



LEGENDA ZOV

- UMÍSTĚNÍ LEŠENÍ
- LEŠENÍ NA STOJKÁCH O PRŮCHOZÍ VÝŠCE MIN. 2m
- BĚHEM STAVBY ZŮSTANE PRŮCHOZÍ CHODNÍK
- DOČASNÝ ZÁBOR PRO MATERIÁL
- DOČASNÝ ZÁBOR PRO ZÁSODOVÁNÍ STAVBY A LIKVIDACI SUTI
- VNITROSTAVENIŠTNÍ PŘESUN HMOT

LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - ZÁPADNÍ ČÁST
- SOUSEDNÍ OBJEKTY
- VSTUP NA POZEMEK
- VSTUP DO OBJEKTU
- VJEZD DO GARÁŽE
- ŘEŠENÝ OBJEKT ŠULTYSOVA 905
- STÁVAJÍCÍ GARÁŽ NA ŘEŠENÉM POZEMKU
- PŘÍLEHAJÍCÍ VEŘEJNÝ CHODNÍK
- STÁVAJÍCÍ STROM - LISTNATÝ blíže neurčený
- STÁVAJÍCÍ KEŘ - LISTNATÝ blíže neurčený
- STÁVAJÍCÍ STROM - JEHLIČNATÝ smrk ztepilý
- KÁCENÝ STROM (nepodléhá povolení ke kácení)
- KÁCENÝ KEŘ (nepodléhá povolení ke kácení)
- PARKOVACÍ STÁNÍ (MODRÁ ZÓNA)
- KONTAKTNÍ ZATEPLĚNÍ tl. 170 mm CELE STĚNY OD ÚROVNĚ SOKLU
- ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETONOVÁ POCHOZÍ DLAŽBA, 200 x 200 x 80 barva šedá - přírodní, vibrolisovaný povrch např. ref. výr. BEST KARO
- PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ STUPEŇ, 150 x 350 x proměnná délka barva šedá, hrubý povrch PŘÍPADNĚ BETONOVÉ STUPNĚ REALIZOVÁNY NA STAVBĚ
- LÍCOVÉ BETONOVÉ TVÁRNICE, barva přírodní šedá, 65 x 140 x 290
- LITÝ BETON, SOUVISLÁ PLOCHA
- LOKÁLNÍ SADOVÉ ÚPRAVY UVAŽOVÁNO S LOKÁLNÍM OHUMUSENÍM
- OKAPOVÝ CHODNÍČEK - BETONOVÉ DLAŽDICE, 600 x 600 x 60

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- PLYNOVÉ POTRUBÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ STROMY NA ZAHRADĚ BUDOU BĚHEM VÝSTAVBY OCHRÁNĚNY
- VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ NA FASÁDĚ ZŮSTÁVAJÍ STÁVAJÍCÍ
- ODSTÍN BARVY OMÍTKY BUDE VYBRÁN PROJEKTANTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ
- 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
- V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT ATESTOVANÉ VÝROBKY
- STANDARDS UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ BĚŽNÉ
- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ

!!! 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

 Sibre s.r.o.			název a místo stavby: <b>Zateplení bytového domu Šultysova 905/26 a rekonstrukce oplocení</b> Šultysova 905/26, Břevnov, 16900 Praha	
generální projektant a autoři:			investor:	Městská část Praha 6, 160 00
Ing. Radek Krýza			část:	<b>C - SITUACE</b>
Ing. arch. Veronika Kutnerová			zodp. p:	Ing. Radek Krýza
			výkres:	SITUAČNÍ VÝKRES ZOV
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:	
06/2023	1:150		<b>SUL_DPS_C04a_00</b>	