

_OCHRANA STROMŮ PŘI STAVEBNÍCH ČINNOSTECH
(podrobnější informace k ochranným zónám viz technická zpráva SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY 4.2 Ochrana stávajících stromů při stavebních činnostech)

OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU

- ochrana při dočasné zátěži - v případě nutnosti zajištění do kořenového prostoru stromu technikou je nutná ochrana před ztuhnutím položením geotextilie a vytvořením min. 20cm šterkového pospu a položením pevné konstrukce z fošen
- ochrana při hloubení stavebních jam a hloubených výkopů - výkopové práce by měly být minimalizovány a prováděny **výhradně ručně v celém prostoru ochranné zóny**, při odhalení kořenů musí docházet k zajištění ochrany proti vysychání a poškození (podrobněji viz technická zpráva SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY 4.2 Ochrana stávajících stromů při stavebních činnostech)
- ochrana při snižování terénu
- ruční odstraňování travního drnu

KOŘENOVÁ ZÓNA STROMU (plocha půdy pod korunou stromu, ohraničená okapovou linií stromu a zvětšená o 15m)

- ochrana při dočasné zátěži - v případě nutnosti zajištění do kořenového prostoru stromu technikou je nutná ochrana před ztuhnutím, a to položením geotextilie a vytvořením min. 20cm šterkového pospu a položením pevné konstrukce z fošen
- ochrana při hloubení stavebních jam a hloubených výkopů - výkopové práce by měly být minimalizovány a prováděny pokud možno ručně, při odhalení kořenů musí docházet k zajištění ochrany proti vysychání a poškození (podrobněji viz technická zpráva SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY 4.2 Ochrana stávajících stromů při stavebních činnostech)
- ochrana při snižování terénu
- ruční odstraňování travního drnu

OCHRANNÁ ZÓNA KOŘENOVÉHO PROSTORU (plocha půdy minimálně 2,5m od paty kmene)

- ochrana při dočasné zátěži - v případě nutnosti zajištění do kořenového prostoru stromu technikou je nutná ochrana před ztuhnutím, a to položením geotextilie a vytvořením min. 20cm šterkového pospu a položením pevné konstrukce z fošen
- ochrana při hloubení stavebních jam a hloubených výkopů - výkopové práce by měly být minimalizovány a prováděny **výhradně ručně**, při odhalení kořenů musí docházet k zajištění ochrany proti vysychání a poškození (podrobněji viz technická zpráva SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY 4.2 Ochrana stávajících stromů při stavebních činnostech)
- ochrana při snižování terénu
- ruční odstraňování travního drnu

OCHRANA KMNĚ PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM - BEDNĚNÍ

- kmeny stromů v bezprostřední blízkosti výkopů a v manipulačním prostoru mechanizace je nutno obedit do výšky cca 2m
- bednění se musí vůči kmenu vypolštářovat a nesmí být nasazeno bezprostředně na kořenové náběhy (podrobněji viz technická zpráva SO 09 SADOVÉ ÚPRAVY 4.2 Ochrana stávajících stromů při stavebních činnostech)

OCHRANA STROMU PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM - OPLŮCENÍ

- kmeny stromů v bezprostřední blízkosti výkopů a v manipulačním prostoru mechanizace je nutno oplátit do výšky 1,5-1,8m
- oplácení musí být stabilní, přiměřeně trvanlivé a dobře viditelné
- oplácení by mělo v maximální možné míře kopírovat hranici ochranného pásma památných stromů (č.32 a č.38) a kořenové zóny u keře č.17

- _LEGENDA :**
- _LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ:**
- A ZÁMECKÝ SKLENÍK - ORANŽERIE
B JÍZDÁRNA
C LETNÍ KINO
D OPĚRNÁ STĚNA
E KASNA
- _LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEGETAČNÍCH PRVKŮ:**
- BODOVÉ VEGETAČNÍ PRVKY**
- 1 INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO STROMU
- SOLITERNÍ LISTNATÝ STROM
▲ SOLITERNÍ JEHLČITÝ STROM
◉ SOLITERNÍ CHRÁNĚNÝ PAMÁTNÝ STROM
— OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU
• SOLITERNÍ STROM URČENÝ K KÁČENÍ
● SOLITERNÍ STROM URČENÝ K PŘESAŽENÍ
◉ SOLITERNÍ STROM JŽ VYKÁČEN - HAVARIJNÍ STAV
- K1 INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO KEŘE
- ◉ SOLITERNÍ LISTNATÝ KEŘ
▲ SOLITERNÍ JEHLČITÝ KEŘ
◉ SOLITERNÍ KEŘ URČENÝ K ODSTRANĚNÍ
- PLŠNÉ VEGETAČNÍ PRVKY**
- SK1 INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO KEŘOVÉ SKUPINY
- ZAPOJENÁ SKUPINA KEŘŮ
■ ZAPOJENÁ SKUPINA KEŘŮ URČENÁ K ODSTRANĚNÍ
■ PARKOVÝ TRÁVNÍK

souřadnicový systém S-JTSK
výškový systém Bpx
objednatel: **Město Boskovice**
Masarykovo nám. 4/2
680 18 Boskovice

zákazka: **KOMPLEXNÍ OBNOVA PARKU U ZÁMECKÉHO SKLENÍKU_AKTUALIZACE**
p. č. 1216/2, 1218/1, 1218/2, 1218/3, 1218/4, 1218/7, 1218/8, 1218/9, 1218/10, 1220/1, 1220/2, 1220/5
k. u. Boskovice

stupeň dokumentace: **Dokumentace pro zadání stavby dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.**

generální projektant: **EA architekti, s.r.o.**
Rezkova 934/54
602 00 BRNO

m. +420 602 462 127
e. e_eichlerova@ea-architekti.cz
w. www.ea-architekti.cz

autor návrhu: Ing. arch. Eva Eichlerová
spolupráce: Ing. arch. Zdeněk Eichler
Ing. arch. Michaela Korcová
Ing. arch. Mária Nováková

část: **SO 09 ZAHRADNÍ A PARKOVÉ ÚPRAVY**

zpracovatel částí: **Zahradní architekti Petr a Lázníčkova**
Palackého třída 51
Brno 612 00

m. +420 777 860 662
e. daniel.petr@seznam.cz
w. zahradni-architekti.cz

zodp. projektant: Ing. Daniel Petr
vypracoval: Ing. Daniel Petr
Ing. Petra Lázníčková

název výkresu: **OCHRANA STROMŮ PŘI STAVEBNÍCH ČINNOSTECH**

číslo zakázky: 6-2025
datum: 09/2025
formát: BA4
měřítko: 1:500
číslo výkresu: