

SEZNAM FIGUR

Kód: D4
Stavba: Stavební úpravy Hauenschildova paláce

Datum: 21. 7. 2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
ZL - 4/ 22 Arkýř Statické zajištění arkýře			
<u>VV0001</u>	Výkaz (22)		0,623
	dozdění parapetů nad ztužující betonovou desku arkýře		0,000
	(0,480+0,410)*0,7		0,623
Použití figury:			
310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,623
ZL - 4/ 25 Stropní trávě Protězy stropních trámů			
<u>VV0001</u>	Výkaz (11)		1 651,176
	"podlaha		
	4.NP"(11,088+10,833+10,332+10,296+10,092+9,835+9,606+9,405+9,178+8,775+8,732+8,480+8,228+7,969+7,740+7,542+7,267+7,834+7,834+7,883+7,887+7,907+7,906+7,992+7,976+8,012+8,050+8,087+8,143+8,277+8,250+8,316+8,329+8,324+8,363+8,399+8,440+8,491+8,504+8,533+8,622+2,144+8,798+8,867+9,127+9,247+1,943+1,668+2,532+1,771+1,843+2,378+2,357+2,318+2,288+2,266+2,237+4,486+4,479+4,769+6,565+6,379+6,885+7,057+7,233+7,450+7,641+7,779)*0,32*2		309,929
	241,300+50,230+148,980		440,510
	"Podlaha 3.NP" 750,439		750,439
	"podlaha		
	2.NP"(7,809+7,671+7,531+7,561+7,603+7,608+7,648+7,635+7,684+7,700+7,731+7,768+7,97+7,814)*0,32*2+81,460		150,298
Použití figury:			
783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	1 651,176
ZL - 4/ 28 Oprava omítek a mezera u výtahu			
<u>VV0001</u>	Výkaz (20)		23,440
	"Oprava ploch po odbourání venkovní přístavby"23,440		23,440
Použití figury:			
622325318	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 2 v rozsahu přes 65 do 80 %	m2	23,440
ZL - 4/ 42 SDK Stěny, předstěny a stropní meziprostor šachet			
<u>VV0001</u>	Výkaz (6)		77,940
	"mezibytová stěna 3. NP" +8,173*3,805		31,098
	"Mezibytová stěna 4. NP"(5,329+2,542+7,502)*3,047		46,842
Použití figury:			
763112346.RGS	SDK příčka mezibytová SK 24 tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2x Habito H (DFRIH2) 12,5 TI 40+40 mm 40 kg/m3 EI 90 Rw 68 dB	m2	77,940
<u>VV0002</u>	Výkaz (7)		67,284
	"3.NP" +8,173*3,805		31,098
	"4.NP" (5,329+2,542+4,005)*3,047		36,186
Použití figury:			
763121457.RGS	SDK stěna předsazená OK 11 tl 97,5 mm profil CW+UW 75 deska 1x Habito H (DFRIH2) 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI 30 Rw do 15 dB	m2	67,284
<u>VV0003</u>	Výkaz (8)		75,573
	"2. NP" +10,576*4,071		43,055
	"4.NP"3,047*(10,672)		32,518
Použití figury:			
763111338.RGS	SDK příčka SK 12 tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x Habito H (DFRIH2) 12,5 TI 60 mm 15 kg/m3 EI 45 Rw 51 dB	m2	75,573
ZL - 4/ 43 stavební práce HSV			
<u>VV0001</u>	Výkaz (10)		481,124
	"4. NP"+(39,684+24,266+50,012+18,859+28,433+51,138)		212,392
	"3.NP"+(60,303+32,164+18,564+18,048+23,884+28,623+50,223)		231,809
	"2. NP"+36,923		36,923
<u>VV0002</u>	Odstranění rákosu		117,060
	Demontáž padajících částí pohledů		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"Byt 2.3.2."10,520		10,520
	"chodba 4.0.3" 59,090		59,090
	"Byt 3.7."47,450		47,450
Použití figury:			
611142022	Rákosová rohož vnitřních stropů v jedné vrstvě	m2	126,960
978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	117,060
VV0003	Výkaz (19)		78,382
	"2.3."7,2300 + 1,2576 + 7,3228 + 1,6421		17,453
	"4.0.3"+4,9006 + 0,0854 + 9,7572 + 6,3412 + 11,2744 + 0,0594		32,418
	"3.7." +1,8144 + 0,6413 + 4,3302 + 6,5743 + 7,8087 + 7,3422		28,511
Použití figury:			
