



**Zpracovatel:** Atregia s.r.o.  
Šebrov 215, 679 22 Šebrov-Kateřina  
email: info@atregia.cz

**Investor:** Město Třeboň  
Palackého náměstí 46/II, 379 01 Třeboň  
email: petra.kloubcova@mesto-trebon.cz tel.:384 342 140

**HIP:** Ing. Barbora Májková

**Zpracoval:** Ing. Pavla Kratochvílová

**Zpracovatel části PD:** Josef Chrt, DiS - D.3 - VO

## F. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

**Název akce:**

Obnova parku Lipovka v horní části náměstí  
u zámeckého areálu

**Datum:**

11/2016

Autorizační razítko:

**Stupeň:**

DSP

**Měřítko:**

**Číslo zakázky:**

154/2016

**Formát:**

**Číslo výkresu:**

**Číslo paré:**

## **Zásady organizace výstavby (ZOV) - Technická zpráva**

Název: "Obnova parku Lipovka v horní části náměstí u zámeckého areálu"

Zásady organizace výstavby (dále jen ZOV) předpokládají věcný rozsah prováděných prací v rozsahu zpracování příslušné projektové dokumentace.

### **A. V rámci ZOV budou provedeny následující práce:**

1. Vytyčení stávajících inženýrských sítí jednotlivými správci.
2. Ochrana 4 ks stromů před poškozením při stavební činnosti bedněním. U všech dřevin bude zároveň minimalizován pohyb mechanizace v kořenovém prostoru a nedojde ke skladování jakýchkoliv materiálů v kořenovém prostoru.
3. Odstranění skupiny keřů včetně kořenů.
4. Odstranění travního drnu a letničkových záhonů.
5. Odstranění povrchu stávajících cest a zpevněných ploch.
6. Odstranění stávajícího mobiliáře.
7. Vybudování nové cestní sítě a zpevněných ploch z žulových kostek.
8. Umístění nového mobiliáře.
9. Přesun a obnova stávajících stožárů veřejného osvětlení.
10. Ošetření stávajících dřevin.
11. Odstranění ochrany dřeviny na staveništi.
12. Příprava půdy ohumusováním před výsadbou dřevin.
13. Výsadba keřů.
14. Založení trvalkových záhonů.
15. Založení trávníku.
16. Následná péče po dobu pěti let.

Příjezd i přístup je plánován z Masarykova náměstí. Při přejezdech přes stávající zpevněné plochy budou tyto chráněny tak, aby během stavby nedošlo k jejich poškození. Zeleň na staveništi bude zabezpečena dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

**B. Významné sítě technické infrastruktury** - V lokalitě se nachází vedení sítí technické infrastruktury, konkrétně podzemní vedení společnosti Česká technická infrastruktura, a.s., E.ON Česká republika, s.r.o., Technické služby Třeboň, s.r.o., návrh respektuje stávající vedení inženýrských sítí.

**C. Staveniště nebude napojeno** na zdroje vody a elektřiny. Voda potřebná pro stavbu bude dopravena v cisternách. V případě potřeby napojení na zdroj elektrické energie bude stavba vybavena diesel agregátem.

**D. Stavba z hlediska bezpečnosti**

Na staveništi budou dodrženy všechny předpisy týkající se bezpečnosti práce na staveništi. Protože většina prací bude probíhat za nepřetržitého provozu je bezpodmínečně nutné, aby byla dodržována všechna platná ustanovení všech vyhlášek, norem, předpisů, a nařízení o BOZ včetně předpisů dopravních. Všichni pracovníci musí být před zahájením prací prokazatelně proškoleni o BOZP.

**E. Podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě** je nutné dobrou organizací práce na staveništi minimalizovat přejezdy při výjezdu ze stavby. V době dešťů zajistit čištění vozidel při výjezdu ze stavby.

**F. Termíny prováděných prací**

Předpokládaná délka stavby nepřesáhne 1 rok.

**G. Zařízení staveniště (ZS)**

Doporučujeme vybavit stavbu mobilním WC. Jiné požadavky na ZS nejsou.