

GARÁŽ:

- V MÍSTĚ GARÁŽE BUDE PROVEDENO VYČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY A ODSTRANĚNÍ VEŠKERÝCH OMÍTEK ZE STĚN A STROPU GARÁŽE

POZNÁMKA:

- ZHOTOVITEL STAVBY SE PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ SEZNAMIT SE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍM ŘEŠENÍM STAVBY

POZNÁMKA:

- ODPOLJENÍ VEŠKERÝCH ROZVODŮ TECHNICKÝCH INSTALACÍ V PROSTORU OBJEKTU (STUDENÁ VODA, TEPLÁ VODA, ELEKTROINSTALACE, PLYN, KANALIZACE)
- VYČIŠTĚNÍ CELÉHO PROSTORU OD USKLADNĚNÉHO MATERIÁLU A NÁBYTKU
- DEMONTÁŽ NEFUNKČNÍCH ROZVODŮ TECHNICKÝCH INSTALACÍ V CELÉM PROSTORU STAVBY
- DEMONTÁŽ VŠECH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- DEMONTÁŽ VŠECH DŘEVĚNÝCH OKEN A DVEŘÍ V OBVODOVÉM ZDIVU, ZAZDĚNÍ ČÁSTI VYBRANÝCH OKENNÍCH OTVORŮ
- DEMONTÁŽ VŠECH VNITŘNÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL, DEMONTÁŽ VČETNĚ OCELOVÉ ZARUBNĚ
- DEMONTÁŽ VŠECH VNITŘNÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ
- DEMONTÁŽ VŠECH NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAH
- VYBOURÁNÍ VYBRANÝCH STÁVAJÍCÍCH PŘÍČEK (PŘED VYBOURÁNÍM NUTNO PROVĚŘIT STATICKOU FUNKCI PŘÍČKY)
- DOZDÍVKA VYBRANÝCH ČÁSTÍ STÁVAJÍCÍCH STĚN PLNÝMI CIHLAMI
- PROVEDENÍ NOVÝCH OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍCH STĚNÁCH, PŘED PROVEDENÍM NUTNO OSADIT NOVÉ PŘEKLADY Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ
- ODSTRANĚNÍ NESOUBŘŽNÝCH ČÁSTÍ VENKOVNÍ OMÍTKY (30% Z CELKOVÉ PLOCHY FASÁDY)
- ODSTRANĚNÍ VŠECH KOVOVÝCH MŘÍŽÍ NA VYBRANÝCH MÍSTECH OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ
- ODVOZ SUTI A ODPADU Z PROSTORU ZAHRADY, PŘEDPOKLAD 4m³
- OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ, ODSTRANĚNÍ NATĚRU NA SCHODIŠTI
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO BALKONU VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE A ZAKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ NA ÚROVEŇ -0,300M POD UT
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLU V MÍSTĚ PŘEDNÍ FASÁDY OBJEKTU

NAPOLJOVACÍ BODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

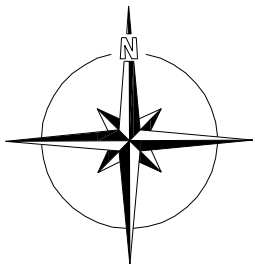
- VODOVOD – NAPOLJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VODOVODU BUDE PROVEDENO V PŘEMÍSTĚNÉ NICE V CHODBĚ 1.NP, KDE BUDE UMÍSTĚN FAKTURAČNÍ VODOMĚR S DÁLKOVÝM ODEČTEM, NIKA BUDE OPATŘENA ZAMKÝTELMATNÍMI DVIŘKY
- PLYNOVOD – NAPOLJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VNITŘNÍHO PLYNOVODU BUDE PROVEDENO V MÍSTĚ CHODBY 1.NP, KDE BUDE UMÍSTĚN NOVÝ PLYNOMĚR
- ELEKTROINSTALACE – NAPOLJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ ELEKTROINSTALACÍ BUDE PROVEDENO VE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÉ SKŘINI NACHÁZEJÍCÍ SE NA FASADĚ OBJEKTU U HLAVNÍHO VSTUPU
- SPRAŠKOVÁ KANALIZACE – NAPOLJENÍ NOVÝCH ROZVODŮ SPRAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI STAVBY PO ODKRYTÍ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE 1.NP, PŘEDPOKLAD JE VEDENÍ KANALIZACE V MÍSTĚ ZAHRADY OBJEKTU, NUTNO PROVĚST KAMEROVÉ ZKOUŠKY PRO ZJIŠTĚNÍ STAVU A TRASY STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ KANALIZACE


POZNÁMKA PODLAHY:


- V PROSTORU CHODBY SE SCHODIŠTĚM (VČ. SKLADU A WC) VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY (BUDE NAHRAZENA NOVOU – VIZ NOVÝ STAV)

LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  BOURANÉ KONSTRUKCE
-  DOZDÍVKY Z PLNÝCH CIHEL



SPECIALIZACE :			D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ
Č. ZAKÁZKY	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	 REGIONPROJEKT s.r.o.
R22/30-05	ING. PAVEL SLAVÍK	DANIEL ŽÁDNÍK	HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01 ISDN 00420 47 521 09 58, tel/fax 00420 47 520 04 83

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			KONTROLOVAL
ING. PAVEL SLAVÍK	ING. PAVEL SLAVÍK	ING. PAVEL SLAVÍK	
MÍSTO STAVBY	UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM		
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM		
AKCE / ST. OBJEKT	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 183/9 UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM		
VÝKRES	BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS 1.NP		
			 REGIONPROJEKT s.r.o.
			HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01
			ISDN 00420 47 521 09 58, tel/fax 00420 47 520 04 83
			Č. ZAKÁZKY
			R22/30-05
			DATUM
			2/2022
			STUPEŇ
			DSP
			FORMÁT
			-
			MĚŘÍTKO
			1:75
			ČÍSLO VÝKRESU
			A.9