



POZNÁMKY

- VEŠKERÉ STROMY NA ZAHRADĚ BUDOU BĚHEM VÝSTAVBY OCHRÁNĚNY
- VEŠKERÉ NOVĚ NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY MUSÍ NAVAZOVAT NA STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- STANDARDSY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- TATO DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA JAKO VE STUPNI PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE, NENAHRAZUJE DOKUMENTACI DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI

POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ (PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODPOJIT DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!)

- (A) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH POŠTOVNÍCH SCHRÁNEK A NÁSLEDNÉ USCHOVÁNÍ
- (B) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ČÍSEL POPISNÝCH A NÁSLEDNÉ USCHOVÁNÍ
- (C) BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO NÍZKÉHO OHRAZENÍ A NÁSLEDNÉ USCHOVÁNÍ
- (D) BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE PRO POPÍNAVÉ KVĚTINY A NÁSLEDNÉ USCHOVÁNÍ
- (E) DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OPLOCENÍ
- (F) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ BRANKY

LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - ZÁPADNÍ ČÁST
- SOUSEDNÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ VSTUP NA POZEMEK
- STÁVAJÍCÍ VSTUP DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ VJEZD DO GARÁŽE
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT ŠULTYSOVA 905
- STÁVAJÍCÍ GARÁŽ NA ŘEŠENÉM POZEMKU
- STÁVAJÍCÍ STROM - LISTNATÝ blíže neurčený
- STÁVAJÍCÍ KEŘ - LISTNATÝ blíže neurčený
- STÁVAJÍCÍ STROM - JEHLIČNATÝ smrk ztepilý
- OSY KONSTRUKCE
- BOURANÁ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- BOURANÉ SCHODIŠTĚ Z CIHEL
- BOURANÁ POCHOZÍ PLOCHA Z CIHEL
- BOURANÉ CIHLOVÉ PLOTOVÉ ZÍDKY A SLOUPKY, VČ. STŘÍŠEK
- BOURANÁ OCELOVÁ VÝPLŇ OPLOCENÍ, VČETNĚ BRANKY
- BOURANÝ LITÝ BETON
- BOURANÝ OKAPOVÝ CHODNÍČEK
- BOURANÉ ODVODŇOVACÍ KORYTKO / ŽLÁBEK
- KÁCENÝ STÁVAJÍCÍ STROM - LISTNATÝ blíže neurčený
- KÁCENÝ STÁVAJÍCÍ KEŘ - LISTNATÝ blíže neurčený

!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

<div><div></div><div><div>Sibre</div><div>S.r.o.</div></div></div>			název a místo stavby: Zateplení bytového domu Šultysova 905/26 a rekonstrukce oplocení Šultysova 905/26, Břevnov, 16900 Praha			SO.03	
generální projektant a autoři:			investor:	Městská část Praha 6, 160 00			
Ing. Radek Krýža			část:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST			
Ing. arch. Veronika Kutnerová			zodp. p:	Ing. Radek Krýža			
			výkres:	PŮDORYS OPLOCENÍ POZEMKU, ZPEVNĚNÝCH PLOCH A SCHODIŠŤ - BOURACÍ PRÁCE			
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)			
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:				
06/2023	1:100		SUL_DPS_D.1.1_101B_00				