

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- (B1) VYBOURÁNÍ ŽLÁZ A STAVEBNÍCH OTVORŮ VE ZDIVU
- (B2) VYBOURÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH STĚN A STAVEBNÍCH OTVORŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH
- (B3) VYBOURÁNÍ STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ A OTVORŮ VE STŘEŠNÍCH, VČETNĚ PODLAH
- (B4) ODSTRANĚNÍ NÁKLAPNÝCH VRSTEV PODLAH
- (B5) ODSTRANĚNÍ ZÁVĚSNÝCH PODKLADOVÝCH VÝVNĚŠNÍCH KONSTRUKCÍ
- (B6) ODSTRANĚNÍ OBLÁZKŮ DŘEVĚNÝCH
- (B7) DEMONTÁŽ ZÁMEČKOVÝCH KONSTRUKCÍ
- (B8) DEMONTÁŽ KLEMPŘSKÝCH KONSTRUKCÍ (OPLECHOVÁNÍ ATIKY, OPLECHOVÁNÍ PROSTUPŮ ATD.)
- (B9) DEMONTÁŽ VZLOKOTEDNÝCH NA STŘEŠNÍ (DEMONTÁŽ VZT V OBJEKTU VIZ. PROJEKT VZT)

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE BOURANÉ

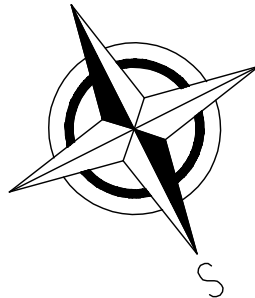
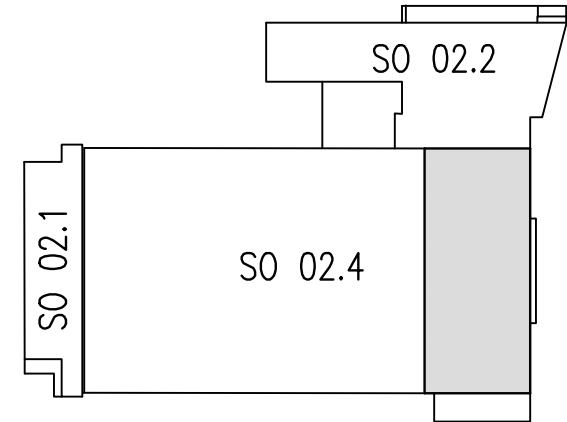
POZNÁMKA

PŘI BOURACÍCH PRACÍCH JE NUTNO DODRŽOVAT PLATNÉ PRAČOVNÍ A TECHNOLOGICKÉ PŮSTUPY. V PRŮBĚHU STAVBY JE NUTNO RESPEKTOVAT PLATNÉ POŽÁRNÍ, BEZPEČNOSTNÍ A HYGIENICKÉ PŘEDPISY, VYHLÁŠKY ČESKÉHO ÚŘADU BEZPEČNOSTI PRÁCE A ČESKÉHO BĚŽSKÉHO ÚŘADU Č. 324/90 SB. O BEZPEČNOSTI PRÁCE TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ PŘI STAVEBNÍCH PRÁCÍCH. NÁŘÍZENÍ VLÁDY č. 361/2008 Sb. O BUDOVĚ MINIMÁLNÍCH POŽADAVKŮ NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENISŤÍCH (TEXT VČETNĚ PŘÍLOH). NÁŘÍZENÍ VLÁDY č. 362/2008 Sb. O BUDOVĚ MINIMÁLNÍCH POŽADAVKŮ NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENISŤÍCH S NEBEZPEČNÝMI VÝŠKOVÝMI PRÁCEMI NEBO DO HLUBOKY. NÁŘÍZENÍ VLÁDY č. 272/2011 Sb. O OCHRANĚ ZDRAVÍ PŘED NEPŘÍMÝMI ÚČINKY HLUKU A VIBRACÍ. NÁŘÍZENÍ VLÁDY č. 101/2005 Sb. O PODMÍNKÁCH PRÁCE NA PRACOVNÍM A PRACOVNÍM 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. NÁŘÍZENÍ VLÁDY č. 361/2007 Sb., KTERÝM SE STANOVÍ PODMÍNKY OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI. DÁL JE NUTNO RESPEKTOVAT: ZÁKON 100/2001 Sb. O POSUZOVÁNÍ VLIVU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ. ZÁKON 185/2001 Sb. O ODMĚNĚCH. ZÁKON 86/2002 Sb. O OCHRANĚ OYDZUŠÍ A ZMĚNĚ NĚKTERÝCH DALŠÍCH ZÁKONŮ. S VYBUDOVÁNÍM MATERIÁLEM OBSAHUJÍCÍM AZBEST SE ZACHÁZÍ JAKO S NEBEZPEČNÝM ODPADEM. VŠETKYNÍ – U SE PŘI PRŮBĚHU STAVBY NEPŘEDVÍDANÉ OKOLNOSTI, UVEDOMIT PROJEKTANTA, KTERÝ NÁVRHNE POTŘEBNÉ ÚPRAVY. PŘED ZAPOČÍTÁNÍ BOURACÍCH PRACÍ ODPŮJIT OBJEKT OD PŘÍPOJEK INŽ. SÍTÍ (ELEKTRO, SLABOPROUD, PLYN, VODA, KANAL).

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

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	POPS	PODLAHA	PL[m ²]	S.V[m]	POZNÁMKA
201	SPOLÉČENSKÝ SÁL	DŘEVĚNÉ PANKY	216,10	5680	
202	PŘÍSLAV	KAMENNÁ DLAŽBA	58,95	2880	
203	JEVŠTĚ	KOBEC	51,15		DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PODLAHY Z POKRYTÍ TL. 50 MM V ROZSAHU 258
206	SCHODIŠTĚ	KAMENNÁ DLAŽBA	20,80		
207	FOYER	KAMENNÁ DLAŽBA	76,10	5050	
212	KUCHYŇ	PVC	346,80		
222	FOYER	KAMENNÁ DLAŽBA	71,80	5100	
223	SCHODIŠTĚ	KAMENNÁ DLAŽBA	20,80		
228	KUCHYŇ	KERAMICKÁ DLAŽBA	14,00		KERAMICKÝ SKLAD V=150 MM
229	SÁL	KERAMICKÁ DLAŽBA	14,40		KERAMICKÝ SKLAD V=200 MM
232	FOYER SPOLÉČENSKÉHO SÁLU	KAMENNÁ DLAŽBA	41,50		
233	BUTET	KAMENNÁ DLAŽBA	24,50		DŘEVĚNÝ OBLAD
234	NÁKLADNÍ VÝTĚH		0,65		



±0,000 = 195,04

AUTOR STAVBY	ING. ARCH. ŠTEFAN ČILLIK	STUPĚN	PO PRO PS
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	Z. ŽALUDEK	DATA	10/2014
STATIKA	ING. JOSEF HEJČL	FORMAT	A4
KONTROLOVAL	ING. PETR HRNČÍŘ	ZAK. ČÍSLO	2414 A
INVESTOR	MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ	ČY	01-17
D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
STAVBA	KROMĚŘÍŽ, REKONSTRUKCE DOMU KULTURY		
OBJEKT	REKONSTRUKCE INTERIÉRU SPOLEČENSKÉHO SÁLU, VČETNĚ VYBAVENÍ		
OBSAH	PŮDORYS 2. NP – BOURÁNÍ		