

---

**Stupeň PD** : Projektová dokumentace stavby – udržovací práce  
**Název stavby** : Oprava krytu chodníku na ul. Lutopecká, Kroměříž

---

**Investor:** **Město Kroměříž**  
Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

**Počet listů:** 6

**Stupeň PD:** **Projektová dokumentace stavby – udržovací práce**

**Stavba:** **Oprava krytu chodníku na ulici Lutopecká,  
Kroměříž**

## A.PRŮVODNÍ TECHNICKÁ ZPRÁVA

### Obsah:

- A. Identifikační údaje stavby, investora a projektanta
- B. Údaje o dosavadním využití a zastavěnosti území, o stavebním pozemku a o majetkoprávních vztazích
- C. Základní údaje o stavbě

Vyhotovení :

Datum : **duben 2019**

## A. Identifikační údaje stavby, investora a projektanta

### A.1 - Identifikační údaje stavby

Název stavby : Oprava chodníku na ul. Na Lindovce, Kroměříž  
Místo stavby : pravostranný chodník na ul. Na Lindovce, Kroměříž  
Charakter stavby : předložba krytu chodníku, dopravní stavby  
udržovací práce  
Pozemky určené pro výstavbu : vše k.ú. Kroměříž  
parc. č. 2762/19  
parc. č. 2762/21  
parc. č. 2762/37  
parc. č. 3098/1  
parc. č. 3098/2  
parc. č. 3433  
parc. č. 3446/1  
parc. č. 3446/2

/viz snímek KM, Koordinační situace + výpis z LV/

### A.2 - Identifikační údaje investora - stavebníka

Stavebník – Investor stavby : **Město Kroměříž**  
zastoupené starostou města Mgr. Jaroslavem Němcem  
IČ : 00 287 351  
Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

### A.3 - Identifikační údaje projektanta

Hlavní projektant stavby : **Michal Fianta**  
projekční a inženýrská činnost  
Lubná 121, 767 01 Kroměříž - Lubná  
IČ: 761 78 048

## **B. Umístění stavby**

### **B.1 – Místo stavby**

<b>Místo stavby</b>	:	Kroměříž – ulice Lutopecká – pravostranný chodník
<b>Kraj</b>	:	Zlínský kraj
<b>Katastrální území</b>	:	Kroměříž
<b>Stavba na pozemcích</b>	:	viz B.2

### **B.2 – stavební pozemek a majetkoprávní vztahy k němu**

Stávající chodník určený k opravě krytu se nachází na ulici Lutopecká v Kroměříži.  
Oprava chodníku je řešena v jedné etapě výstavby, bez dělení na úseky:

Oprava chodníku je řešena od ulice Odbojářů až po pravostrannou zástavbu na ulici Lutopecká. Chodník je ukončen před RD čp. 1401.

Stavba je umístěna na těchto pozemcích

<b><u>parc. č.</u></b>	<b><u>druh pozemku</u></b>	<b><u>využití</u></b>	<b><u>majitel</u></b>
2762/19	ostatní plocha / silnice		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
2762/21	ostatní plocha / jiná plocha		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
2762/37	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
3098/1	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
3098/2	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
3433	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
3446/1	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>
3446/1	ostatní plocha / ostatní komunikace		Město Kroměříž, <i>Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</i>

Stavba se dle ÚPD nachází v ochranném pásmu městské památkové rezervace.

Stavba nevyžaduje zásah do ZPF ani pozemků plnících funkci lesa – jedná se o opravu dlážděného krytu chodníku a sjezdů a výměnu obrubníků ve stávajícím rozsahu.

Stavba nevyžaduje kácení vzrostlých stromů, nevyžaduje zmýcení keřové zeleně.

Ochranný prostor kořenového systému stromů by neměl být stavbou dotčen.

### **B.3 – Dopravní a technická infrastruktura v území**

#### Dopravní infrastruktura

V řešeném území se nachází silnice II/428 na ulici Lutopecká a Na Lindovce a navazující místní komunikace na ulicích Koperníkova a Odbojářů. Chodník navazuje na stávající chodníky v řešeném území jednotlivých ulic.

#### Technická infrastruktura

Technickou infrastrukturu není třeba, s ohledem na charakter stavby – opravu krytu chodníků ve stávající trase a se zachováním nivelety s rozebíratelnou konstrukcí, řešit.

### **B.4 – Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací**

Město Kroměříž má zpracovanou a platnou ÚPD.

