

POZNÁMKY

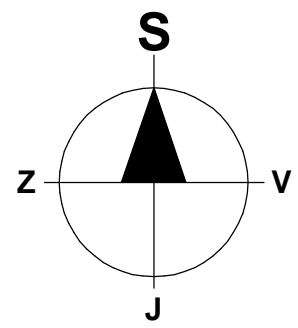
SOUČASNÝ STAV POLOHOPISU KINSKÉHO ZAHRADY NENÍ PLNĚ AKTUALIZOVÁN K DNEŠNÍMU DATU. STÁVAJÍCÍ STROMY A DŘEVINY NEMUSÍ VŽDY ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI, DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN VE VYBRANÝCH A PODROBNĚ ZAMĚŘENÝCH ÚSECÍCH JE SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A JE ZPRACOVÁN JAKO SAMOSTATNÝ ELABORÁT. KÁCENÍ DŘEVIN A OCHRANU STROMŮ ŘEŠÍ PODROBNĚ SO.30/A-6, SADOVÉ ÚPRAVY JSOU ZPRACOVNÝ V SO.33-6. GEOLOGICKÉ SONDY JSOU VYZNAČENY V GEOTECHNICKÉM POSUDKU V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE PD. POTŘEBNÉ VYTÝČENÍ JE OBSAŽENO V JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTECH. STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE V POTŘEBNÝCH NÁVZNESTECH. NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PROVEDENY V SOULADU S ČSN 73 6005 - PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTĚ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ. VEŠKERÁ STAVEBNÍ ČINNOST BUDE PROVÁDĚNA S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ VZHLÉDEM K CHARAKTERU CELÉ ZAHRADY, SLOŽITOSTI TERÉNU, HUSTÉMU POROSTU DŘEVIN (ZEJMÉNA SE MUSÍ CHRÁNIT JEJICH KÖRĚNOVÝ SYSTÉM MIN.2,5M OD STŘEDU KMNĚ) A S OHLEDEM NA JÍŽ ZREKONSTRUOVANÉ CESTY VE STŘEDNÍ A JIŽNÍ ČÁSTI PARKU. S PŘÍHLÉDNUTÍM K TĚMTO SKUTEČNOSTEM SE MUSÍ VOLIT I VHODNÁ TECHNIKA PRO PROVÁZENÍ A VÝKOPY KOLEM STROMŮ PROVÁDEČ ČASTO RUČNĚ. DOPRAVNÍ TRASY, VYMEZENÍ PLOCHY PRO ZAŘÍZENÍ STAVENÍSE BUDE UPŘESNĚNO PODLE POKYNŮ ZÁSTUPCE INVESTORA.

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- dl. / živ. STÁVAJÍCÍ PARKOVÉ CESTY (obnovené - dlažba, původní - živce)
- REŠENÉ PARKOVÉ CESTY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- REŠENÉ PARKOVÉ CESTY - POJÍZDNÉ KOMUNIKACE
- ÚSEKY ZABEZPEČENÉ MIKROPILOTAMI
- NAVRHOVANÉ DŘEVĚNÉ ZÁBRADLÍ
- ZAHRADNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (ŠACHTA, VPUST)
- NAVRŽENÝ ÚŽITKOVÝ LETNÍ VODOVOD (SO.22-6)
- ZAHRADNÍ VODOVOD ÚŽITKOVÝ (SO.35-6)
- ODPAD Z KAŠNÝ (SO.22-6)
- NOVÉ ROZVODY VEŘEJNÉHO (PARKOVÉHO) OSVĚTLENÍ, STOLŽÁRY V.O. TYP SKAUT
- PŘEPOJENÍ ROZVADĚČE SLAVNOSTNÍHO OSVĚTLENÍ (SO.41-6)
- HRANICE KATASTRU SOUKROMÝCH OBJEKTŮ

LEGENDA HRANIC PAMÁTKOVÉ OCHRANY

- ZAHRADA KINSKÝCH JE CHRÁNĚNÁ ZÁKONEM č.20/1987 Sb. O státní památkové péči
- OCHRANNÉ PÁSMA PAMÁTKOVÉHO STROMU PLATAN JAVOROLISTY
- HRANICE CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ PŘÍRODNÍ PAMÁTKA PETŘINSKÉ SKALKY
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ



OBJEKTOVÁ SKLADBA

- SO.08-6 VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ, OPĚRNÉ ZAHRADNÍ ZÍDKY
- SO.09-6 REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ OPĚRNÉ ZDI (ÚSEK R)
- SO.12-6 DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ
- SO.22-6 OBNOVA KAŠNÝ U VYÚSTĚNÍ ŽELEZITÉ ŠTOLY (ÚSEK R)
- SO.26-6 KAŠNÝ (ÚSEK M, N)
- SO.30/A-6 KÁCENÍ DŘEVIN A OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
- SO.30/B-6 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO.31-6 TERÉNNÍ ÚPRAVY
- SO.32-6 KOMUNIKACE - PARKOVÉ CESTY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO.33-6 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO.35-6 ZAHRADNÍ VODOVOD ÚŽITKOVÝ
- SO.37-6 ZAHRADNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO.40-6 PARKOVÉ (VEŘEJNÉ) OSVĚTLENÍ
- SO.41-6 SLAVNOSTNÍ OSVĚTLENÍ (ÚSEK R)
- SO.47-6 MOBILIÁR PARKU

Doplňná o zaměření a stáv.inž sítě ke dni 30.4.2006

Ing. arch. Magdaléna Dandová Petra Bezuře 25/925 182 00 Praha 6	akce Obnova zahrady Kinských v Praze 5 Rekonstrukce parkových cest	použití
objednatel	Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, Praha 1	
autorský návrh	Ing. arch. M. Dandová, Ing. arch. J. Kosnar	
vedoucí projektant	Ing. arch. M. Dandová	
vypracoval	Ing. R. Fischer	
stupeň PD	jednotupňová projektová dokumentace	formáty
datum	11/2004	č.v.
měřítko	1 : 500	B-6
KOORDINAČNÍ SITUACE (Celková situace stavby)		