



- LEGENDA MATERIÁLŮ:
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU
- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODPOJIT DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!
- A1 DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH ŠPALETOVÝCH OKEN, VČETNĚ VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH PARAPETŮ
 - A2 DEMONTÁŽ JEDNODUCHÝCH DŘEVĚNÝCH OKEN, VČETNĚ VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH PARAPETŮ
 - A3 DEMONTÁŽ PLASTOVÝCH OKEN, VČETNĚ VNITŘNÍCH PARAPETŮ
 - B DEMONTÁŽ OCELOVÝCH MŘÍŽÍ
 - D1 DEMONTÁŽ KAZETOVÝCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ
 - D2 DEMONTÁŽ LAMINÁTOVÝCH HLADKÝCH DVEŘÍ VČ. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
 - E DEMONTÁŽ VENKOVNÍCH PARAPETŮ Z MĚDĚNÉHO PLECHU
- POZNÁMKY:
- VZHEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
 - BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JEN S PŘEDCHOZÍM STATICKÝM ZAJIŠTĚNÍM DLE STATICKÉ ČÁSTI. V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA.
 - NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, DETAILS A VÝKAZ VÝMĚR
 - V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT ATESTOVANÉ VÝROBKY
 - STANDARDSY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
 - TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.
 - KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ

<div><div>Sibre</div><div>S.r.o.</div></div>			název a místo stavby:	
generální projektant a autoři:			investor:	
Ing. Radek Krýza			Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.	
			část:	
			D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
			zodp. p:	
			Ing. Radek Krýza	
			výkres:	
			PŮDORYS 6.NP - BOURACÍ PRÁCE	
			stupeň:	
			DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY	
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:	
8/2018	1:100		ZEL_DPS_D.1.1_106B_00	