Řešená oprava krytu chodníku se nachází dle platné ÚPD v plochách :

#### **PLOCHY ULIC**

jedná se o veřejně přístupné, budovami nezastavěné prostory ulic, náměstí a dalších převážně zpevněných veřejných prostranství, které vymezují jednotlivé základní plochy pro další urbánní funkce. Slouží k veřejnému životu (tj. např. k setkávání, shromažďování a pobyt osob, k „zevlování“ před výkladními skříněmi, k posezení, sezónnímu maloobchodnímu prodeji a propagaci zboží a veřejných akcí), pro vedení průjezdné dopravy a dopravní obsluhu (tj. pro pohyb pěších a motorových a nemotorových vozidel a pro jejich krátkodobé parkování) a k vedení podzemních řádů inženýrských sítí. Přesnější charakter ulic dle jednotlivých typů místních komunikací určuje řešení dopravy.

**Přípustné jsou (v rozsahu dle charakteru plochy):**

- chodníky, jízdní pruhy pro automobilovou dopravu a cyklisty, parkovací stání,
- zelené travnaté pásy, stromová, keřová a jiná okrasná pevná i mobilní zeleň (včetně tzv. předzahrádek),
- drobná architektura v souladu s typem ulice neznemožňující obsluhu jednotlivých budov a zařízení v základních plochách
- tj. veřejné osvětlení, lavičky, umělecké plastiky a kašny, reklamní zařízení, dopravní značky, přístřešky městské hromadné dopravy, stojánky na kola, sezónní posezení charakteru veřejného stravování.
- na vyhrazených plochách v souladu s platnými vyhláškami města Kroměříže mobilní prodejní stánky.

- **Zo PLOCHY OSTATNÍ MĚSTSKÉ ZELENĚ**

zahrnují zejména parkově upravená veřejná prostranství, liniovou zeleň a uliční stromořadí, izolační a ochrannou zeleň.

**Přípustné jsou:**

- trávnickové plochy a skupiny dřevin
- stavby a zařízení, které svým charakterem odpovídají způsobu využívání ploch zeleně a mají doplňkovou funkci: např. drobná architektura a umělecké plastiky, lavičky, altánky, veřejné WC, stánky s občerstvením, veřejné osvětlení, dětská hřiště, pěší plochy, zídky.
- inženýrské sítě a související objekty technického vybavení.

Dle ÚPD je stavba přípustnou v obou dotčených plochách a je tedy v souladu s platnou ÚPD.

## **C. Základní údaje o stavbě**

### **C.1 – Rozsah stavby**

Stavba řeší opravu krytu chodníků a výměnu obrubníků na ulici Lutopecká. Jedná se o pravostranný chodník ve směru od ulice Odbojářů po RD čp 1401. Stavba není dělena na samostatné úseky

Celková délka řešené stavby je cca 253 m. Oprava chodníku zachovává rozsah a šířky stávajících chodníků a ploch. Základní šířka chodníku je řešena v šíři 1,60 m. Veškeré šířky jsou počítány bez chodníkových obrubníků.

Kapacitně je řešeno cca 407 m<sup>2</sup> ploch chodníků určených k předláždění.

Terénní úpravy jsou projektem uvažovány pouze zasypy a vyrovnaní terénu v místě okolo chodníkových obrubníků.

Finální terénní úpravy a sadové zahrnují srovnání travnatého pásu okolo obrub v pásu 500 mm do výšky cca 20-25 mm pod obrubu a zatravnění.

### **C.2 – Dodržení obecných požadavků na výstavbu**

Jedná se o dopravní stavbu. Řešená stavba je v souladu s vyhláškou č. 268/2009Sb. O obecných požadavcích na stavby.

Stavba je v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

A dále je v souladu s normou ČSN 73 6110 a změny Z I.2006 – Projektování místních komunikací.

### **C.3 – Věcné a časové vazby na okolní výstavbu a související investice**

Stavba nemá žádné věcné ani časové vazby na okolní výstavbu a související investice v městě ani řešeném území, které by byly známy v době zpracování projektové dokumentace.

### **C.4 – Předpokládaná lhůta výstavby, popis postupu výstavby**

Povolení stavby	-	08. 2019
Výběr dodavatele stavby	-	08. 2019
Předání staveniště	-	09. 2019
Zahájení stavby	-	09. 2019
Ukončení stavby	-	10. 2019
Předání stavby investorovi	-	10. 2019

### **C.5 – Způsob zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi**

Je stanoven : - vyhl. č. 309/2006 Sb. Zajištění dalších podmínek pro BOZP

- vyhl. č. 591/2006 Sb. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi

Při provádění stavebně-montážních prací je nutné dodržet správné technologické postupy ve smyslu technologických pravidel zpracovaných dodavatelem stavby.

