLOGICKÝ POSTUP REALIZACE AKCE

OBSAH:

- A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**
- A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**
- A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ:**
- A.4 ÚDAJE O STAVBĚ**
- A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

OPRAVA OBJEKTU – MÍSTNÍ KOMUNIKACE 1C
p.č. 329/9, p.č. 3/3, k.ú. Běštín

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) **Název stavby:**
Oprava objektu – místní komunikace 1C
- b) **Místo výstavby:**
p.č. 329/9, p.č. 3/3, k.ú. Běštín
- c) **Předmět dokumentace:**
Oprava objektu

A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu:
Obec Běštín, č.p. 28, 26724 Běštín

A.1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Jméno, příjmení hlavního projektanta a číslo ČKAIT
Ing. Karel Fousek, ČKAIT 0009817

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Konzultace s investorem
Zaměření na místě
Fotodokumentace

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

- a) **Rozsah řešeného území:**
Řešené komunikace se nachází na pozemcích p.č. 329/9, p.č. 3/3, k.ú. Jedná se o místní komunikace vedoucí od náměstí směrem k jižní straně.
- b) **Dosavadní využití a zastavěnost území:**
Pozemek p.č. 3/3 je veden jako ostatní plocha – ostatní komunikace.
Pozemek p.č. 329/9 je veden jako ostatní plocha – ostatní komunikace.
- c) **Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů:**
Pozemek není jinak chráněn.
- d) **Údaje o odtokových poměrech:**
Odtokové poměry nebudou opravou měněny.
- e) **Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování:**
Jedná se pouze o opravy, tyto jsou v souladu
- f) **Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území:**
Návrh je v souladu s požadavky na využití území
- g) **Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů:**
Návrh je v souladu s požadavky dotčených orgánů
- h) **Seznam výjimek a úlevových řešení:**
Navržené řešení nevyžaduje výjimky ani úlevová řešení
- i) **Seznam souvisejících a podmiňujících investic:**
Pro realizaci oprav nejsou žádné související ani podmiňující investice

OPRAVA OBJEKTU – MÍSTNÍ KOMUNIKACE 1C
p.č. 329/9, p.č. 3/3, k.ú. Běštín

- j) **Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním a prováděním staveb**
Okolní pozemky nejsou stavbou dotčeny, bude probíhat pouze oprava.

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

- a) **Nová stavba nebo změna dokončené stavby**

Jedná se o opravu objektů

- b) **Popis stávajícího stavu**

Stávající komunikace jsou řešeny jako asfaltové, v současné chvíli je povrch komunikace poškozen.

1. Ztráta hmoty z krytu
2. Výtluky v obrusné vrstvě
3. Odlamování okrajů vozovky
4. Plošné deformace vozovky
5. Síťové trhliny
6. Hlubková koroze

V rámci obnovy dojde k frézování stávajícího povrchu o 40mm, budou provedeny vysprávký a doplnění povrchu do jednotné úrovně, a bude proveden jednotný finální asfaltový povrch tl.40mm - tedy finální povrch bude ve shodné niveletě jako původní komunikace.

Dojde k přesazení a úpravě uličních vpustí, poklopů kanalizace, krycích hrnců vodovodních přípojek a hydrantů.

Po obou stranách komunikace dojde k osazení silničních obrubníků, výškově situovaných ve stejné niveletě jako povrch komunikace.

- c) **Účel užívání stavby**

Místní komunikace

- d) **Trvalá nebo dočasná stavba**

Stavba je trvalá

- e) **Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů**

Řešený objekt není chráněnou stavbou

- f) **Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb**

Objekt splňuje technické požadavky

- g) **Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavky vyplývající z jiných právních předpisů**

Projekt splňuje požadavky

- h) **Seznam výjimek a úlevových řešení**

Pro potřeby oprav nejsou řešeny výjimky ani úlevová řešení

OPRAVA OBJEKTU – MÍSTNÍ KOMUNIKACE 1C
p.č. 329/9, p.č. 3/3, k.ú. Běštín

i) Navrhované kapacity stavby

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Délka opravovaných komunikací | : 385 m |
| Plocha opravovaných komunikací | : 1192 m ² |
| Osazení nových obrubníků | : 753bm |

j) Základní bilance stavby
Neřeší se

k) Základní předpoklady výstavby

| | |
|------------------|---------|
| Zahájení prací: | 05/2019 |
| Dokončení prací: | 08/2019 |

l) Orientační náklady stavby 913 tis. Kč bez DPH

A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ
Jedná se o jednoduchou stavbu, nevyžaduje členění

A.6 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

V rámci opravy je nutno zajistit nezbytné dopravní značení v souladu s TP66. Pokládka asfaltového koberce vzhledem k šířce vozovky bude prováděna za úplné krátkodobé uzavírky komunikace. Uzavírka bude řešena vždy v průběhu jedné směny mezi křižovatkami, kde bude doprava řízena proškolenými pracovníky zhotovitele, kteří budou vybaveni dle TP.

Pro informovanost občanů doporučuji před zahájením prací seznámit občany s prováděnou opravou a termíny jednotlivých uzavírek.