

#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	ÚPRAVY POVRCHŮ	POZNÁMKA
3.01	VÝSTAVNÍ PROSTOR	133,75	KOBEREC		
3.02	PŮDA	44,83	BETONOVÁ MAZANINA		

#### LEGENDA KONSTRUKCÍ:

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO / ZDIVO PŘEVÁŽNĚ ZE SMÍŠENÉHO ZDIVA, KERAMICKÝCH BLOKŮ A KAMENÉHO ZDIVA/
	BOURANÉ KONSTRUKCE

#### LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ /OBCENÉ ZÁSADY/ :



- OBJEKT JE NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA, ZAPSANÁ V ÚSKP POD KATALOGOVÝM ČÍSLEM ÚSKP 14583/2-2714. DÁL JE PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNA V RAMCI ŠIRŠÍ MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ ZÓNY REJST. Č. ÚSKP 2129 - RAKOVNÍK. DÁL SE OBJEKT NACHÁZÍ V OCHRANĚNÉM PÁSMU KOLEM SOUBORU KULT. PAMÁTEK HIST. JADRA REJST. Č. ÚSKP 3664. ZÁSTUPCE PAMÁTKOVÉ PÉČE BUDE V PŘEDSTÍHU INFORMOVÁN O ZAHÁJENÍ A PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ A BUDE MU UMOŽNĚNA ÚČAST NA KONTROLNÍCH DNECH STAVBY.
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE VŽDY PROVEDEN SONDÁŽNÍ PRŮZKUM, ABY SE VYLOUČILO PŘÍPADNÉ POSKOZENÍ PŘÍPADNÉHO DOSUD NEZJIŠTĚNÉHO HISTORICKY HODNOTNÉHO PRVKU (MALBY, DETAILU, ZAZDĚNÉ KONSTRUKCE). V PŘÍPADĚ NÁLEZU HISTORICKÉ OMÍTKY, POPŘ. MALEB PŘÍZVAT ZÁSTUPCE PAMÁTKOVÉ PÉČE.
- BOURACÍ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT ŠETRNĚ A JE NUTNO OCHRÁNIT STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE URČENÉ K ZACHOVÁNÍ, ZEJMENA S OHLEDEM NA HISTORICKÝ CHARAKTER A PAMÁTKOVOU HODNOTU STAVBY.
- V ROZSAHU CELÉ ŘEŠENÉ STAVBY BUDE PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PROVEDENO KOMPLETNÍ VYKLIZENÍ PROSTORU. NAKLADÁNÍ S VYKLIZENÍMI PRVKY A MATERIÁLY PODLE POKYNŮ INVESTORA.
- V CELÉM ROZSAHU STAVBY DEMONTÁŽ A ODSTRANĚNÍ VŠECHYCH NOVODOBÝCH INTERIÉROVÝCH PRVKŮ, ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, OTOPNÝCH TĚLES, ROZVADĚČŮ, SVÍTEL, VČ. ROZVODŮ TZB. PŘED DEMONTÁŽÍ ROZVODŮ BUDE OVĚŘENA JEJICH NEFUKČNOST. NAKLADÁNÍ S DEMONTÁŽNÍMI PRVKY PODLE POKYNŮ INVESTORA.
- BOURACÍ PRÁCE V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S NOVĚ NAVRŽENÍMI A DLE POKYNŮ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE A STATICKÉHO POSOUZENÍ - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- PROSTUPY A DRAŽKY PRO ROZVODY TZB DO Ø 150 MM BUDOU PROVEDENY DODATEČNĚ PODLE ČÁSTI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (VIZ ZI, ÚT, EJ). NUTNÁ KOORDINACE SE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU, ABY NEDOSLO K PŘERUŠENÍ NOSNÍKŮ, PRŮTŮ VÝTŽUŽE, APOD. INSTALACE POD OMÍTKU BUDOU PROVÁDĚNY PRIMÁRNĚ V PŮVODNÍCH TRASÁCH TAK, ABY BYL ZÁSAH DO PŮVODNÍCH OMÍTEK MINIMALIZOVÁN.
- KÓTOVÁNY JSOU STŘEDNÍ ZAMĚŘENÉ ROZMĚRY PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ!
- ROZMĚRY NOVĚ NAVRŽENÝCH OTVORŮ JSOU KÓTOVÁNY VE VZTAHU K NOVĚ NAVRŽENÉ VÝŠCE ČISTÉ PODLAHY.
- BOURACÍ PRÁCE V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S NOVĚ NAVRŽENÍMI KONSTRUKCEMI.
- KAPSY DO ZDIVA PRO OSAZENÍ NOVÝCH PŘEKLADŮ A OCELOVÝCH NOSNÍKŮ BUDOU PROVEDENY DLE POKYNŮ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE.

#### LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ /PŮDORYS 3.NP/:

- B.3.01 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SDK VÝSTAVNÍ PLOCHY - PŘÍČKA TL. 150 MM DÉLKA CCA 5,0 M
- B.3.02 OCHRANA A NÁSLEDUJÍCÍ REPASE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO ZÁBRADLÍ
- B.3.03 VYBOURÁNÍ OTVORU 1,6 x 2,5 M VE STĚNĚ TL. 150 MM - NUTNO KOORDINOVAT S OSAZENÍM PŘEKLADŮ - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- B.3.04 VYBOURÁNÍ OTVORU 2,0 x 2,5 M VE STĚNĚ TL. 150 MM - NUTNO KOORDINOVAT S OSAZENÍM PŘEKLADŮ - VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- B.3.05 DEMONTÁŽ STŘEŠNÍ KRYTINY V PLOŠE CCA 8 M2, VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV/ BEDNĚNÍ, FOLIE, LATĚ, TEPELNÁ IZOLACE, SDK APOD./ A TAKÉ ČÁSTEČNÁ ÚPRAVA KROVU PRO OSAZENÍ NOSNÉ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- B.3.06 DEMONTÁŽ STŘEŠNÍ KRYTINY V PLOŠE CCA 10 M2 + OPĚTOVNĚ POLOŽENÍ PO PROVEDENÍ VÝTAHOVÉ KONSTRUKCE, VČETNĚ PROVEDENÍ NOVOHO LATOVÁNÍ
- B.3.07 ODSTRANĚNÍ ČÁSTI ŘÍMSY V DÉLCE 2,2 M
- B.3.08 ODSTRANĚNÍ ČÁSTI OKAPOVÉHO ŽLABU V DÉLCE 2,5 M
- B.3.09 VYBOURÁNÍ SKLADBY PODLAHY V TL. 100 MM V PLOŠE 4,0 M2 PRO OSAZENÍ NOSNÉ KCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- B.3.10 ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY KOBERCE VČETNĚ LEPIDLA V PLOŠE 7 M2



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE  
Výškový systém: B.p.v. (+0.000 = podlaha 1.NP)  
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚRIT NA STAVBĚ!

 <div>Novohradská 1452/1, 370 01 Č. Budějovice, IČ: 050 40 931 tel.: +420 606 437 131, e-mail: bicera@atlas.cz, ds: ev2mkiz</div>			<div>Otisk autorizačního razítka:</div> <div><div>Č. zakázky</div><div>23 / 57</div></div> <div><div>Datum</div><div>04 / 2024</div></div> <div><div>Stupeň PD</div><div>DPS</div></div> <div><div>Měřítko</div><div>1 : 50</div></div> <div><div>Formát</div><div>10 x A4</div></div> <div><div>Číslo výkresu</div><div>Paré</div></div>	
Architektonické řešení	Zodpovědný projektant	Vypracoval		
Ing. arch. K. Zuska	Ing. M. Bicera	Ing. M. Bicera		
Ing. M. Bicera				
Investor:	Muzeum T.G.M. Rakovník, p. org., Vysoká 95, 249 01 Rakovník; IČ: 003 40 155			
Místo stavby:	pozemek č. st. 1 a 1/2, k.ú. Rakovník			
Akce:	VYBUDOVÁNÍ NOVÝCH PROSTOR POKLADNY, ZÁZEMÍ PRO NÁVŠTĚVNÍKY A BEZBARIÉROVÉHO ŘEŠENÍ PRO MUZEUM RAKOVNÍK, ŽÍŽKOVO NÁMĚSTÍ I, RAKOVNÍK Architektonicko-stavební řešení			
Obsah:	PŮDORYS 3.NP - STÁVAJÍCÍ STAV - BOURACÍ PRÁCE			
			D.1.05	