

REKAPITULACE STAVBY

Kód: AHOLSPRISAL
Stavba: REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC

KSO:
Místo: CC-CZ: 8.3.2018
Datum:

Zadavatel: STATUTARNÍ MĚSTO LIBEREC
Uchazeč: JBK Liberec spol. s r.o., Mírová 574/8, 460 11 Liberec 11
Projektant: STUDIO ARTIKL, ING.ARCH.F. HORATSCHKE
IČ: 25463241
DIČ: CZ25463241

Poznámka:

Cena bez DPH 810 828,98

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	810 828,98	170 274,09
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 981 103,07

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: AHOLSPRISAL

Stavba: REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC

Místo:

Datum:

08.03.2018

Zadavatel: STATUTARNÍ MĚSTO LIBEREC

Projektant:

STUDIO ARTIKL, ING.ARCH.F.

Uchazeč: JBK Liberec spol. s r.o., Mírová 574/8, 460 11 Liberec 11

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		810 828,98	981 103,07	
AHOLSPRI SAL	REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC	810 828,98	981 103,07	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC

KSO:

Místo:

Zadavatel:

STATUTARNÍ MĚSTO LIBEREC

Uchazeč:

JBK Liberec spol. s r.o., Mírová 574/8, 460 11 Liberec 11

Projektant:

STUDIO ARTIKL, ING.ARCH.F. HORATSCHKE

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

25463241

DIČ:

CZ25463241

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

810 828,98

DPH základní
snížená

Základ daně

810 828,98

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

170 274,09

0,00

Cena s DPH

v CZK

981 103,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC

Místo:

Datum: 08.03.2018

Zadavatel:

STATUTARNÍ MĚSTO LIBEREC

Projektant: STUDIO ARTIKL, ING.ARC

Uchazeč:

JBK Liberec spol. s r.o., Mírová 574/8, 460 11 Liberec 11

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

810 828,98

HSV - Práce a dodávky HSV

97 624,64

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

42 777,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

44 640,30

997 - Přesun sutě

9 546,04

998 - Přesun hmot

661,00

PSV - Práce a dodávky PSV

437 770,34

762 - Konstrukce tesařské

77 253,04

766 - Truhlářské konstrukce vč. přesunu hmot

162 092,79

775 - Podlahy skládané

170 240,55

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

28 183,96

M - Práce a dodávky M

234 934,00

21-M - Elektromontáže

234 934,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE INTERIÉRU PŘÍSÁLÍ OBJEKTU LIDOVÉ SADY Č.P. 425/1, LIBEREC

Místo:

Zadavatel:

STATUTARNÍ MĚSTO LIBEREC

Uchazeč:

