


- POZNÁMKA - BOURACÍ PRÁCE:
- Vybourání - odstranění technologických rozvodů vzduchotechniky v celé rekonstruované části - m.č. 1.02 až 1.10.
 - Vybourání SDK stěny nebo SDK stěny s dveřmi.
 - Vybourání zděné příčky nebo příčky s dveřmi včetně ocel. zárubně.
 - Vybourání zděné příčky výšky cca 1740 mm.
 - Vybourání otvoru do nosné obvodové stěny šířky 1800 mm a výšky 2240 mm + prostor na nové překladky. Pozor, součástí bouracích prací je i vybourání stávajících nadevňevních překladů a osazení nových nosných překladů na celou novou délku otvoru 3300 mm. Bude se jednat o 6 kusů ocelových tyčí I200 délky cca 4000 mm.
 - Vybourání stávajících dřevěných dveří.
 - Odstranění veškerých zařízení a sanitárních předmětů - m.č. 1.06 až 1.10 a 1.12 až 1.15.
 - Stávající elektroinstalace v celém řešeném prostoru bude dle požadavku profese elektro vybourána - odstraněná - m.č. 1.01 až 1.15.
 - Veškeré rozvody vody a kanalizace v celém řešeném prostoru vedené ve stěnách, na povrchu stěn a v podlaze budou dle požadavku profese ZTI vybourány - odstraněné - platí pro m.č. 1.01 až 1.15.
 - Veškeré obklady a dlažby budou v celém bývalém prostoru kuchyně, přilehlých skladch a soc. zařízení vybourány. Spádovaná podlaha v kuchyni bude následně vyrovnána do roviny. Platí pro místnosti č. 1.04 a 1.10 a 1.12 až 1.15. Předpokládá se, že bourané dlažby budou vybourány na úroveň cca -50 mm pod stávající úroveň podlahy. Úprava spodní vrstvy pro provedení bourací prací bude upřesněna při realizaci na základě jejího skutečného stavu.
 - Poškozené omítky v bývalé kuchyni, přilehlých skladch a soc. zařízení budou otlučeny a následně opravené - předpokládány rozsah cca 60% - platí pro m.č. 1.04 až 1.10 a 1.12 až 1.15.
 - Poškozené omítky budou otlučeny a následně opravené, sundaná bude i pravděpodobně sádrová stěrka, která je na stěnách v m.č. 1.03 - předpokládány rozsah prací cca 40% - platí pro m.č. 1.01, 1.02, 1.03.
 - Kanálky a veškeré vpusti v podlaze v m.č. 1.07 budou vybourány.
 - Instalační přízdívka včetně části bývalé kuchyňské linky bude vybourána.
 - V místnostech 1.02 až 1.03 budou mramorové podlahy zachovány. Ostatní povrchy podlah v hlavních komunikačních prostorech - m.č. 1.01 a 1.11 budou vybourány. Jedná se o mramorovou dlažbu, keramickou dlažbu a mozaikovou keramickou dlažbu. Tento bod bude ještě v průběhu realizace upřesněn na základě jednání s památkáři. Předpokládá se, že bourané dlažby budou vybourány na úroveň cca -50 až -70 mm pod stávající úroveň podlahy. Úprava spodní vrstvy pro provedení bourací prací bude upřesněna při realizaci na základě jejího skutečného stavu.
 - Veškeré dřevěné obložení stěn, nábytek a kryty radiátorů budou odstraněné - platí pro m.č. 1.02 a 1.03.
 - Dřevěný podhled v m.č. 1.02 bude odstraněn - demontovaný.
 - Ocelová prosklená stěna s dveřmi bude vybourána.
 - Dveře včetně zárubně budou vybourány.
 - BEZ POZICE NA VÝKRESU - Veškeré SDK nebo jiné konstrukce, které tvoří zákruty instalací a topení budou odstraněny pro možnost kontroly těchto instalací při rekonstrukci - jedná se m.č. 1.01 až 1.15.
 - BEZ POZICE NA VÝKRESU - Veškeré vnitřní dřevěné výplně otvorů - dveře v m.č. 1.04 až 1.10 budou odstraněny včetně zárubní. V soc. zařízení pro muže a ženy - m.č. 1.12 až 1.15 budou odstraněny pouze dveře, zárubně zůstanou zachovány!!! POZOR!!! Dřevěné dveře vedoucí z chodby m.č. 1.01 do místnosti č. 1.02 a 1.03 včetně falešných dveří v m.č. 1.03 budou včetně dřevěných obložkových zárubní zachovány!!!
