

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ

- Vybourání části podlahy včetně podkladní betonové mazaniny a rostlého terénu do hl. cca 500 mm pod úroveň horního povrchu podlahy pro provedení nového základu u schodiště do 2NP
- Vybourání části stropní konstrukce pro umístění nového schodiště – předpoklad z železobetonových panelů tl. 200 mm, stávající stropní konstrukci podchytit nově osazenými průvlaky HEA 200 – osazení před zahájením bouracích prací !!
- Vybourání stěny tl. 450 mm mezi místnostmi č. 105 a 106 – předpoklad z plných cihel, provedení po vybourání otvoru ve stropě
- Vybourání souvrství střechy od úrovně horního povrchu stropní konstrukce nad 1NP včetně vyzdívk atik ploché střechy, střešní římsy a souvisejících klempířských konstrukcí střechy
- Vybourání kovových dvoukřídlých vrat s nadsvětlíkem na jižní fasádě – při odstraňování dbát zvýšené opatrnosti, aby nebyl poškozen dřevěný přístřešek navazující na jižní fasádu
- Vybourání železobetonového přístřešku nad dvoukřídlými vraty s nadsvětlíkem na jižní fasádě – při odstraňování dbát zvýšené opatrnosti, aby nebyl poškozen dřevěný přístřešek navazující na jižní fasádu
- Demontáž kovového žebříku na jižní fasádě
- Demontáž kovové konstrukce zastřešení nad vstupem na západní fasádě objektu
- Demontáž nášlapné vrstvy podlahy (PVC krytina), očištění a zbrusení povrchu
- Demontáž stávající střešníkové trubky nadzemní přípojky NN
- Demontáž klempířských prvků – dešťové žlaby a svody
- Vybourání části komína od úrovně horní hrany stropní konstrukce nad 1NP nahoru
- Demontáž stávajícího oplechování ŽB přístřešku nad vraty garáže
- Demontáž stávajícího oplechování ŽB přístřešku nad dveřmi skladu

POZNÁMKY

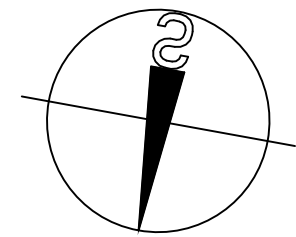
- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1
- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM, VE SPORNÝCH PŘÍPADAČECH NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM
- V MÍSTNOSTECH č. 105 a 106 ODSTRANIT MALBU
- OMÍTKU PONECHAT, BOURAT JEN S CELÝMI ZDMI
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ JEJÍHO PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝ VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
- NOVÝ PRŮVLAK HEA 200 OSADIT PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ !
PRŮVLAKY BUDOU OSAZENY NA BETONOVÉ BLOČKY NEBO PODKLADNÍ OCELOVÝ PLECH P10, ULOŽENÍ min. 250 mm Z KAŽDÉ STRANY DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
101	ZÁDVEŘÍ	2,64
102	DENNÍ MÍSTNOST	24,17
103	GARÁŽ TECHNIKY	48,06
104	SKLAD I.	3,52
105	SKLAD II.	4,74
106	KUCHYŇ	14,50
107	CHODBA	10,76
108	UMÝVÁRNA	2,48
109	WC	1,32
110	WC	1,32



0,000 = 386,80 m.n.m. = 1 NP

INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNĚ.

Vypracoval Ing. Ivana ADÁMKOVÁ	Akte Stavební úpravy a nástavba objektu SDH Lhota u Chorné	Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí
Přezkoumal Ing. Radomír TYML		
Schválil Ing. Adolf HERMAN		
TYKO a t e l i e r Kouty 1413, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoa.cz tel. 737 865 855, 777 989 929	Druh dokumentace D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ Název dokumentu BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS 1NP Měřítko 1:50	Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY Číslo zakázky 0720 Číslo dokumentace - Index - Datum vydání 2021-12 Jazyk CS Č. výkresu D11.05