



POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV

OZNAČENÍ	POPIS VČERNÉ ROZMĚRŮ	POČET
SÚ 001	MÍSTNOST INSTALACE KOTLŮ, ROZSAH STAVAJÍCÍ BÍLÉ MALBY MIMO NÁTĚRU STĚN HNĚDOU BARVOU PO PROVEDENÍ MONTÁŽNÍCH A STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE PROSTOR OPATŘEN MALBOU BÍLÉ BARVY VČ. STŘOPU, 1xPENETRACE, 2x MALBA (ODPOČÍTAVY VRATA, DVERE, ČÁST STĚNY, OKNA)	PODKLAD 152 m2 NÁTĚR 2x 152 m2
SÚ 002	VYBOURÁNÍ STAVAJÍCÍHO POTRUBÍ PLYNU ZAZDĚNÍ OTVORŮ VE STĚNÁCH PO DEMONTÁŽI STARÉHO POTRUBÍ DOPLNĚNÍ OMÍTKY STĚNY A ZAPRAVENÍ Z OBOU STRAN STĚN, ZABÍLENÍ	V = 0,0068 m3 BOURÁNÍ V = 0,0082 m3 ZAZDĚNÍ A = 2,16 m2 PLOCHA
SÚ 003	VYBOURÁNÍ STARÉHO KOUŘOVODU – PLECHOVÝ PROSTUP V OBVODOVÉ STĚNĚ, POTRUBÍ DO KOMINA ZAZDĚNÍ STĚN PO DEMONTÁŽI STARÉHO PROSTUPU A KOUŘOVODU DOPLNĚNÍ OMÍTKY STĚNY A ZAPRAVENÍ Z OBOU STRAN OBVODOVÉ STĚNY, VSTUP DO KOMINA	V = 0,058 m3 BOURÁNÍ V = 0,220 m3 ZAZDĚNÍ A = 1,95 m2 PLOCHA
SÚ 004	VYBOURÁNÍ STARÝCH KONTROLNÍCH DVĚŘEK DO KOMINA, ZADVÍŘKA 450x450mm DODAVKA A OSAZENÍ KOMINOVÝCH KONTROLNÍCH DVĚŘEK S RÁMEK, NEREZOVÉ PŘÍPOJEK 2 KS 450x450mm DOPLNĚNÍ OMÍTKY STĚNY A ZAPRAVENÍ, ZABÍLENÍ	V = 0,018 m3 BOURÁNÍ 2 KOMPLETY V = 0,018 m3 ZAZDĚNÍ A = 0,45 m2 PLOCHA
SÚ 005	VYBOURÁNÍ STAVAJÍCÍHO POTRUBÍ STUDENÉ VODY ZAZDĚNÍ OTVORŮ VE STĚNÁCH PO DEMONTÁŽI STARÉHO POTRUBÍ VODY DOPLNĚNÍ OMÍTKY STĚNY A ZAPRAVENÍ Z OBOU STRAN STĚN, ZABÍLENÍ	V = 0,0026 m3 BOURÁNÍ V = 0,0042 m3 ZAZDĚNÍ A = 1,00 m2 PLOCHA
SÚ 006	PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁKA PROSTUPU NOVÉHO DOVODU SPALIN, EW30 (POTRUBÍ D250, PROSTUP D500) PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁKA KABELAŽE MAR KABEL BAR A ČIDLO ÚNIKU PLYNU, EW30	1 KS PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁKA 2 KS PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁKA
SÚ 007	VYBOURÁNÍ VZT PLECHOVÉHO POTRUBÍ POD STŘEPEM, PROSTUP V OBVODOVÉ STĚNĚ D400, ZVĚTŠENÍ PROSTUPU PRO D450 OBEZDĚNÍ POTRUBÍ D450 DOPLNĚNÍ OMÍTKY STĚNY A ZAPRAVENÍ	V = 0,052 m3 BOURÁNÍ V = 0,031 m3 ZAZDĚNÍ A = 0,21 m2 PLOCHA
SÚ 008	ZVĚTŠENÍ PROSTUPU V TEPELNÉ IZOLACI FASÁDY OBJEKTU D200 NA D450	V = 0,042 m3 BOURÁNÍ
SÚ 009	OD REZAVĚNÍ A OCHRANNÝ NÁTĚR NOSNÝCH PRVKŮ A OBVODOVÉHO ULOŽENÍ ROSTŮ – VYMĚNA A OPRAVA PROREZVĚLÝCH ČÁSTÍ, VYMĚNA OCELOVÝCH ROSTŮ DO 20% PLOCHY, OD REZAVĚNÍ A OCHRANNÝ NÁTĚR ROSTŮ A PLECHOVÉHO ZÁKRYTU STAVAJÍCÍ VENKOVNÍ ŠACHTY KOMINA Z OBOU STRAN, NÁTĚRY, KOMPLETACE, PLOCHA	A = 4x21 m2 PLOCHA A = 7m2 PLOCHA KONSTRUKCE
SÚ OSTATNÍ	OPRAVA OMÍTKY STĚN A STŘOPU PO DEMONTÁŽI STAVAJÍCÍ TECHNOLOGIE KOTELNY A SYSTÉMU MĚŘENÍ A REGULACE, DEMONTÁŽ KONZOL, ZÁVĚSŮ, NOSNÝCH PRVKŮ, KABELAŽE, LÍŠT A DALŠÍ, PLOCHA, ZABÍLENÍ	A = 2,5 m2 PLOCHA

POZNÁMKA

SKUTEČNÉ ROZMĚRY PRVKŮ BUDOU PŘED REALIZACÍ STAVBY PŘEMĚŘENY, STAVAJÍCÍ PONECHANÉ KONSTRUKCE BUDOU ZAJIŠTĚNY PROTI POŠKOZENÍ, PRÁCOVNÍCI BUDOU PROŠKOLENI PRO PRÁCI V DOTČENÝCH PROSTORÁCH, DROBNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY SOUVISÍ PŘÍMO S INSTALACÍ NOVÉ TECHNOLOGIE ZDROJE TEPLA.

ODP.PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
BC. NAVRÁTIL	RENÉ ŠVARC	RENÉ ŠVARC	BC. NAVRÁTIL
INVESTOR	ZAKUPOVATEL	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ
672 01 MORAVSKÝ KŘUMLOV, P.O.	MÍSTO STAVBY	MORAVSKÝ KŘUMLOV	
STAVBA			
REKONSTRUKCE KOTELNY ZŠ NANCICKÁ,			
MORAVSKÝ KŘUMLOV			
PROJEKTOVÝ SOUBOR:	PS1 KOTELNA		
PROJEKČNÍ JEDNOTKA:	PJ 1.1 STROJNÍ ZAŘÍZENÍ		
NÁZEV VÝKRESU			
SOUSEJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY			MĚR.
			1:50
			110