

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

Název akce:

Oprava komunikace na p.č. 1254/4 v k.ú. Bílkov

Datum: 01/2025

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Oprava komunikace na p.č. 1254/4 v k.ú. Bílkov

Místo stavby: k.ú. Bílkov
Pozemek p.č. 1254/4

Komunikace bude opravena ve stávajícím obrysu a nivelitě.

Práce budou provedeny stavební firmou, která bude vybrána ve výběrovém řízení.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Právní osoba: Město Dačice, Krajířova 27/I, 380 01 Dačice
IČO: 00246476

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- snímek katastrální mapy
- existence sítí (EG.D, ČEVAK, CETIN)
- souhlasy se stavbou (EG.D, ČEVAK, CETIN)
- obhlídka místa stavby
- požadavky stavebníka

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) Rozsah řešeného území

Předmětem projektové dokumentace je oprava stávající komunikace na pozemku p.č. 1254/4 v k.ú. Bílkov. Komunikace se nachází na okraji obce Bílkov a opravovaný úsek se nachází cca 100m za kostelem a vede k nové čtvrti, kterou tvoří rodinné domy. Tato komunikace je jedinou příjezdovou cestou k těmto rodinným domům.

b) Dosavadní využití a zastavěnost území

Na řešeném území se nyní nachází polní komunikace.

c) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

Pozemky stavby se nenachází v památkové zóně, památkové rezervaci ani v záplavovém území.

d) Údaje o odtokových poměrech

Dešťová voda je sváděna z komunikace na zelené plochy k samovolnému vsakování.

e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas

Jedná se o opravu komunikace vyžadující ohlášení stavby. Dle platného územního plánu obce Dačice jsou předmětné pozemek p.č. 1254/4 v k.ú. Bílkov, vymezen jako U/v – Plocha veřejných prostranství, veřejně prospěšné stavby.



f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Oprava komunikace je v souladu s požadavky na využití území.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Do projektové dokumentace byly zapracovány veškeré požadavky dotčených orgánů státní správy, správců sítí a ostatních účastníků řízení.

h) Seznam výjimek a úlevových řešení

Není třeba vydávat žádnou výjimku ani úlevová opatření.

i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Výstavba komunikace není podmíněna žádnou související a podmiňující investicí.

j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)

Pozemky stavby:

Pozemek:	1254/4
LV:	10 001
Výměra (m ²):	2 167
k.ú.:	Bílkov – 604 372
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Druh pozemku:	Ostatní plocha
Vlastník:	Obec Dačice, Krajířova 27/I, 380 01 Dačice
Využití:	Ostatní komunikace

Pozemky dotčené úpravou svahu:

Pozemek:	1254/1
LV:	10 002
Výměra (m ²):	13 143
k.ú.:	Bílkov – 604 372
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Druh pozemku:	Ostatní plocha
Vlastník:	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
Využití:	Ostatní komunikace

k) Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých vznikne ochranné nebo bezpečnostní pásmo

Netýká se

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

a) Účel užívání stavby

Účelová komunikace – dopravní stavba

b) Trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o stavbu trvalou

c) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů

Stavba není kulturní památkou a není jinak chráněna podle zvláštních předpisů.

d) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

Projektová dokumentace je řešena dle obecně technických požadavků na stavby obsažených ve Vyhlášce č. 268/2009 Sb. – O technických požadavcích na stavby ve znění pozdějšího předpisu.

e) Vliv stavby na životní prostředí a jeho ochrana

V těsné blízkosti opravovaného úseku se nenachází žádný strom.

f) Navrhované kapacity stavby

Účelová komunikace

Zastavěná plocha: 330 m²

Zaasfaltovaná plocha: 330 m²

Odhadované náklady na provedení stavby jsou 800 000,- Kč

B. SITUAČNÍ VÝKRESY

Jsou součástí výkresové dokumentace. Vzhledem k jednoduchosti a jednoznačnosti stavby je počet situačních výkresů řešen přiměřeně ke složitosti akce.

Seznam situačních výkresů:

C – 01 Situační výkres širších vztahů

C – 02 Katastrální situační výkres

C – 03 Koordinační situační výkres

C. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

C.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1 Architektonicko – stavební řešení

a) Technická zpráva

Účelová komunikace

Projektová dokumentace řeší opravu stávající komunikace, která je nyní v nevyhovujícím stavu. Komunikace je dlouhá 100 bm. Nejprve bude provedena odtěžením zeminy v tl. 250mm pod stávající terén. Podklad bude provedena ze štěrkodrti fr. 0/63 v tl. 150 mm. Bude položena vrstva asfaltového betonu ACL 16+ 50/70 v tl. 60mm. Dále bude položena obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+ 50/70 v tl. 40mm. Šířka komunikace je 3,3 m. Dosypání krajnice bude proveden ze štěrkodrti fr. 0-32 v šířce 300 mm od okraje komunikace. Napojení staré a nové obrusné vrstvy bude provedeno proříznutím spáry a pracovní spára bude zalita asfaltovou modifikovanou zálivkou se zadrcením nebo penetračním nátěrem.

Dešťové vody

Odvodnění komunikace je řešeno spádem komunikace 2,5%. Dešťová voda bude svedena do vybudované rýhy podél komunikace, kde bude probíhat vsakování.

Nakládání s odpady

S odpadem vzniklým při stavebních pracích dle předložené projektové dokumentace bude naloženo v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn, jeho prováděcích předpisů. Veškerý odpad vzniklý v průběhu výstavby bude tříděn a materiály, které jsou recyklovatelné, budou předány příslušným organizacím k dalšímu využití, zbylé materiály budou likvidovány dle patné legislativy a zákona o odpadech. Nebezpečné odpady budou skladovány odděleně a pro skladování a přepravu opatřeny odpovídajícím označením a identifikačním lístkem.

Zhotovitel stavby bude původcem odpadu a vzniklé odpady bude evidovat v souladu se zákonem o odpadech a příslušnou prováděcí vyhláškou.

Ke kolaudaci budou předloženy doklady o způsobu odstranění odpadů ze stavební činnosti, nebo případně o jejich využití.

Předpokládané odpady:

Kód odpadu	Název odpadu	Množství (odhad)
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod č. 17 03 01	1 t
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	140 t

b) Výkresová část

Seznam výkresů:

- C – 01 Situační výkres širších vztahů
- C – 02 Katastrální situační výkres
- C – 03 Koordinační situační výkres
- D – 01 Příčný řez
- D - 02 Kamenný žlab

V Dačicích 01/2025

Vypracoval: Daniel Škarda