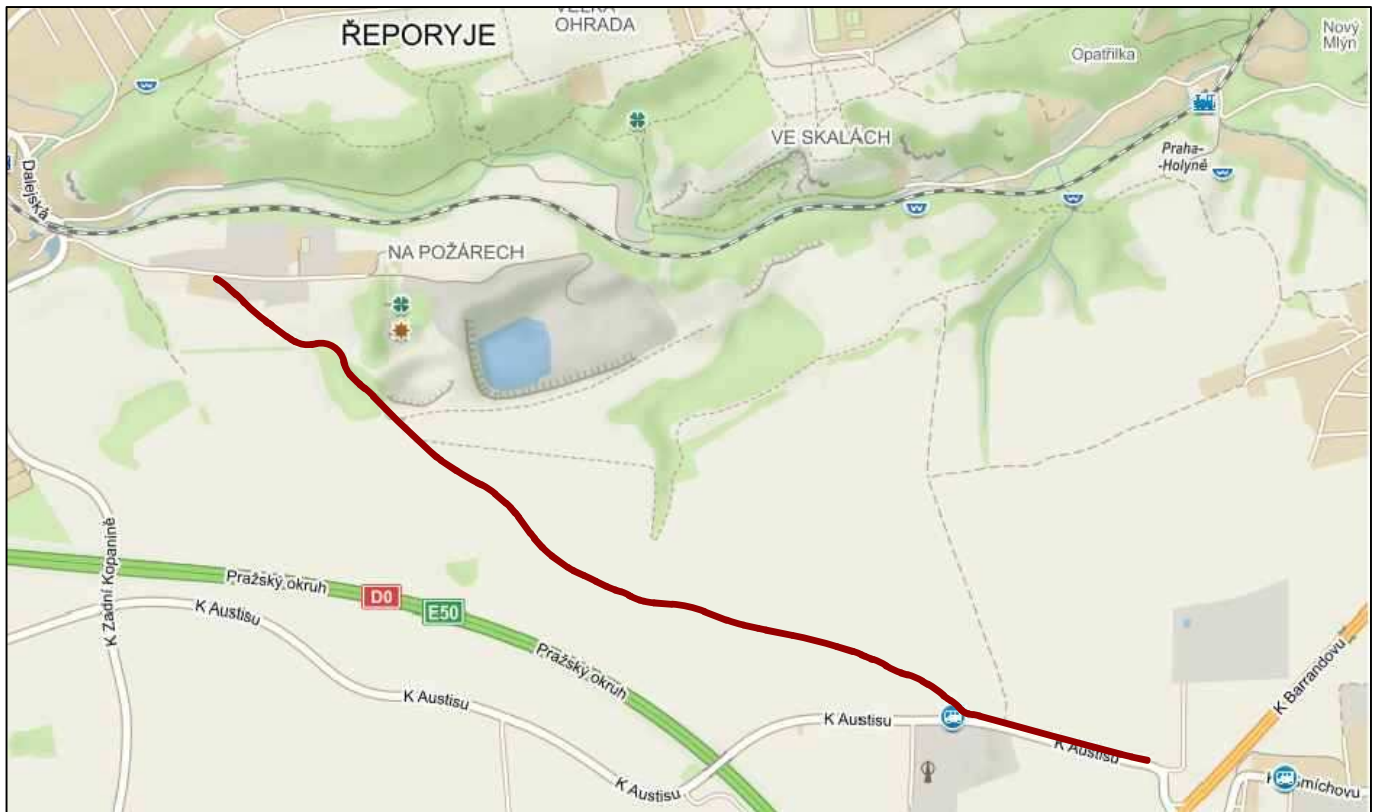


CYKLOTRASA A113



Vypracoval: Jan Huněk	Vedoucí diplomové práce: Ing. Jaromíra Ježková	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ 
Semestr: ZIMNÍ	Akademický rok: 2017/2018	
Katedra: K136 - KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB		
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE		
Název projektu: CYKLOTRASA A113 SLIVENEC - ŘEPORYJE		
Název přílohy: PRŮVODNÍ ZPRÁVA		Datum: 12/2017
		Formát:
		Měřítko:
		Stupeň PD: DUR
		Číslo přílohy: A

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
FAKULTA STAVEBNÍ
Katedra silničních staveb**



DIPLOMOVÁ PRÁCE

CYKLOTRASA A113 SLIVENEC - ŘEPORYJE

Příloha A

Průvodní zpráva

Studijní program: Stavební inženýrství
Studijní obor: Konstrukce a dopravní stavby

Vedoucí práce: Ing. Jaromíra Ježková

Bc. Jan Huněk

Obsah

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
a) Označení stavby.....	2
b) Stavebník.....	2
c) Zhotovitel.....	2
2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3
3 ÚDAJE O ÚZEMÍ	4
a) Rozsah řešeného území.....	4
b) Dosavadní využití a zastavěnost území	4
c) Údaje o ochraně území	4
d) Údaje o odtokových poměrech	4
e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací	4
f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území.....	7
g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů.....	7
h) Seznam výjimek a úlevových řešení	7
i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic.....	7
j) Seznam pozemků dotčených stavbou	7
4 Údaje o stavbě.....	11
a) Druh stavby.....	11
b) Účel užívání stavby	11
c) Trvalá nebo dočasná	11
d) Údaje o ochraně stavby	11
e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a OTP zabezpečující bezbariérové užívání osob	11
f) Údaje o splnění požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů.....	11
g) Seznam výjimek a úlevových řešení	11
h) Navrhované kapacity stavby.....	12
i) Základní bilance stavby.....	12
j) Základní předpoklad výstavby	12
5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY	13

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

a) Označení stavby

Název stavby: CYKLOTRASA A113 SLIVENEC - ŘEPORYJE
Část: úsek ulice K Austisu – úsek ulice K Holému vrchu
Místo stavby: extravilán městských částí (Sliveneč, Holyně, Řeporyje)
Zakázkové číslo:
Stupeň PD: DUR

b) Stavebník

Investor, stavebník:

c) Zhotovitel

Zodpovědný projektant: Bc. Jan Huněk

2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Digitální Katastrální mapa poskytnutá katastrálním úřadem pro hlavní město Prahu
- Digitální polohopisné a výškopisné zaměření části zájmového území – GEO 5 s.r.o
- Proověření podzemních sítí a zařízení u správců inženýrských sítí - zdroj MAWIS
- Zakreslení průběhu podzemních vedení inženýrských sítí dle podkladů předaných správcí do upraveného polohopisu a výškopisu, k této práci nebyly kompletní podklady podzemních inženýrských sítí
- Inženýrskogeologický průzkum
- ČSN 01 3466; výkresy inženýrských staveb, výkresy pozemních komunikací
- ČSN 73 6110; projektování místních komunikací; změna Z1
- ČSN 73 6102; projektování křižovatek na pozemních komunikacích
- ČSN 73 6005; uspořádání sítí technického vybavení
- ČSN 73 6056; odstavné a parkovací plochy silničních vozidel
- ČSN 73 6114; vozovky pozemních komunikací, základní ustanovení pro navrhování
- ČSN EN 12899-1; stálé svislé dopravní značení, Část 1: Stálé dopravní značky, včetně platné národní přílohy NA
- TP 170; navrhování vozovek pozemních komunikací
- TP 171; vlečné křivky pro ověření průjezdnosti směrových prvků pozemních komunikací
- TP 65; zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích
- TP 133; zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích
- TP 83; odvodnění pozemních komunikací
- Zákon č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích
- vyhláška MDS č.104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích
- Zákon č.361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů,
- vyhláška MD č.294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava řízení provozu na pozemních komunikacích
- Vyhláška č.146/2008 (350/2012) Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb
- Vyhláška č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- Stavební zákon č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu
- Vzorové listy staveb pozemních komunikací: VL 6 – Vybavení pozemních komunikací, část 6.1 Svislé dopravní značení, 6.2 Vodorovné dopravní značení
- Vzorové listy VL 1; vozovky a krajnice
- Vzorové listy VL 2.2; odvodnění
- majetkové materiály získané na katastrálním úřadě

3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) Rozsah řešeného území

Řešená stavba se rozkládá na ploše v nezastavěném území. Od začátku, až do 0,401051 km, cyklotrasa vede vedle ulice K Austisu. V úseku 0,401051 km – 1,799563 km cyklotrasa vede přes pole. Od 1,799563 km - do konce, cyklostezka kopíruje směr účelové komunikace.

