

LEGENDA MATERIÁLŮ

FASÁDNÍ OBKLAD Z PRKEN TL. 22MM

FASÁDNÍ OBKLAD Z DESEK CEMBRIT TL. 8MM

SILIKONOVÁ OMÍTKA - STRUKTURA ŠKRÁBANÁ

SOKLOVÁ OMÍTKA - STRUKTURA ŠKRÁBANÁ

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

DEMONTÁŽ JEDNODUCHÝCH OKEN Z EUROPROFILŮ
- B

DEMONTÁŽ SESTAVY VSTUPNÍCH DVEŘÍ
- C

DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ Z AL. PLECHU
- D

DEMONTÁŽ OCELOVÉ MŘÍŽE, USKLADNĚNÍ BUDE ZPĚTNĚ POUŽITA
- E

DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH PARAPETŮ Z LAMINA
- F

DEMONTÁŽ FASÁDY OKEN Z CEMBRIT DESEK TL. 8MM, NEPOŠKOZENÉ DESKY BUDOU ZPĚTNĚ POUŽITY
- G

DEMONTÁŽ FASÁDY Z DŘEVĚNÝCH PRKEN TL. 22MM
- H

VYBOURÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU V ROZSAHU OSTĚNÍ OKNA (PŘEDPOKLAD PROJEKTU)
- I

VYBOURAT KERAMICKOU DLAŽBU V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU PŘEDPOKLAD PROJEKTU JEDNA ŘADA DLAŽBY PŘILÉHAJÍCÍ K VÝPLNI
- J

DEMONTÁŽ SDK PODHLEDU V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU PRO VÝMĚNU OKNA PŘEDPOKLAD PROJEKTU PÁS V ŠÍŘCE 300-400MM
- K

DEMONTÁŽ VNITŘNÍ ČISTÍCÍ ZÓNY
- L

ODSTRANIT OMÍTKU V ROZSAHU OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN / DVEŘÍ
- M

DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH ŽALUZÍ LÁTKOVÝCH - BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI

- N

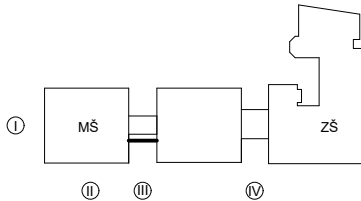
DEMONTÁŽ SVODU VČETNĚ ČÁSTI POTRUBÍ V ZEMI / PO OSAZENÍ VÝPLNĚ BUDE ZPĚTNĚ NAMONTOVÁN A NAPOJEN A LAPAČ SPLAVENIN
- O

DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SVODU A USKLADNĚNÍ, BUDE ZPĚTNĚ POUŽIT
- P

DEMONTÁŽ ZÁMKOVÉ DLAŽBY OD DVEŘÍ PO LINIOVÝ ŽLAB, CCA 400MM
- Q

ODSTRANĚNÍ ČÁSTI KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU NA VNĚJŠÍM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN A DVEŘÍ
- R

DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY Z AL. PLECHU



Sibre s.r.o.

Výměna oken MŠ Bělohorská na severní a západní fasádě

Bělohorská 174, Praha 6 - Břevnov

generální projektant a autoři:		investor:	Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.
Ing. Radek Krýza		část:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
		zodp. p:	Ing. Radek Krýza
		výkres:	POHLED ULIČNÍ, ČÁST 3 - BOURACÍ PRÁCE
		stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu: BEL_DPS_D.1.1_303B_00
10/2021	1:50		