


Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:	 <small>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</small>	
ING. Antonín NÁDVORNÍK	ING. Jaroslav DVOŘÁK	ING. Jaroslav DVOŘÁK		
Místo stavby: Za Kopečkem 353, Žamberk 564 01			Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			+420 775 124 685 www.sinc.cz	
Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Albertova vila Objekt: SO 02 ÚDRŽBA ZATEPLENÍ			Formát:	Paré:
			Datum: 01/2020	
			Stupeň: DPS	
			Zak. č.: 190804	
Výkres: D.1.2.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Měřítka:	Č.v.
VÝPIS BOURACÍCH PRACÍ			D.1.2.1.12	

Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Albertova vila
SO 02 Údržba zateplení
Výkres: D.1.2.1.12 Výpis bouracích prací

BOURACÍ PRÁCE

Ozn.		
B01	popis:	Demontáž oken a dveří
		- demontáž stávajících dřevěných prosklených dveří 1800/2700
	množství:	2 ks
		- demontáž stávajících dřevěných prosklených dveří 1000/2700
	množství:	2 ks
		- demontáž stávajících dřevěných prosklených dveří 1050/2700
	množství:	1 ks
		- demontáž stávajících ocelových vrat 2700/2700
	množství:	1 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 1200/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	4 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 1800/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	9 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 3500/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	1 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 2700/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	3 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 4200/2400 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	4 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 900/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	1 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 4200/600 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	4 ks
		- demontáž stávajícího zdvojeného okna 800/1800 včetně vnitřního i vnějšího parapetu
	množství:	2 ks
B02	popis:	Vybourání otvorů v nosných zdech
		- vybourání otvoru v nosné zdi tl. 300 mm
	plocha:	$(1,7*2,7+1,7*1,8+3,2*0,8+2,7*0,8*2+4,2*1,8*4+0,2*2,0*2)*1,05=47,9\text{m}^2$
B03	popis:	Demontáž střešní krytiny z povlakové krytiny
	skladba:	- povlaková krytina - lepenka 2x - bednění z překližky
	plocha:	$13,75*19,9*1,05=287,31\text{m}^2$
B04	popis:	Demontáž střešní krytiny z povlakové krytiny vč. krokvi
	skladba:	- povlaková krytina - lepenka 2x - bednění z prken 24mm - krokve 120/160 o celk. délce 361m
	plocha:	$(31,6*5,65+5,7*3,4+0,35*6,16*2+5,5*0,35)*1,05=214,36\text{m}^2$
B05	popis:	Otlučení omítky
		- vápenocementová omítka
	plocha:	$(20,72*7,55+75*2+8,68*5,92-1,8*1,8*3-1,8*1,95-4*1,2*1,8-3,5*1,8-4*4,2*2,4-4*4,2*0,6+1,8*9,0+0,15*2*9)*1,05=313,06\text{m}^2$
B06	popis:	Demontáž obkladu fasády včetně omítky
		- keramický obklad - vápenocementová omítka
	plocha:	$(77+11,92*7,25*2+1,03*9,0+1,8*5,92*2+2*4*0,4*3,15-2*0,8*1,8-1,0*2,7-1,8*2,7-3*2,7*1,8-2,7*2,7-1,05*2,7-0,9*1,8-6*1,8*1,8)*1,05=246,01\text{m}^2$
B07	popis:	Demontáž soklového obkladu fasády včetně omítky
		- keramický obklad - vápenocementová omítka
	plocha:	$73,86*1,05=77,55\text{m}^2$

Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Albertova vila
SO 02 Údržba zateplení
Výkres: D.1.2.1.12 Výpis bouracích prací

BOURACÍ PRÁCE

Ozn.		
B08	popis:	Demotáž nevýužívaných komínových těles
	materiál:	- ocel trubka ø 400mm tl. 6mm
	délka:	- 2,0m
	počet:	3 ks
B09	popis:	Demotáž nevýužívaných komínových těles
	materiál:	- ocel trubka ø 250mm tl. 5mm
	délka:	- 2,5m
	počet:	3 ks
B10	popis:	Demontáž dřevěného obkladu stropní konstrukce
		- demontáž palubek (nosná konstrukce zůstane zachována)
	plocha:	24,51*1,05=25,74m ²
B11	popis:	Demontáž krytiny
		- demontáž povlakové krytiny z PVC
	počet:	24,51*1,05=25,74m ²
B12	popis:	Demontáž exteriérových světel
	počet:	4 ks
B13	popis:	Demontáž exteriérových vypínačů
	počet:	4 ks
B14	popis:	Vybourání podlahy
		- betonová dlažba tl. 30mm
		- podkladní beton tl. 70 mm
	plocha:	(2,8*2+3,3)*0,3*1,05=2,80m ²