



- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DEMONTÁŽE K OPĚTOVNÉMU POUŽITÍ
- DEMONTÁŽE VZT
- PROSTUPY NOVÉ
- PROSTUPY STÁVAJÍCÍ – ÚPRAVA
- PROSTUPY STÁVAJÍCÍ STROPNÍ DESKA ÚPRAVA

VÝKRES ZNÁZORŇUJE PROSTUPY STROPNÍMI KONSTRUKCEMI, PROSTUPY NOSNÝMI STĚNAMI, PROSTUPY NA HRANICI POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ A PROSTUPY NADROZMĚRNÉ. OSTATNÍ PROSTUPY NEJSOU KRESLENY. PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY MUSÍ BÝT PŘEVEDENY DLE POŽADAVKU PBŘ, CERTIFIKOVANÝM TECHNIKEM. ROZMĚRY KÓTOVÁNY BEZ OMÍTEK. VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K ČISTÉ PODLAŽE. V PŘÍPADĚ VELKÝCH PROSTUPŮ SE POČÍTÁ SE ZAVATOVÁNÍM PROSTORU NAD A KOLEM TRASY TZB + PŘEPRELINKOVÁNÍ.

JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, ZAKRESLENÝ STAV KONSTRUKCÍ A ZJIŠTĚNÁ SKUTEČNOST V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ MOHOU BÝT ODLIŠNÉ. POSTUP STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT NASTALÉ SITUACI A PŘI POCHYBNOSTI O POSTUPU STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU PRÁCE PŘERUŠENY A BUDE PŘÍZVÁN PROJEKTANT, STATIK NEBO KOORDINÁTOR BEZPEČNOSTI PRÁCE NA STAVBĚ K POSOUZENÍ NASTALÉ SITUACE A URČENÍ DALŠÍHO POSTUPU. VEŠKERÉ NEPŘÍSTUPNÉ A ZAKRYTÉ KONSTRUKCE BUDOU PO ODKRYTÍ POSOUZENY. PO ODKRYTÍ BUDE PROVĚŘEN STAV ZABUDOVANÉ KONSTRUKCE. SKLADBY ODSTRAŇOVANÝCH KONSTRUKCÍ VYCHÁZEJÍ Z DOCHOVANÉ PŮVODNÍ DOKUMENTACE. PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ BUDE DODAVATELEM STAVBY PROVEDENO "VYPÍPÁNÍ" STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ V PROSTORU STAVBY A ZAJIŠTĚNO PŘÍPADNÉ JEJICH ODPOJENÍ NEBO JEJICH OCHRANA V SOULADU S ČSN.