Stavba spojuje dvě městské části Praha – Slivenec a Praha – Řeporyje. Navržená trasa je tedy nejkratší spojnici obou městských částí. Zpevněná plocha stezky je v celé délce navržena v koridoru stávajících cest nebo v koridoru pozemků územním plánem určených k umístění cyklotrasy. V trase katastru Slivenec a Holyně jde zejména o pozemky orné půdy a ostatní plochy. V trase katastru Řeporyje, se jedná ze začátku o pozemky orné půdy a potom od 1,799563 km se jedná o pozemky ostatní plochy.

Stavba je celkově rozdělena do tří samostatných částí:

SO 101 – smíšená stezka v úseku podél ulice K Austisu a končí u zastávky MHD. Rozkládá se na katastrálním území městské části Slivenec.

SO 102 – smíšená stezka od zastávky MHD přes pole až do místa kde cyklostezka křížuje účelovou komunikaci. Rozkládá se na katastrálním území městské části Holyně a Řeporyje.

SO 103 – smíšená stezka v celé délce kopíruje směr účelové komunikace a končí na hraně ulice K Holému vrchu. Rozkládá se na katastrálním území městské části Řeporyje.

b) Dosavadní využití a zastavěnost území

Řešené území se v současné době využívá zejména jako pozemky orné půdy, komunikací a ostatní plochy. Jedná se celkově o nezastavěné území.

c) Údaje o ochraně území

Stavba nespadá do žádného ochranného území.

d) Údaje o odtokových poměrech

Řešené území je odvodněné podélným a příčným sklonem. Srážkové vody se likvidují vsakem. Nadmořská výška se pohybuje v rozmezí od 314m.n.m. do cca 369m.n.m. Terén dotčeného území je většinou skloněn k severu do lomu. Podélným směrem v trase SO 101 je terén skloněn východně, v trase SO 102 a SO 103 severozápadně směrem k ulici K Holému vrchu.

e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Projektová dokumentace byla zpracována v souladu s územním plánem sídelního útvaru hl. m. Prahy (ÚP SÚ HMP), který byl schválen usnesením Zastupitelstva hl. m. Prahy č. 10/05 ze dne 9. 9. 1999. Závazná část územního plánu je stanovena obecně závaznou vyhláškou hl. m. Prahy č. 32/1999 Sb. hl. m. Prahy, o závazné části Územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy, schválenou usnesením č. 1156 Rady Zastupitelstva hl. m.¹

¹ <http://www.praha.eu>

Prahy ze dne 26. 10. 1999, s účinností od 1. 1. 2000, aktualizovanou následnými vyhláškami hl. m. Prahy a opatřeními obecné povahy. Nyní probíhá zpracování nového územního plánu. Novela zákona č.183/2006 Sb. předepisuje vydat nový územní plán Prahy nejpozději do roku 2015.¹

Podle platného územního plánu sídelního útvaru HMP se předmětný záměr nachází na ploše s funkčním využitím:

OP - orná půda, plochy pro pěstování zeleniny

(p.č.1741/1;1790/5;322/65;322/51;322/52;322/24;322/25;322/15;322/14;322/67;322/1;322/57;322/66;322/58;322/17;322/61;322/64;1447/19;1677/1;1447/18;1455/7;1447/51;1455/1;1455/6;1447/50;1455/5;1447/9;1451/14;1447/42;1451/13;1447/5;1451/4;1447/40;1451/5;1448;1442/2/;1443/10;1443/6)²

Funkční využití:

Orná půda, intenzivní zelenářské a květinářské kultury.

Louky a pastviny.²

Doplňkové funkční využití:

Drobné vodní plochy, zeleň, cyklistické stezky, pěší komunikace a prostory, komunikace vozidlové, nezbytná plošná zařízení a liniová vedení TV.²

Výjimečně přípustné funkční využití:

Hnojiště a silážní jámy, kompostárny, stavby pro skladování plodin.²

ZMK - zeleň městská a krajinná

Zeleň s rekreačními aktivitami, které podstatně nenarušují přírodní charakter území.²

(p.č.325/3;1447/19)

Funkční využití:

Přírodní krajinná zeleň, skupiny porostů, rozptýlené či liniové porosty dřevin i bylin, záměrně založené plochy a linie zeleně (parkové pásy), pobytové louky.

