

LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POVRCHY A ÚPRAVY			POZNÁMKA
		PODLAHA	STĚNY	STROPY	
1.NP					
1.01	CHODBA	PVC	MALBA	MALBA	
1.02	ŠATNA	PVC	MALBA	MALBA	
1.03	CHODBA	PVC / KOBEREC	MALBA	MALBA	

POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ

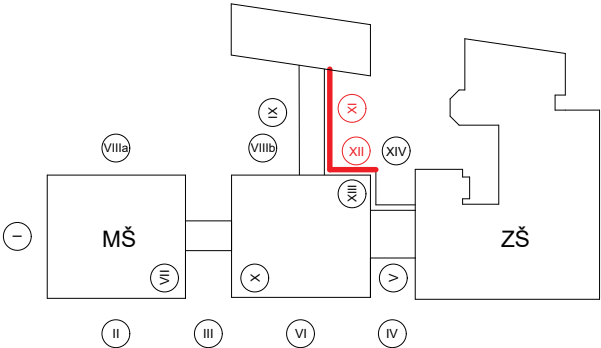
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODPOJIT
DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!

- A DEMONTÁŽ JEDNODUCHÝCH OKEN Z EUROPROFILŮ
- B DEMONTÁŽ DVEŘÍ
- C DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ Z AL. PLECHU
- D DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH PARAPETŮ
- E DEMONTÁŽ FASÁDY Z CEMBRIT DESEK TL. 8MM, NEPOŠKOZENÉ DESKY BUDOU ZPĚTNĚ POUŽITY
- F DEMONTÁŽ FASÁDY Z DŘEVĚNÝCH PRKEN TL. 22MM
- G VYBOURAT PODLAHU Z PVC V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU PŘEDPOKLAD PROJEKTU PÁS V ŠÍŘCE 300-400MM
- H VYBOURAT PODLAHU S ČISTÍCÍ ZÓNOU, ROZSAH VIZ. PŮDORYS, UBOURÁNÍ DO HLUBKY NUTNÉ PRO ZAPUŠTĚNÍ NOVÉ ČISTÍCÍ ROHOŽE
- I DEMONTÁŽ SDK PODHLEDU V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU PRO VÝMĚNU OKNA , PŘEDPOKLAD PROJEKTU PÁS V ŠÍŘCE 300-400MM
- J ODSTRANIT OMÍTKU V ROZSAHU OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN / DVEŘÍ
- K ODSTRANĚNÍ ČÁSTI KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU NA VNĚJŠÍM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN A DVEŘÍ

- L DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ LIŠTY S HÁČKY, ZPĚTNÉ NAMONTOVÁNÍ PO PROVEDENÍ NOVÝCH VÝPLNÍ
- M DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH LANEK NA VÝKRESY
- N DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SVODU A USKLADNĚNÍ, BUDE ZPĚTNĚ POUŽIT
- O DEMONTÁŽ ZÁMKOVÉ DLAŽBY, CCA 400MM
- P VYBOURAT PODLAHU Z DLAŽBY V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU PŘEDPOKLAD PROJEKTU PÁS V ŠÍŘCE 300-400MM
- Q OŘEZÁNÍ PNOUCÍCH ROSTLIN, KTERÉ BRÁNÍ VÝMĚNĚ OKEN, ROZSAH CCA 2 m2

POZNÁMKY:

- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ ODCHYLKY OD TÉTO DOKUMENTACE, KTERÉ BUDOU ZJIŠTĚNY BĚHEM STAVBY, BUDOU NEPRODLENĚ ŘEŠENY VE SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTEM.
- PŘED SAMOTNOU REKONSTRUKCÍ BUDE DEMONTOVÁNO VEŠKERÉ VNITŘNÍ VYBAVENÍ (KUCH. LINKY, SKŘÍNĚ, GARNYŽE APOD.) A ODPOJENY VEŠKERÉ INSTALACE.
- HRANY OMÍTANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINÍKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY
- PO VÝMĚNĚ OTVORŮ SE PŘEDPOKLÁDÁ DOPLNĚNÍ POVRCHU V NEJNUTNĚJŠÍM ROZSAHU A VÝMALBA PŘILÉHAJÍCÍ STĚNY
- ROHY A KOUTY SDK KONSTRUKCÍ BUDOU OPATŘENY SYSTÉMOVOU ROHOVOU LIŠTOU



<div><div></div><div>Sibre s.r.o.</div></div>			název a místo stavby: VÝMĚNA OKEN MŠ BĚLOHORSKÁ – III. ETAPA Bělohorská 174, 169 00 Praha 6 - Břevnov	
generální projektant a autoři:			investor:	Městská část Praha 6, 160 00
Ing. Radek Krýza			část:	D.1.1. - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST
			zodp. p:	Ing. Radek Krýza
			výkres:	PŮDORYS 1.NP, část XI, XII - BOURACÍ PRÁCE
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:	
09/2025	1:50		BEL_DPS_D.1.1._101B_00	