



OBJEKT ZÁZEMÍ DĚTSKÉHO HRŠTĚ
+0 = 252,250 (1.PP 249,75)

OBJEKTOVÁ SKLADBA

- SO.05-7 OBJEKT ZÁZEMÍ DĚTSKÉHO HRŠTĚ
- SO.08-7 VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ
- SO.11-7 KOVOVÉ OPLOCENÍ
- SO.12-7 LÁVKA PRO PĚŠÍ, DŘEVĚNÉ ZÁBRADLÍ
- SO.30/A-7 KÁČENÍ DŘEVIN A OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
- SO.30/B-7 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO.30/C-7 DEMOLICE, DEMONTÁŽE
- SO.32-7 TERÉNNÍ ÚPRAVY, PARKOVÉ CESTY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO.33-7 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO.36-7 PŘÍPOJKA VODY
- SO.38-7 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SO.42-7 PŘÍPOJENÍ NA DISTRIBUČNÍ SÍŤ NN (PILÍŘ SR2, ER)
- SO.47-7 MOBILIÁŘ A HERNÍ PRVKY

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OBJEKTY V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ A JEHO OKOLÍ

- ODPADNÍ VODA ZE ŠTOL (NEOVĚŘENÁ TRASA, ZAMĚŘENY POUZE ŠACHTY)
- - - ROZVODY NN
- - - ROZVODY PITNÉ VODY
- - - SLABOPROUDÉ ROZVODY
- - - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, ROZVODY, STOŽÁR SKAUT
- - - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- - - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- x - x - RUŠENÝ KABEL NN K PŮVODNÍMU OBJEKTU NA HRŠTĚ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ A INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ

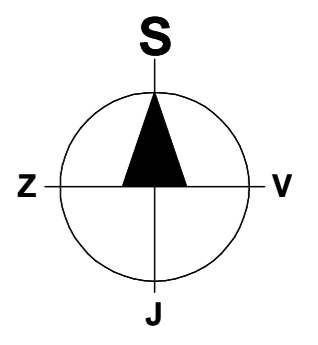
- OBJEKTY URČENÉ K DEMOLICI
- ŘEŠENÉ DLÁŽDĚNÉ PLOCHY - POJÍZDNÉ CESTY
- ŘEŠENÉ DLÁŽDĚNÉ PLOCHY - PĚŠÍ CESTY
- MLATOVÉ PLOCHY
- PÍSKOVÉ PLOCHY
- PLOCHY TRÁVNÍKU NA ŠTĚRKOVÉM PODKLADU
- KOVOVÉ OPLOCENÍ DĚTSKÉHO HRŠTĚ
- PŘÍPOJKA VODY PRO OBJEKT SO.05-7 (SO.36-7)
- NAPÁJECÍ A OVLÁDACÍ KABEL NN PRO SO.05-7 (SO.05-7 část 05)
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PRO OBJEKT SO.05-7 (SO.38-7)
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- MOBILIÁŘ PARKU - PARKOVÉ LAVIČKY, ODPADKOVÉ KOŠE
- ⊗ STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ DŘEVINY
- ⊕ VÝSADBY NOVÝCH STROMŮ
- ⊗ OCHRANA VYTIPOVANÝCH STROMŮ V PRŮBĚHU VEŠKERÉ STAVEBNÍ ČINNOSTI VÝSTAVBY DĚTSKÉHO HRŠTĚ. (VÍZ SO.30/A-7 Ochrana stávajících stromů)
- ⊕ DP1, DP3, DP4 J2, J5 PROVEDENÉ GEOLOGICKÉ SONDY

POZNÁMKY

KÁČENÍ DŘEVIN A OCHRANU STÁVAJÍCÍCH STROMŮ ŘEŠÍ PODROBNĚ SO.30/A-7. SADOVÉ ÚPRAVY JSOU ZPRACOVÁVány V SO.33-7.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE V POTŘEBNÝCH NÁVAZNESTECH. NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PROVÁDĚNY 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, HUSTĚMU POROSTU DŘEVIN (ZEJMÉNA SE MUSÍ CHRÁNIT JEJICH KÖRENOVÝ SYSTÉM MIN.3,0M OD STŘEDU KMĚNE) A S OHLEDEM NA JIŽ ZREKONSTRUOVANÉ CESTY VE STŘEDNÍ A JIŽNÍ ČÁSTI PARKU. S PŘÍHLÉDNUTÍM K TĚMTO SKUTEČNOSTEM SE MUSÍ VOLIT I VHODNÁ TECHNIKA PRO PROVÁDĚNÍ A VÝKOPY KOLEM STROMŮ PROVÁDĚT ČASTO RUČNĚ. DOPRAVNÍ TRASY, VYMEZENÍ PLOCHY PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE UPŘESNĚNO PODLE POKYNŮ ZÁSTUPCE INVESTORA.



ZAHRADA KINSKÝCH JE CHRÁNĚNA ZÁKONEM č.20/1987 Sb. O státní památkové péči

Dokumentace pro výběr dodavatele

B - 7

Ing.arch. Magdaléna Dandová Petra Bezručů 25/925 182 00 Praha 8	akce Obnova zahrady Kinských v Praze 5 Dětské hřiště II a obnova jeho okolí	paré
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	projektant profese Ing. R. Fischer	
stupeň PD datum měřítko	dokumentace pro provedení stavby 03 / 2008 1 : 500	formáty Koordináční situace č.v. B 02-7