JBK Liberec spol. s r.o., Mírová 574/8, 460 11 Liberec 11

Datum: 08.03.2018

Projektant: STUDIO ARTIKL, ING.ARCH.F. HORATSCH

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

810 828,98

D HSV Práce a dodávky HSV

97 624,64

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

42 777,30

1	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy	m2	0,750	370,00	277,50	CS ÚRS 2017 01
	W		předpoklad pro elektro					
	W		15,00*0,05		0,750			
	W	REL1	Součet		0,000			
	W				0,750			
2	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	146,016	94,50	13 798,51	CS ÚRS 2017 01
	W		16,53*7,20+7,20*0,25*15		146,016			
	W	STROP	Mezisoučet		0,000			
	W				146,016			
	W		Součet		0,000			
	W				146,016			
3	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	2,500	325,00	812,50	CS ÚRS 2017 01
	W		předpoklad elektro					
	W		50,00*0,05		2,500			
	W	REL2	Součet		0,000			
	W				2,500			
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	122,935	100,00	12 293,50	CS ÚRS 2017 01
	W		(16,53+7,20)*2*4,44		210,722			
	W		odpočet otvorů		0,000			
	W		-2,275*3,64		-8,281			
	W		-2,18*2,87		-6,257			
	W		-2,28*2,86		-6,521			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		-2,27*2,80					
	W		-1,06*2,47		-6,356			
	W		-2,45*3,08*5		-2,618			
	W		-0,96*2,22		-37,730			
	W		-2,24*2,22		-2,131			
	W				-4,973			
	W		přípočet ostění		0,000			
	W		(2,275+3,64*2)*0,60					
	W		(2,18+2,87*2+0,77*2)*0,15		5,733			
	W		(2,28+2,86*2+0,77*2)*0,15		1,419			
	W		(2,27+2,80*2+0,77*2)*0,15		1,431			
	W		(3,14+3,31*2)*0,60		1,412			
	W		(2,45+3,08*2)*0,30*5		5,856			
	W				12,915			
	W		Mezisoučet		0,000			
	W				164,621			
	W		odpočet demontovaného obkladu		0,000			
	W		-41,686					
	W				-41,686			
	W		Součet		0,000			
	W				122,935			
5	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	41,686	178,00	7 420,11	CS ÚRS 2017 01
	W		po demontáži obkladů a otlučení ze 100%					
	W				0,000			
	W		pohled A					
	W		16,53*1,35					
	W		-(2,75*1,35+2,18*0,58+2,28*0,57+2,27*0,51)		22,316			
	W		0,60*1,35+0,15*1,35*6		-7,434			
	W				2,025			
	W		pohled B		0,000			
	W		(1,06+1,045+1,03+1,04)*1,35					
	W		0,30*1,35*10		5,636			
	W				4,050			
	W		pohled C		0,000			
	W		7,20*1,35+0,60*1,35*2					
	W		-1,06*1,35		11,340			
	W				-1,431			
	W		pohled D		0,000			
	W		(1,70+2,14)*1,35					
	W				5,184			
	W		Součet		0,000			
	W				41,686			
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	122,935	66,50	8 175,18	CS ÚRS 2017 01
	W		(16,53+7,20)*2*4,44		210,722			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W				0,000			
	W		odpočet otvorů					
	W		-2,275*3,64		-8,281			
	W		-2,18*2,87		-6,257			
	W		-2,28*2,86		-6,521			
	W		-2,27*2,80		-6,356			
	W		-1,06*2,47		-2,618			
	W		-2,45*3,08*5		-37,730			
	W		-0,96*2,22		-2,131			
	W		-2,24*2,22		-4,973			
	W				0,000			
	W		připočet ostění					
	W		(2,275+3,64*2)*0,60		5,733			
	W		(2,18+2,87*2+0,77*2)*0,15		1,419			
	W		(2,28+2,86*2+0,77*2)*0,15		1,431			
	W		(2,27+2,80*2+0,77*2)*0,15		1,412			
	W		(3,14+3,31*2)*0,60		5,856			
	W		(2,45+3,08*2)*0,30*5		12,915			
	W				0,000			
	W		Mezisoučet		164,621			
	W				0,000			
	W		odpočet demontovaného obkladu					
	W		-41,686		-41,686			
	W				0,000			
	W		Součet		122,935			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 44 640,30