Doplňkové funkční využití:

Veřejně přístupná hřiště přírodního charakteru, dětská hřiště, drobné vodní plochy, drobná zařízení sloužící pro obsluhu sportovní funkce vodních ploch, cyklistické stezky, jezdecké stezky, pěší komunikace a prostory a komunikace účelové. Nezbytná plošná zařízení a liniová vedení TV (pro uspokojení potřeb území vymezeného danou funkcí).²

¹ <http://www.praha.eu>

² <http://app.iprpraha.cz/>

Výjimečně přípustné funkční využití:

Zahradní restaurace, hvězdárny a rozhledny.

Parkovací a odstavné plochy (pro uspokojení potřeb území vymezeného danou funkcí).

Komunikace vozidlové, nadřazená plošná zařízení a liniová vedení TV, stavby a zařízení pro provoz PID.

Stavby a zařízení pro provoz a údržbu (související s vymezeným funkčním využitím).²

SV - všeobecně smíšené

Území sloužící pro umístění polyfunkčních staveb nebo kombinaci monofunkčních staveb pro bydlení, obchod, administrativu, kulturu, veřejné vybavení, sport a služby všeho druhu, kde žádná z funkcí nepřesáhne 60 % celkové kapacity území vymezeného danou funkcí.²

(p.č 1677/1;1677/2)

Funkční využití:

Bydlení, obchodní zařízení s celkovou plochou nepřevyšující 5 000 m² prodejní plochy, stavby pro administrativu, kulturní a zábavní zařízení, školy, školská a ostatní vzdělávací a vysokoškolská zařízení, mimoškolní zařízení pro děti a mládež, zdravotnická zařízení, zařízení sociální péče, zařízení veřejného stravování, ubytovací zařízení, církevní zařízení, stavby pro veřejnou správu, sportovní zařízení, služby, hygienické stanice, veterinární zařízení v rámci polyfunkčních staveb a staveb pro bydlení, drobná nerušící výroba, čerpací stanice pohonných hmot bez servisů a opraven jako nedílná část garáží a polyfunkčních objektů, stavby, zařízení a plochy pro provoz PID, sběrný surovin, malé sběrné dvory.²

Doplňkové funkční využití:

Drobné vodní plochy, zeleň, cyklistické stezky, pěší komunikace a prostory, komunikace vozidlové, nezbytná plošná zařízení a liniová vedení TV.

Parkovací a odstavné plochy, garáže.²

Výjimečně přípustné funkční využití:

Víceúčelová zařízení pro kulturu, zábavu a sport, obchodní zařízení s celkovou plochou nepřevyšující 15 000 m² prodejní plochy, zařízení záchranného bezpečnostního systému, veterinární zařízení, parkoviště P+R, čerpací stanice pohonných hmot bez servisů a opraven, dvory pro údržbu pozemních komunikací, sběrné dvory, zahradnictví, stavby pro drobnou pěstitelskou činnost a chovatelství. Jako výjimečně přípustné bude posuzováno i umístění některé z obecně přípustných funkcí ve všeobecně smíšeném funkčním využití v podílu celkové kapacity vyšším než 60 %.²

² <http://app.iprpraha.cz/>

² <http://app.iprpraha.cz/>

f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Návrh je proveden v souladu s platnými obecnými technickými požadavky na využití území.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Před započítáním projekčních prací při zpracování stupně DUR byl proveden vstupní výbor za účasti vedení městských částí Řeporyje a Slivenec. Byl určen budoucí stavební pozemek a předány podklady pro přípravu projektové dokumentace. Požadavky dotčených orgánů jsou zapracovány do návrhu. Požadavky, které vyplynou z podmínek územního rozhodnutí, budou zapracovány do dalšího stupně projektové dokumentace.

h) Seznam výjimek a úlevových řešení

Výjimky ani úlevová řešení nejsou v území známy.

i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Nejsou zde žádné související ani podmiňující investice.

j) Seznam pozemků dotčených stavbou

Stavba komunikací a zpevněných ploch **Stavebního Objektu 101** se nachází na následujících pozemcích; katastrální území Slivenec [750590]:

Č. PARCELY	VLASTNÍK PARCELY	ZÁBOR PARCELY[m ²]	DRUH POZEMKU	ZPŮSOB VYUŽITÍ	ZPŮSOB OCHRANY
1741/1	Rytířský řád Křižovníků s červenou hvězdou, Platněřská 191/4, Staré Město, 11000 Praha 1	1410,6	Orná půda		ZPF
1790/5	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	1344,9	Ostatní plocha		Nejsou evidovány