označení	popis
B.01.	a DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ SANITY - MÍSA WC
	b DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ SANITY - UMÝVADLO VČETNĚ NÁSTĚNNÉ BATERIE A SIFONU
	c DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ SANITY - PISOÁR VČETNĚ SENZORU
	d DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ SANITY - BIDET VČETNĚ STOJÁNKOVÉ BATERIE
B.02	a DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ VZT, VČETNĚ POTRUBNÍHO VENTILÁTORU, KONCOVÝCH PRVKŮ VZT A VĚTRACÍCH MŘÍŽEK, UKONČUJÍCÍCH POTRUBÍ PŘÍVODY ELEKTRO BUDOU PO ZHODNOCENÍ SKUTEČNOSTI VYUŽITY PRO NAPOJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VZT
	b VERTIKÁLNÍ ROZVODY SE PŘEDPOKLÁDAJÍ ZACHOVAT - MUSÍ BÝT VŠAK ZHODNOCEN JEJICH STAV A KAPACITA
	c VÝJIMKU TVOŘÍ STOUPACÍ VEDENÍ V INSTALAČNÍM JÁDŘE ZA VÝTAHOVOU ŠACHTOU - JEHO STAV NENÍ VYHOVUJÍCÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENO, ZDA SE ROZSAHU REALIZACE TÝKÁ ODSTRANĚNÍ 3 NEBO 4 KUSŮ POTRUBÍ
	b OVĚŘENÍ SKUTEČNOSTI U STÁVAJÍCÍCH STĚNOVÝCH MŘÍŽEK - ověřit volnou plochu min.0,06 m²
	c DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ MŘÍŽKY, ÚPRAVA OTVORU PRO INSTALACI MŘÍŽKY 500/200
B.03	a DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
	b VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DIAŽBY, VČETNĚ PODKLADNÍ VRSTVY LEPIDLA
B.04	a ODBORNÁ DEMONTÁŽ ZÁSTĚN S DVEŘMI U TOALET - URČENO PRO OPĚTOVNOU MONTÁŽ DO PŮVODNÍ POLOHY
	a NEVYUŽITÉ ROZVODY SV-TV ZRUŠIT A ODPOJIT U POSLEDNÍHO ODBĚRU
	b STÁVAJÍCÍ ZÁSOBNÍKY TOALETNÍHO PAPIŘU BUDOU ZE ZÁSTĚN DEMONTOVÁNY
	b DEMONTÁŽ ČÁSTI KAZET U PODHLEDU SDK ZA ÚČELEM VÝMĚNY ROZVODŮ VZT, ROZSAH BUDE UPŘESNĚN DLE SKUTEČNOSTI
	c URČENO PRO OPĚTOVNOU MONTÁŽ, PŘEDPOKLAD VÝMĚNA 50% KAZET ZA NOVÉ
B.05	a DEMONTÁŽ ROZVODŮ VODY A KANALIZACE
	a NEVYUŽITÉ ROZVODY SV-TV ZRUŠIT A ODPOJIT U POSLEDNÍHO ODBĚRU
	b NEVYUŽITÉ ROZVODY KANALIZACE ZRUŠIT A ODPOJIT V MÍSTĚ NAPOJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ
	b DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ VPUSTI, UTĚSNĚNO A ZAVÍČKOVÁNO
B.06	a DEMONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ KOVÁNÍ, ROZMĚR KŘÍDLA 800/1970
	b DEMONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ KOVÁNÍ, ROZMĚR KŘÍDLA 900/1970
	c VYVĚŠENÍ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA ZA ÚČELEM ÚPRAVY, URČENO PRO OPĚTOVNOU MONTÁŽ DO STÁVAJÍCÍ POLOHY (DVEŘNÍ KŘÍDLA 700-800/1970)
B.07	a DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE
	a SVÍTIDLA - BUDOU URČENA PRO OPĚTOVNOU MONTÁŽ DO JINÉ POLOHY
	a STÁVAJÍCÍ ČIDLA POHYBU BUDOU PONECHÁNA, POKUD NEBUDOU V KOLIZI S UMÍSTĚNÍM NOVÉHO PODHLEDU
	a NEVYUŽITÁ SVÍTIDLA BUDOU USKLADNĚNA DLE POKYNŮ INVESTORA
	a VYPÍNAČE - NEFUNKČNÍ VYPÍNAČE BUDOU ZAVÍČKOVÁNY, FUNKČNÍ BUDOU VYMĚNĚY KONCOVÉ PRVKY
	a ROZVODY ELEKTRO K PŮVODNÍM PRVKŮM VZT - DLE SKUTEČNOSTI BUDE ZHODNOCENO JEJICH VYUŽITÍ PRO NOVÉ NAPOJENÍ VZT
	a ZÁSUVKY NEDEMONTOVAT
	b DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH SUŠÁKŮ NA RUCE
	c ODPOJENÍ NÁSTŘEŠNÍHO VENTILÁTORU
B.08	a VYBOURÁNÍ NOVÝCH PROSTUPŮ VERTIKÁLNÍMI KONSTRUKCEMI - KOORDINOVAT S ČÁSTÍ VZT
	b ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO PROSTUPU PRO POTŘEBY NOVÝCH ROZVODŮ VERTIKÁLNÍMI KONSTRUKCEMI - KOORDINOVAT S ČÁSTÍ VZT
	c ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO PROSTUPU PRO POTŘEBY NOVÝCH ROZVODŮ HORIZONTÁLNÍMI KONSTRUKCEMI - KOORDINOVAT S ČÁSTÍ VZT
	d NOVÝ PROSTUP STROPNÍ KONSTRUKCÍ PRO INSTALACI ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE, PRŮMĚR 150
B.08	a DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DOPLŇKŮ - ZÁSOBNÍKY RUČNÍKŮ, DÁVKOVAČE MÝDLA, LEPENÁ ZRCADLA

R0

12/2024

VYDÁNÍ DOKUMENTACE

OZNAČENÍ/REVIZE

DATUM

PŘEDMĚT REVIZE

GPIHP:

**DOMUSDESIGN**

Ing. Jiří MAREK Ph.D.  
Blanická 940/21  
PRAHA 2, 120 00  
TEL: 222 210 051  
info@domusdesign.cz  
www.domusdesign.cz  
IČO: 72692049  
DIČ: CZ7310062749

+0,000 = 282,02 m.n.m.

STAVEBNÍK:

**GYMNÁZIUM JIŘÍHO ORTENA, JASELSKÁ 932, KUTNÁ HORA, IČ 61924032**

AKCE:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY A VÝMĚNA VZDUCHOTECHNIKY SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ , GYMNAZIUM JIŘÍHO ORTENA JASELSKÁ 932, KUTNÁ HORA**

PROJEKTOVÝ STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY		
AUTOR NÁVRHU:	ING. ARCH. TEREZA PACHMANOVÁ	DATUM:	12/2024
VEDENÍ PROJEKTU:	ING. JIŘÍ MAREK Ph.D.; ING. ARCH. TEREZA PACHMANOVÁ	ZAKÁZKA Č.	2425
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JIŘÍ MAREK Ph.D.	MĚŘÍTKO:	1:50
VYPRACOVAL:	PROJEKČNÍ TÝM DOMUSDESIGN	STAVEBNÍ OBJEKT:	
PROFES:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ		ČÁST:
VÝKRES:			D.1.1.3
PŮDORYS 2.NP - SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ ŽÁCI - BOURACÍ VÝKRES			Č.v.: D.1.1.3.07

OBJEKT NEBĚL KOMPLÉTNĚ GEOMETRY ZAMĚŘEN, DOKUMENTACE VYCHÁZÍ Z DOSTUPNÝCH PODKLADŮ INVESTORA

VŠECHNY ROZMĚRY A NÁVRŽNÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY JE NUTNÉ OVĚŘIT A PŘÍPADNĚ PŘÍPADOVĚ PŘÍPADOVĚ PŘÍPADOVĚ

DOKUMENTACE SE SKUTEČNOSTÍ JE DODATEL PŮVODNĚ NEPŘEDLOŽENÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA A INVESTORA, ZA OMEZENÍ ROZMĚRU A POSTUPU ZODPOVÍDÁ

VÝZVY DODATEL