



- POZNÁMKY**
- VEŠKERÉ STROMY NA ZAHRADĚ BUDOU BĚHEM VÝSTAVBY OCHRÁNĚNÝ
 - 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
 - STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
 - TATO DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA JAKO VE STUPNI PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE, NENAHRAZUJE DOKUMENTACI DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ

- LEGENDA**
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
 - HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
 - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ - ZÁPADNÍ ČÁST
 - SOUSEDNÍ OBJEKTY
 - VSTUP NA POZEMEK
 - VSTUP DO OBJEKTU
 - VJEZD DO GARÁŽE
 - STÁVAJÍCÍ GARÁŽ NA ŘEŠENÉM POZEMKU
 - STÁVAJÍCÍ STROM - LISTNATÝ
blíže neurčený
 - STÁVAJÍCÍ KEŘ - LISTNATÝ
blíže neurčený
 - STÁVAJÍCÍ STROM - JEHLIČNATÝ
smrk ztepilý
 - 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
 - LITÝ BETON, SOUVISLÁ PLOCHA
 - LÍCOVÉ BETONOVÉ TVÁRNICE,
barva přírodní šedá, 65 x 140 x 290
 - LOKÁLNÍ SADOVÉ ÚPRAVY
UVAŽOVÁNO S LOKÁLNÍM
OHUMUSENÍM
 - OKAPOVÝ CHODNÍČEK
- BETONOVÉ DLAŽDICE, 600 x 600 x 60

!!! 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> Sibre s.r.o.</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	
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:		
06/2023	1:100		SUL_DPS_D.1.1_101_00		