Stavba komunikací a zpevněných ploch **Stavebního Objektu 102** se nachází na následujících pozemcích; katastrální území Holyně [750573]:

Č. PARCELY	VLASTNÍK PARCELY	ZÁBOR PARCELY[m ²]	DRUH POZEMKU	ZPŮSOB VYUŽITÍ	ZPŮSOB OCHRANY
322/52	Rytířský řád Křižovníků s červenou hvězdou, Platněřská 191/4, Staré Město, 11000 Praha 1	24,1	Orná půda		ZPF
322/51	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	0,02	Orná půda		ZPF
322/65	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	2622,8	Orná půda		ZPF
322/24	MARSILEAN a.s., Na poříčí 1067/25, Nové Město, 11000 Praha 1	380,9	Orná půda		ZPF
322/25	Griffith-Jonesová Štěpánka, Hurbanova 1305/11, Krč, 14200 Praha 4	17,2	Orná půda		ZPF
322/15	Černá Marie, Meskářova 495/22, Slivenec, 15400 Praha 5	1,3	Orná půda		ZPF
322/14	Černá Marie, Meskářova 495/22, Slivenec, 15400 Praha 5	10,2	Orná půda		ZPF
322/67	Červová Milena, K váze 375/10, Slivenec, 15400 Praha 5 3/4 Kulíšková Ivana, Slinková 1029/5, Radotín, 15300 Praha 5 1/4	29,3	Orná půda		ZPF

322/1	Římskokatolická farnost u kostela Všechny svatých Praha - Slivenec, Ke Smíchovu 8/141, Slivenec, 15400 Praha 5	3,2	Orná půda		ZPF
322/57	Lišková Růžena, K Lochkovu 2/12, Slivenec, 15400 Praha 5 1/2 Růžička Jan, Od rozcestí 1048/5, Slivenec, 15400 Praha 5 1/4 Růžička Jiří MUDr., Ke Smíchovu 78/98, Slivenec, 15400 Praha 5 1/4	63,3	Orná půda		ZPF
322/66	Černá Irena, Na Křenkově 41/17, Slivenec, 15400 Praha 5 1/6 Koiš František, U svahu 343/7, Slivenec, 15400 Praha 5 1/2 Krejčová Irena, Ke Smíchovu 18/136, Slivenec, 15400 Praha 5 1/6 Volfová Gabriela, Diamantová 739/6, Slivenec, 15400 Praha 5 1/6	41,6	Orná půda		ZPF
322/58	Římskokatolická farnost u kostela Všechny svatých Praha - Slivenec, Ke Smíchovu 8/141, Slivenec, 15400 Praha 5	2,3	Orná půda		ZPF
322/17	Bláha Zdeněk, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Holovská Marcela Ing., Horšovská 374/6, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Klofáčová Jana, Rudoltická 714/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/8 Pánková Bohuslava, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Šimáček Václav, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16 Šimáčková Jana, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16	41	Orná půda		ZPF
322/61	Rytiřský řád Křižovníků s červenou hvězdou, Platněřská 191/4, Staré Město, 11000 Praha 1	4,9	Orná půda		ZPF
322/64	Římskokatolická farnost u kostela Všechny svatých Praha - Slivenec, Ke Smíchovu 8/141, Slivenec, 15400 Praha 5	2,1	Orná půda		ZPF
325/3	Bláha Zdeněk, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Holovská Marcela Ing., Horšovská 374/6, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Klofáčová Jana, Rudoltická 714/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/8 Pánková Bohuslava, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Šimáček Václav, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16 Šimáčková Jana, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16	31,5	Orná půda		ZPF

Stavba komunikací a zpevněných ploch **Stavebního Objektu 102** se nachází na následujících pozemcích; katastrální území Řeporyje [745251]:

Č. PARCELY	VLASTNÍK PARCELY	ZÁBOR PARCELY[m ²]	DRUH POZEMKU	ZPŮSOB VYUŽITÍ	ZPŮSOB OCHRANY
1677/1	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	2474,4	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	Nejsou evidovány

