



LEGENDA:

- NAVŘENÉ OPLOČENÍ A OPĚRNÉ ZIDKY
- NAVŘENÁ TRIBUNA
- STÁVAJÍCÍ STUPNĚ TRIBUNY
- BETONOVÁ MAZANINA
- NAVŘENÉ POCHOZÍ PLOCHY
- BETONOVÁ DLAŽBA
- NAVŘENÉ POCHOZÍ PLOCHY
- MLATOVÝ POVRCH MZK
- PLOCHY ZELENÉ NA TERÉNU
- TRÁVNÍK
- RUČNÍ VÝKOPY U STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- ÚPRAVY NAVŘENÉ V RAMCI SOUSEDNÍCH PROJEKTŮ
- VSTUP
- STÁVAJÍCÍ STROM
- OCHRANA KMENÉ STÁVAJÍCÍHO STROMU – BEDNĚNÍ DO V, MIN. 2 m, VČETNĚ POLSTROVÁNÍ – VIZ "C.4 PŘÍPRAVU ÚZEMÍ"
- NAVŘENÝ STROM
- STÁVAJÍCÍ TORZO STROMU

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
- NN PŘÍVOD AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ

POZNÁMKY:

Během stavebních prací budou ponechané stromy zabezpečeny dle ČSN 83 9061 a SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. U stávajících dřevin budou při výstavbě dodržena následující ochranná opatření:

Ochrana kmenů stromů:

Kmeny stromů v bezprostřední blízkosti výkopu a v manipulačním prostoru stavby je nutno obednit do výšky minimálně 2 m. Bednění se musí vůči kmenu vypodstrovat a nesmí být nasazeno bezprostředně na kořenové náběhy stromu. Bednění musí být upevněno tak, aby nedošlo k poškození borky.

Ochrana koruny:

V místech pohybu mechanizace a v manipulačním prostoru stavby se musí větve překážející pohybu vyvázat nahoru tak, aby nebyly poškozeny. Místa úvazků je nutno vypodložit vhodným materiálem (např. jutovou bandáží).

Ochrana kořenů a kořenového prostoru:

Hloubení případných výkopů v kořenovém prostoru stávajících stromů je třeba provádět zásadně ručně. Při hloubení výkopů nesmí být přerušeny kořeny o průměru větším než 3 cm. Případná poranění je nutno ošetřit hladkým řezem. Konce kořenů o průměru menším než 2 cm je nutno ošetřit růstovými stimulanty, kořeny o průměru větším než 2 cm je nutno ošetřit prostředky k ošetření ran. Bude-li poškozeno větší množství kotvicích kořenů, může být narušena stabilita stromu. V případě provádění výkopových prací v obdobích mrazů a v termínu od 1.11. do 31.3. je nutno kořeny chránit před promrznutím např. silnou vrstvou geotextilie. Nejvhodnější termín pro provádění výkopových prací vzhledem k vegetačním nárokům dřevin je po opadu listů do příchodu mrazů větších než -5°C a na jaře po skončení mrazového období max. do poloviny dubna. Ochranu odkrytých kořenů bude také třeba provést v době, kdy zůstane výkop dlouhodobě odkrytý – chránit kořeny před vysycháním např. navlhčenou geotextilií.

Ostatní nespecifikovaná opatření při provádění stavby se budou řídit zejména podle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9041 Technologie vegetačních úprav v krajině – Technicko-biologické způsoby stabilizace terénu

TATO DOKUMENTACE NENÍ URČENA PRO REALIZACI STAVBY
±0,000 = 174,06 m n.m.

PROAM ARCHITEKTI s.r.o. © 2024
Dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti PROAM ARCHITEKTI s.r.o. Reprodukce a rozšiřování třetím osobám bez písemného souhlasu autora není povoleno. Výjimku tvoří licence pro objednatel k užití díla na základě smluvního vztahu pro tuto konkrétní zakázku při zachování ostatních autorských práv.

autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	PROAM — ARCHITEKTI
zodpovědný projektant:	Ing. arch. David Šrom, ČKA 03 845 / +420 602 502 772, david.srom@proam.cz	
vypracovali:	Ing. arch. D. Šrom, Ing. arch. H. Kynčlová, Ing. arch. V. Kollarčíková	
akce:	Hranice mezi Zoo a Sportovištěm u Červených domků, Hodonín p. č. 2440/2, 2440/6, 2440/56 v k.ú. Hodonín	paré č.:
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	stupeň:
stavební objekt:	---	revize:
číslo:	C. SITUACNÍ VÝKRESY	datum:
název výkresu:	KOORDINAČNÍ SITUACE	výtisk č.:
	1:200	C.3