Vedení stavby musí zajistit plnění všech zásad a předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při provádění stavby. O zajištění předepsaných opatření, použití ochranných prostředků a provedení instruktáže je třeba pořídit zápis do stavebního deníku.

Dále dodavatel stavby zamezí možnost přístup cizích osob a hlavně dětí na staveniště.

Pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví platí vyhl.č. 591/2006 Sb. Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi. Tato vyhláška jednoznačně stanovuje povinnosti dodavatelů staveb, jaké podmínky musí vytvořit v rámci dodavatelské dokumentace a vlastního provádění stavby (prací) k zajištění bezpečnosti práce.

Dodavatel stavby zodpovídá za dodržování podmínek správců jednotlivých sítí a státních orgánů vyplývajících z ohlášení stavby, zejména inspektorátu bezpečnosti práce.

Z hlediska budoucího užívání stavby je povinností uživatele provozovat ji v souladu s požadavky na bezpečnost práce a ochranu zdraví a pro tento účel vypracovat patřičnou dokumentaci.

Pro napojování, opravy a údržby el. Zařízení mohou být povolány jen osoby, které mají k těmto úkonům potřebnou kvalifikaci. Před zahájením prací zajistí dodavatel řádné proškolení všech pracovníků ve smyslu bezpečnostních a protipožárních opatření. Zápis o proškolení včetně prezentační listiny bude zaznamenán ve stavebním deníku.

**Stavební práce v blízkosti inženýrských sítí** = Protokolární vytyčení veškerých inženýrských sítí na staveništi a v blízkosti staveniště

#### **Ochrana stávajících a realizovaných inženýrských sítí**

Dodavatel před zahájením stavebních prací vytyčí průběh IS. Zajištění bezpečnosti práce v ochranných pásmech inženýrských sítí musí být provedeno předem na základě písemné dohody se správcí sítí - zápis do SD při stavební práci v blízkosti zařízení pod napětím se musí učinit opatření proti dotyku nebo přiblížení k částem s nebezpečným napětím .

#### **Základní povinnosti dodavatele stavebních prací**

- povinnost vedení stavebního deníku (§ 157 staveb. zák. 183/2006 Sb., vyhl.č.499/2006 Sb.)
- povinnost vést evidenci pracovníků po dobu pobytu na pracovišti (přil.č.5, vyhl.499/2006 Sb.)
- vybavit všechny osoby, které vstupují na staveniště osobními ochrannými prostředky, odpovídajícími ohrožení , které pro tyto osoby z provádění stavebních prací vyplývá.

#### **Základní povinnosti pracovníků**

- dodržovat všeobecné zásady a podmínky BOZ při práci
- dodržovat technologické nebo pracovní postupy, návody, pravidla, pokyny

#### **Přerušení stavebních prací**

- Pracovník , který zpozoruje nebezpečí, které by mohlo ohrozit zdraví nebo životy osob nebo způsobit provozní nehodu (havárii) nebo poruchu technického zařízení, případně příznaky takového nebezpečí, je povinen přerušit práci a oznámit to ihned odpovědnému pracovníkovi a podle možnosti upozornit všechny osoby, které by mohly být tímto nebezpečím ohroženy. Obdobně pracovník postupuje při podezření, že je na pracovišti osoba pod vlivem alkoholu, nebo jiných omamných látek .
  - Práce musí být přerušeny při ohrožení pracovníků, stavby (její části) nebo okolí vlivem zhoršených povětrnostních podmínek, nevyhovujícího technického stavu konstrukce, stroje nebo zařízení , vlivem přírodních živlů, případně jiných nepředvídaných okolností.
- O přerušení prací rozhodne odpovědný pracovník dodavatele stavebních prací.

#### **Staveniště**

- Staveniště v zastavěném území – oplocení min. 1,80 m + bezpečnostní značení
- Při stavebních pracích za snížené viditelnosti se musí zajistit dostatečné osvětlení.
- Všechny otvory a jámy na staveništi, kde hrozí nebezpečí pádu osob musí být zakryty nebo ohrazeny
- Řádné zabezpečení skladování materiálu na staveništi + způsoby skladování
- Odvoz odpadového materiálu na řízené skládky a jeho evidence