1447/19	Bláha Zdeněk, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Holovská Marcela Ing., Horšovská 374/6, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Klofáčová Jana, Rudoltická 714/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/8 Pánková Bohuslava, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Šimáček Václav, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16 Šimáčková Jana, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16	126,3	Orná půda	ZPF
1447/18	Bláha Zdeněk, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Holovská Marcela Ing., Horšovská 374/6, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Klofáčová Jana, Rudoltická 714/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/8 Pánková Bohuslava, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Šimáček Václav, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16 Šimáčková Jana, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16	64,4	Orná půda	ZPF
1447/51	SJM Čuba František Ing. a Čubová Ivana, U jinonického rybníčka 7/1, Jinonice, 15800 Praha 5	84,1	Orná půda	ZPF
1455/7	SJM Čuba František Ing. a Čubová Ivana, U jinonického rybníčka 7/1, Jinonice, 15800 Praha 5	11,2	Orná půda	ZPF
1447/50	Trousílková Stanislava, Litovická 635, 25301 Hostivice	13,3	Orná půda	ZPF
1455/6	Bláha Zdeněk, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Holovská Marcela Ing., Horšovská 374/6, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Klofáčová Jana, Rudoltická 714/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/8 Pánková Bohuslava, Nad náměstím 167/3, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/4 Šimáček Václav, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16 Šimáčková Jana, Za farou 786/36, Slivenec, 15400 Praha 5 1/16	5,3	Orná půda	ZPF
1455/1	P-holding, s.r.o., Evropská 810/136, Vokovice, 16000 Praha 6	0,5	Orná půda	ZPF
1447/9	Klán Václav, Cuřínova 586/6, Kamýk, 14200 Praha 4 3/4 RAVEN Estates s.r.o., Krále Jiřího 1307/12, 36001 Karlovy Vary 1/4	6,7	Orná půda	ZPF
1455/5	Janovský Michael, Štichova 651/48, Háje, 14900 Praha 4	11,9	Orná půda	ZPF
1447/42	P-holding, s.r.o., Evropská 810/136, Vokovice, 16000 Praha 6	18,4	Orná půda	ZPF
1451/14	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	58,7	Orná půda	ZPF

1447/5	Kubr Antonín, Smíchovská 2731/84, Stodůlky, 15500 Praha 5 1/6 Kubrová Libuše, K tržišti 15/2, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/6 Kubrová Libuše, K tržišti 15/2, Řeporyje, 15500 Praha 5 4/6	13,6	Orná půda		ZPF
1451/13	Blažek Jiří, K Třebonicům 45/11, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/2 Blažek Petr Ing., K Velkému dvoru 896/8, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/2	7	Orná půda		ZPF
1447/40	P-holding, s.r.o., Evropská 810/136, Vokovice, 16000 Praha 6	10,9	Orná půda		ZPF
1451/4	Aqua reality s.r.o., Podolská 103/126, Podolí, 14700 Praha 4	5,6	Orná půda		ZPF
1448	KAMENOLOMY ČR s.r.o., Polanecká 849, Svinov, 72100 Ostrava	55,4	Ostatní plocha	Dobývací prostor	Nejsou evidovány
1451/5	Lejsek Otakar, Houžná 7, 38451 Lenora	10,2	Orná půda		ZPF

Stavba komunikací a zpevněných ploch **Stavebního Objektu 103** se nachází na následujících pozemcích; katastrální území Řeporyje [745251]:

Č. PARCELY	VLASTNÍK PARCELY	ZÁBOR PARCELY[m ²]	DRUH POZEMKU	ZPŮSOB VYUŽITÍ	ZPŮSOB OCHRANY
1448	KAMENOLOMY ČR s.r.o., Polanecká 849, Svinov, 72100 Ostrava	18,8	Ostatní plocha	Dobývací prostor	Nejsou evidovány
1677/1	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1	3135,7	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	Nejsou evidovány
1442/2	KAMENOLOMY ČR s.r.o., Polanecká 849, Svinov, 72100 Ostrava	3,6	Ostatní plocha	Jiná plocha	Nejsou evidovány
1677/2	Richter Václav, Řeporyjské náměstí 13, Řeporyje, 15500 Praha 5	153,7	Ostatní plocha	Ostatní komunikace	Nejsou evidovány
1443/10	Richter Václav, Řeporyjské náměstí 13, Řeporyje, 15500 Praha 5	6,2	Trvalý travní porost		ZPF
1443/6	Halama Eduard Ing., Vocolova 637/10, Vinohrady, 12000 Praha 2	12,3	Trvalý travní porost		ZPF

4 ÚDAJE O STAVBĚ

a) Druh stavby

Záměrem je vybudovat samostatnou stezku pro cyklisty a chodce s možností občasného vjezdu zemědělské techniky. Řešená stavba se rozkládá na ploše v nezastavěném území. Od začátku až přibližně do 0,401051 km cyklotrasa vede podél ulice K Austisu. V úseku 0,401051 km – 1,799563 km cyklostezka vede přes pole. Od 1,799563 km - do konce cyklostezka kopíruje směr místní účelové komunikace.

Stavba spojuje dvě městské části Praha – Slivenec a Praha – Řeporyje. Navržená trasa je tedy nejkratší spojnici obou městských částí. Plocha stezky je v celé délce navržena v koridoru stávajících cest nebo v koridoru pozemků územním plánem určených k umístění cyklotrasy. V trase katastru Slivenec a Holyně jde zejména o pozemky orné půdy a ostatní plochy. V trase katastru Řeporyje, se jedná ze začátku o pozemky orné půdy a potom od 1,799563 km se jedná o pozemky orné půdy a ostatní plochy.

Návrh spočívá ve vybudování nového chybějícího, bezpečného, kvalitního a pohodlného propojení městských částí Praha – Slivenec a Praha – Řeporyje v úseku dlouhém 2,32 km. Propojení bude využíváno pro cyklisty a pěší. Trasa v katastrální části Řeporyje bude občasně využívána pro pojezd zemědělské techniky.

b) Účel užívání stavby

Jde o stavbu dopravní infrastruktury.

c) Trvalá nebo dočasná

Stavba je trvalá.

d) Údaje o ochraně stavby

Stavba nevyžaduje žádnou ochranu podle jiných právních předpisů.

e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a OTP zabezpečující bezbariérové užívání osob

Návrh stavby je proveden podle platných norem a technických požadavků. S ohledem na možnosti řešeného území.

f) Údaje o splnění požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Požadavky nejsou vneseny.

g) Seznam výjimek a úlevových řešení

Návrh stavby nevyžaduje žádné výjimky ani úlevová řešení.

h) Navrhované kapacity stavby

Jde o vybudování smíšené stezky, pro chodce a cyklisty. Nebude však vyloučena žádná nemotorová doprava. Na stávající místní komunikace bude stezka navazovat.

i) Základní bilance stavby

Stavba vyvolá přesun hmot. Vytěžená zemina bude dle kvality a druhu odvezena na určenou deponii nebo rozprostřena na pozemku investora. Stavba nemá žádný významný negativní vliv na životní prostředí.

j) Základní předpoklad výstavby:

Zahájení stavby je závislé na majetkovém vyrovnání a finančních možnostech investora. Dále je zahájení závislé na stavební a projektové připravenosti. Doba výstavby se dá předpokládat v délce přibližně 3 – 9 měsíců (není zde započítána zimní přestávka). Délka výstavby závisí na ukončení výběrového řízení a možnostech zhotovitele. Stavba je rozdělena do tří základních etap SO 101, SO 102 a SO 103.

5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

Stavba je jeden provozní soubor rozdělený do tří stavebních objektů.

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy, odvodnění

- Jedná se o úsek stezky, která je vedena podél komunikace ul. K Austisu a končí u zastávky MHD. Od staničení -0,02263 km -0,401051 km.
- Pozemky dotčené výstavbou zpevněných ploch jsou ve vlastnictví obce a soukromých vlastníků.

SO 102 Komunikace a zpevněné plochy, odvodnění

- Jedná se o úsek stezky, která je vedena od zastávky MHD přes pole až na hranu účelové komunikace. Od staničení 0,401051-1,799563 km.
- Pozemky dotčené výstavbou zpevněných ploch jsou ve vlastnictví obce a soukromých vlastníků.

SO 103 Komunikace a zpevněné plochy, odvodnění

- Jedná se o úsek stezky, která je vedena v místě stávající stezky a končí na hraně ulice K Holému vrchu. Od staničení 1,799563 km – 2,297380 km.
- Pozemky, dotčené výstavbou zpevněných ploch, jsou ve vlastnictví obce a soukromých vlastníků.