

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- B1 VYBOURÁNÍ ZDIVA A STAVEBNÍCH OTVORŮ VE ZDIVU
- B2 VYBOURÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH STĚN A STAVEBNÍCH OTVORŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH
- B3 VYBOURÁNÍ STROPNÍCH KONSTRUKCÍ A OTVORŮ VE STROPECH, VČETNĚ PODLAHY
- B4 ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAH
- B5 ODSTRANĚNÍ ZÁVĚŠENÝCH PODHLEDŮ DŘEVĚNÝCH VČETNĚ NOSNÝCH A MONTÁŽNÍCH KONSTRUKCÍ
- B6 ODSTRANĚNÍ OBKLADŮ DŘEVĚNÝCH
- B7 DEMONTÁŽ ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ
- B8 DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ (OPLECHOVÁNÍ ATKY, OPLECHOVÁNÍ PROSTUPŮ ATD)
- B9 DEMONTÁŽ VZUCHOTECHNIKY NA STŘEŠE (DEMONTÁŽ VZT V OBJEKTU VIZ. PROJEKT VZT)

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE BOURANÉ

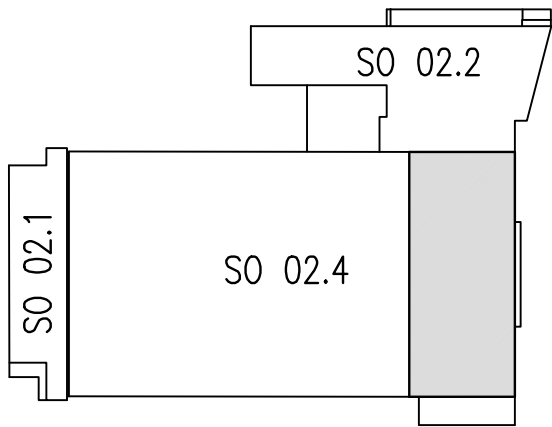
POZNÁMKA

PŘI BOURACÍCH PRACÍCH JE NUTNO DODRŽOVAT PLATNÉ PRACOVNÍ A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY. V PRŮBĚHU STAVBY JE NUTNO RESPEKTOVAT PLATNÉ POŽÁRNÍ, BEZPEČNOSTNÍ A HYGIENICKÉ PŘEDPISY. TÝKAJÍCÍ SE OCHRANY ZDRAVÍ PRACOVNÍKŮ, ZEJMÉNA PAK:  
- VYHLÁŠKU ČESKÉHO ÚŘADU BEZPEČNOSTI PRÁCE A ČESKÉHO BAŇSKÉHO ÚŘADU Č. 324/90 SB. O BEZPEČNOSTI PRÁCE TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH  
- NARIZENÍ VLÁDY 591/2006 Sb. O BLIŽŠÍCH MINIMÁLNÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENISŤÍCH (TEXT VČETNĚ PŘÍLOH)  
- NARIZENÍ VLÁDY 362/2005 Sb. O BLIŽŠÍCH MINIMÁLNÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENISŤÍCH S NEBEZPEČNÝM PADU Z VÝŠKY NEBO DO HLUBKY  
- NARIZENÍ VLÁDY č. 272/2011 Sb. O OCHRANĚ ZDRAVÍ PŘED NEPŘÍZNIVÝMI ÚČINKY HLUKU A VIBRACÍ  
- NARIZENÍ VLÁDY č. 101/2005 Sb. O PODROBNĚJŠÍCH POŽADAVCÍCH NA PRACOVNÍŠTĚ A PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ  
- ZÁKON 309/2006 Sb. O ZAJIŠTĚNÍ DALŠÍCH MINIMÁLNÍCH PODMÍNEK BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI  
- ZÁKON 262/2006 Sb. ZÁKON O PRÁCI, NOVELIZOVANÝ ZÁKONEM 385/2012 Sb.  
- NARIZENÍ VLÁDY č. 361/2007 Sb., KTERÝM SE STANOVÍ PODMÍNKY OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

DÁLE JE NUTNO RESPEKTOVAT:  
- ZÁKON 100/2001 Sb. O POSUZOVÁNÍ VLIVU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ  
- ZÁKON 185/2001 Sb. O ODPADĚCH  
- ZÁKON 86/2002 Sb. O OCHRANĚ OVZDUŠÍ A ZMĚNĚ NĚKTERÝCH DALŠÍCH ZÁKONŮ  
S VYBOURÁVÁNÍM MATERIÁLEM OBSAHUJÍCÍM AZBEST SE ZACHÁZÍ JAKO S NEBEZPEČNÝM ODPADEM

VYSKYTNOUT – LI SE PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY NEPŘEDVÍDANÉ OKOLNOSTI, UVEDOMIT PROJEKTANTA, KTERÝ NAVRHNĚ POTŘEBNÉ ÚPRAVY.  
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ ODPOJIT OBJEKT OD PŘÍPOJEK INŽ. SÍTÍ (ELEKTRO, SLABOPROUD, PLYN, VODA, KANAL.)

**BOURACÍ PRÁCE JE NUTNO POROVNÁVAT S NOVÝM STAVEM!!!**  
**V PŘÍPADĚ NESOULADU PLATÍ NOVÝ STAV.**



±0,000 = 195,04

AUTOR STAVBY	ING. ARCH. ŠTEFAN ČILLÍK		
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	Z. ŽALUDEK		
STATIKA	ING. JOSEF HEJČL		
KONTROLOVAL	ING. PETR HRNČÍŘIK		
INVESTOR:	MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ	STUPEŇ	PD PRO PS
<b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		DATUM	10/2014
STAVBA	KROMĚŘÍŽ, REKONSTRUKCE DOMU KULTURY	FORMÁT	4 A4
OBJEKT	REKONSTRUKCE INTERIÉRU SPOLEČENSKÉHO SÁLU, VČETNĚ VYBAVENÍ	ZAK. ČÍSLO	2414 A
OBSAH	ŘEZ 1–1 – BOURÁNÍ	MÉR.	1:75
		Č.V.	01–19