



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

- A** ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÉ OMÍTKY, PŘEDPOKLAD PROJEKTU - ODSTRANĚNÍ 30%
- B** ODSTRANĚNÍ KOMPLET OMÍTKY SOKLU NA ZDIVO, PROŠKRÁBÁNÍ SPÁR DO HLOUBKY 20 mm
- C** ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY STĚNY VIKÝŘE  
PŘEDPOKLAD PD:
  - OPLECHOVÁNÍ - MĚDĚNÝ PLECH
  - BEDNĚNÍ, PRKNA tl. 25 mm
  - STÁVAJÍCÍ TEP. IZOLACE (PŘEDPOKLAD tl. 100 mm)
  - NOSNÁ STĚNA VIKÝŘE (ZŮSTANE ZACHOVÁNA)
- D** DEMONTÁŽ DEŠŤOVÝCH SVODŮ
- E** DEMONTÁŽ ŽLABŮ
- F** DEMONTÁŽ ŽLABOVÝCH HÁKŮ
- G** DEMONTÁŽ PARAPETU
- H** DEMONTÁŽ KRYTU VÝKLADCE
- I** DEMONTÁŽ INFORMAČNÍ ZNAČKY
- J** DEMONTÁŽ INFORMAČNÍ DESKY
- K** DEMONTÁŽ POŠTOVNÍ SCHRÁNKY
- L** DEMONTÁŽ FASÁDNÍHO DRŽÁKU VLAJEK
- M** DEMONTÁŽ KRYTU ODKOUŘENÍ WAW
- N** DEMONTÁŽ KONSTRUKCE NA SUŠENÍ PRÁDLA
- O** DEMONTÁŽ ZVONKOVÉHO TABLA

- N** DEMONTÁŽ KONSTRUKCE NA SUŠENÍ PRÁDLA
- O** DEMONTÁŽ ZVONKOVÉHO TABLA
- P** DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ A STŘEŠNÍCH PRVKŮ KONSTRUKCE VSTUPU
- Q** DEMONTÁŽ OKENNÍ MRŽE
- R** DEMONTÁŽ ANTÉNY
- S** DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY
- T** DEMONTÁŽ SVĚTLA
- U1** DEMONTÁŽ STŘECHY VIKÝŘE
- U2** DEMONTÁŽ ČÁSTI HLAVNÍ STŘECHY
- U3** DEMONTÁŽ ČÁSTI STŘECHY V OKAPOVÉ ČÁSTI

LEGENDA

- KONSTRUKCE V POHLEDU
- ŘEZ KONSTRUKCÍ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ROSTLÝ TERÉN
- DEMONTOVANÁ ČÁST STŘEŠNÍ KRYTINY
- DEMONTOVANÁ ČÁST STŘEŠNÍ KRYTINY V MÍSTĚ OKAPŮ
- NAVLHLÁ SOKLOVÁ ČÁST OBJEKTU ŘEŠENO VIZ. SO.01
- DEMONTOVANÉ PRVKY

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ STROMY NA ZAHRADĚ BUDOU BĚHEM VÝSTAVBY OCHRÁNĚNY
- VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ NA FASÁDĚ ZŮSTÁVAJÍ STÁVAJÍCÍ
- ODSTĚN 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
- STANDARDSY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ BĚŽNÉ
- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ

 <b>Sibre</b> s.r.o.			název a místo stavby: <b>Zateplení bytového domu Šultysova 905/26 a rekonstrukce oplocení</b> Šultysova 905/26, Břevnov, 16900 Praha		<b>SO.02</b>
generální projektant a autoři:			investor:	Městská část Praha 6, 160 00	
Ing. Radek Krýza			část:	<b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST</b>	
Ing. arch. Veronika Kutnerová			zodp. p:	Ing. Radek Krýza	
			výkres:	<b>ŘEZ A-A - BOURACÍ PRÁCE</b>	
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu: <b>SUL_DPS_D.1.1_201B_00</b>		
<b>06/2023</b>	<b>1:100</b>				