619315131	Vytažení vápenných fabionů, hran nebo koutů	m	78,382
VV0004	Výkaz (21)		36,257
	"omítka stoupaček" 7,112		7,112
	"omítky v kotelně"+19,430*1,5		29,145
Použití figury:			
612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	36,257
ZL - 4/ 44			
Zámečnick			
VV0001	Výkaz (9)		1 708,416
	"IPE 220 strop nad bytem 2.7. "(6,574+2*0,3)*9*26,46		1 708,416
Použití figury:			
767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	1 708,416
VV0002	místnost 3.7.2		1,862
	"zazdění hlav nosníků a doplnění zdiva" (7,809+6,198+6,680) *0,3*0,3		1,862
Použití figury:			
317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových říms cihlami pálenými na maltu	m3	1,862
ZL - 4/ 51			
Zámečnick			
VV0001	Výkaz (12)		1 494,534
	"PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ statika výkres 06 - strop nad 2.NP příložka N2 - UPE 240" -5*9*33,2		-5 449,200
	"příložka N4 - UPE 220" -6*10*29,4*příložka N5 - UPE 240"-6*11*33,2		-462,000
	"PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ statika výkres 06 - strop nad 2.NP příložka N1 - UPE 180" -3*7*22		-462,000
	"Příložky U200"(7,999+7,730+7,974+8,059+7,985+7,991+8,019+8,098+8,023+8,081+8,128+8,042+8,045+7,926)*25,3		2 836,130
	(7,484 + 7,677 + 7,874 + 8,074)*25,3		787,058
	"Příložky U 220"(7,873 + 7,830 + 7,852 + 8,829)*29,4		952,090
	(8,987 + 9,407 + 9,774 + 9,848 + 10,121)*2*29,4		2 830,456
Použití figury:			
767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	1 494,534
VV0002	Výkaz (13)		889,530
	Kotvení materiál k velkoformátovým deskám STROP NAD 2.NP 3 KS/m2		0,000
	(88,680+17,190+144,730+45,910)*3		889,530
Použití figury:			
HLT.416478	DX nábojka 6.8/11 M10 BULK červ.	kus	889,530
ZL - 4/ 52			
Zámečnick			
VV0001	Výkaz (12)		7 405,734
	"PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ statika výkres 06 - strop nad 2.NP příložka N2 - UPE 240" -5*9*33,2		-5 449,200
	"příložka N4 - UPE 220" -6*10*29,4*příložka N5 - UPE 240"-6*11*33,2		-462,000
	"PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ statika výkres 06 - strop nad 2.NP příložka N1 - UPE 180" -3*7*22		-462,000
	"Příložky U200"(7,999+7,730+7,974+8,059+7,985+7,991+8,019+8,098+8,023+8,081+8,128+8,042+8,045+7,926)*25,3		2 836,130
	(7,484 + 7,677 + 7,874 + 8,074)*25,3		787,058
	"Příložky U 220"(7,873 + 7,830 + 7,852 + 8,829)*29,4		952,090
	(8,987 + 9,407 + 9,774 + 9,848 + 10,121)*2*29,4		2 830,456
VV0002	Výkaz (13)		889,530
	Kotvení materiál k velkoformátovým deskám STROP NAD 2.NP 3 KS/m2		0,000
	(88,680+17,190+144,730+45,910)*3		889,530

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
HLT.416478	DX nábojka 6.8/11 M10 BULK červ.	kus	244,380
ZL - 4/ 53 Komíny Oprava komínů nad střešní částí			
<u>VV0001</u>	Výkaz (15)		11,380
	(0,240+0,730+0,300+0,300+0,990+1,130+0,410+0,880+0,710)*2		11,380
Použití figury:			
783826675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	11,380
<u>VV0002</u>	Výkaz (16)		46,365
	(0,4827 + 0,5018 + 0,4827 + 0,5018+1,3042 + 0,5610 + 1,3020 + 0,5610+0,7812 + 0,7728 + 1,0988+0,7812 + 1,0988 + 0,7728+1,6399 + 0,5877 + 1,6897 + 0,6019+0,5705 + 2,0275 + 0,5429 + 2,0276+0,5475 + 0,7576 + 0,5427 + 0,7342+0,7397 + 1,1895 + 0,7374 + 1,1956+1,3876 + 0,5222 + 1,3595 + 0,5060)*1,5		46,365
Použití figury:			
783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	46,365