 - Stávající průchod výšky 1940 mm bude PO DOHODĚ SE STATIKEM zvětšený na výšku min. 2100 mm. O realizaci této úpravy bude rozhodnuto při rekonstrukci na základě skutečného vedení potrubí UT, které v době provádění PD bylo zakryté. V případě, že by se otvor zvětšoval, byl by překlad nad otvor provedený z 11 kusů ocelových tyčí I220, délky cca 2100 mm. Součástí úprav otvoru by bylo i vybourání překladů původních.
 - Stávající výťah do podzemí bude zrušený - vybourány včetně technologie. Stávající šachta bude zastopena - přebetonována a následně budou doplněné sklady podlahy. Způsob bouracích prací a jejich rozsah bude upřesněn při realizaci pro prohlídce výťahu. V době provádění PD nebylo možné prohlídku výťahu provést.
 - Stávající přívod VZDT bude vybourán, podlaha doplněná mramorovou dlažbou získanou z vybouraných podlah v ostatních místnostech. Stejným způsobem bude vyřešený otvor pro pravděpodobné výčepní pult, který je v prostoru místnosti.
 - Stávající pravděpodobné SDK podhled v místnosti č. 1.11 provedený ve výšce cca 2920 mm od podlahy bude pravděpodobně odstraněn - bude rozhodnuto při realizaci na základě provedené prohlídky konstrukci nad podhledem. Pro tuto prohlídku bude nutné do podhledu provést revizní otvory. Předpokládáme, že podhled zakrývá klenbový strop a instalace topení. Klenbový strop má vrch klenby ve výšce 3970 mm, patu klenby ve výšce 3480 mm. Mezi sloupky šířky 800 mm se předpokládá vrch klenby ve výšce 3640 mm a pata klenby ve výšce 3390 mm.
 - Vybourání otvorů pro vedení VZDT dle podkladů profese VZDT. Předpokládá se, že otvory velikosti cca 500x300 mm. V případě provedení otvorů v nosných stěnách bude součástí provedení otvorů i osazení nosných ocelových překladů. V případě stěny tl. 980 mm bude překlad provedený z 12 kusů tyčí I100 délky cca 1000 mm. Pokud je to jen trochu možné, budou prostory prováděné v nenosných konstrukcích, pod klenbami, v nenosných nadezdívkách nad dveřmi.
 - Stávající okna budou vybourána a nahrazena přesnými replikami oken původních s prostorem v horní části pro osazení vzduchotechniky a nebo budou stávající okna upravená tak, aby v horní části oken byl provedený prostor pro osazení odtáhu vzduchotechniky. Pozor!!!! V případě náhrady oken budou původní klíčky z oken přesunuty na okna nová.
 - Ventilátor umístěný v nadsvětlíku dveří bude odstraněn, nadsvětlík bude opravený - rozdělený svislými dřevěnými prvky na 3 části + bude provedeno nové zasklení.

00	Projekt pro stavební povolení	Luňák Roman	3.1.2014
změna	papír vydání, změny	vypracoval	datum

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY: MYDAT spol. s r.o., Chrudimská 1661, Přelouč tel./ fax : 466 959 445 IČO: 47471107			 spol. s r.o.	
ODPOVĚDNÁ OSOBA: Ing. Miloš Pilný				
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU: Mydat spol. s r.o., Chrudimská 1661, 535 01 Přelouč				
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Luňák Roman		Luňák Roman		Ing. Miloš Pilný
INVESTOR: Město Přelouč				
STAVBA: Rekonstrukce části objektu č.p. 44 – Občanská zázlážna Přelouč, na výdejnu jídel pro základní školu				
OBJEKT: .				
ČÁST: 01.01. – Architektonické a stavební řešení				
OBSAH: Půdorys 1.NP. – bourací práce + stavební úpravy				
ZAK. ČÍSLO .			STUPEŇ PD SP	
FORMÁT 8 A4			MĚŘÍTKO 1 : 75	
V.Č.			KOPIE	
Pr_sp_01.02(01)				