7	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	127,205	55,00	6 996,28	CS ÚRS 2017 01
	W		P1		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			
8	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	127,205	80,00	10 176,40	CS ÚRS 2017 01
	W		P1		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			
9	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,112	140,00	295,68	CS ÚRS 2017 01
	W		0,96*2,20		2,112			
	W				0,000			
	W		Součet		2,112			
10	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2, s dveřmi	m2	5,280	152,80	806,78	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,40*2,20					
	VV					5,280		
	VV		Součet			0,000		
						5,280		
11	K	974082113	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 50 mm	m	50,000	29,50	1 475,00	CS ÚRS 2017 01
12	K	974082173	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stropů š do 50 mm	m	15,000	55,80	837,00	CS ÚRS 2017 01
13	K	978011111	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 %	m2	146,016	4,50	657,07	CS ÚRS 2017 01
	VV		STROP					
	VV					146,016		
	VV		Součet			0,000		
						146,016		
14	K	978013111	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 5 %	m2	122,935	2,50	307,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		(16,53+7,20)*2*4,44					
	VV					210,722		
	VV		odpočet otvorů			0,000		
	VV		-2,275*3,64					
	VV		-2,18*2,87			-8,281		
	VV		-2,28*2,86			-6,257		
	VV		-2,27*2,80			-6,521		
	VV		-1,06*2,47			-6,356		
	VV		-2,45*3,08*5			-2,618		
	VV		-0,96*2,22			-37,730		
	VV		-2,24*2,22			-2,131		
	VV					-4,973		
	VV					0,000		
	VV		přípočet ostění					
	VV		(2,275+3,64*2)*0,60					
	VV		(2,18+2,87*2+0,77*2)*0,15			5,733		
	VV		(2,28+2,86*2+0,77*2)*0,15			1,419		
	VV		(2,27+2,80*2+0,77*2)*0,15			1,431		
	VV		(3,14+3,31*2)*0,60			1,412		
	VV		(2,45+3,08*2)*0,30*5			5,856		
	VV					12,915		
	VV		Mezisoučet			0,000		
	VV					164,621		
	VV		odpočet demontovaného obkladu			0,000		
	VV		-41,686					
	VV					-41,686		
	VV		Součet			0,000		
						122,935		
15	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	41,686	64,50	2 688,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		po demontáži obkladů					
	VV		pohled A					
	VV		16,53*1,35					
						22,316		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(2,75*1,35+2,18*0,58+2,28*0,57+2,27*0,51)					
	W		0,60*1,35+0,15*1,35*6		-7,434			
	W				2,025			
	W		pohled B		0,000			
	W		(1,06+1,045+1,03+1,04)*1,35					
	W		0,30*1,35*10		5,636			
	W				4,050			
	W		pohled C		0,000			
	W		7,20*1,35+0,60*1,35*2					
	W		-1,06*1,35		11,340			
	W				-1,431			
	W		pohled D		0,000			
	W		(1,70+2,14)*1,35					
	W				5,184			
	W		Součet		0,000			
16	K	9785000.1	Ochrana stávajících konstrukcí před poškozením zaprášením (dřevotříška s geotextilií, fólie) vč.demontáže	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
	W		1					
	W				1,000			
	W		Součet		0,000			
17	K	9785000.5	Ostatní drobné a demontážní práce (realizováno a účtováno dle pokynů investora)	hod	20,000	300,00	6 000,00	
18	K	9800100.1	Zednické výpomoci specialistům PSV - jinde neuvedené (účtováno dle pokynů investora)	hod	8,000	300,00	2 400,00	
	D	997	Přesun sutě				9 546,04	
19	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	9,795	345,00	3 379,28	CS ÚRS 2017 01
	W		HSV + PSV					
	W		4,806+4,989					
	W				9,795			
	W		Součet		0,000			
20	K	9970135.10	Příplatek k odvozu a vyskladnění 12m2 zachovalých podlahových vlysů (lokalitu uskladnění zadá investor)	t	0,200	1 800,00	360,00	
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,595	200,00	1 919,00	CS ÚRS 2017 01
	W		9,795					
	W				9,795			
	W		odpočet vyskladněných vlysů		0,000			
	W		-0,200					
	W				-0,200			
	W		Součet		0,000			
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,595	83,00	796,39	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		9,595					
	WV				9,595			
	WV		Součet		0,000			
	WV				9,595			
23	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze zděných materiálů na skládce (skládkovné)	t	4,806	145,00	696,87	CS ÚRS 2017 01
	WV		4,806					
	WV				4,806			
	WV		Součet		0,000			
	WV				4,806			
24	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,789	500,00	2 394,50	CS ÚRS 2017 01
	WV		4,989-0,200					
	WV				4,789			
	WV		Součet		0,000			
	WV				4,789			
D	998		Přesun hmot				661,00	
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,644	250,00	661,00	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				437 770,34	
D	762		Konstrukce tesařské				77 253,04	
26	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	6,361	726,00	4 618,09	CS ÚRS 2017 01
	WV		dle specifikace					
	WV		2,926+3,435		6,361			
	WV				0,000			
	WV		Součet		6,361			
27	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	127,205	73,50	9 349,57	CS ÚRS 2017 01
	WV		P1					
	WV				127,205			
	WV		Součet		0,000			
	WV				127,205			
28	M	605110600	Řezivo jehličnaté omítané střed jakost I - prkna tl.25mm	m3	3,435	4 680,00	16 075,80	CS ÚRS 2017 01
	WV		P1*0,025*1,08					
	WV				3,435			
	WV		Součet		0,000			
	WV				3,435			
29	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	127,205	55,00	6 996,28	CS ÚRS 2017 01
	WV		16,53*7,20+2,45*0,30*4+2,50*0,30+3,14*0,60+2,28*0,15*3+2,27*0,70					
	WV				127,205			
	WV	P1	Mezisoučet		0,000			
	WV		Součet		127,205			
	WV				127,205			
30	K	762526110.1	Ztužení podlahového roštu křížovým osedláním trámem průřezu do 100cm2, při osové vzdálenosti do 65 cm, vč. případné úpravy stávajícího trámu a přípravných prací	m2	127,205	106,80	13 585,49	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		P1		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			
31	M	605111660	Řezivo Jehličnaté hranol délka 4 - 6 m jakost I.	m3	2,926	6 380,00	18 667,88	CS ÚRS 2017 01
	W		předpoklad 2bm / 1m2 + 1 podélná délka		2,926			
	W		(P1*2+16,53)*0,10*0,10*1,08		0,000			
	W		Součet		2,926			
32	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	127,205	26,50	3 370,93	CS ÚRS 2017 01
	W		P1		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			
33	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,530	1 300,00	4 589,00	CS ÚRS 2017 01
D	766		Truhlářské konstrukce vč. přesunu hmot				162 092,79	
34	K	76641182.1	Demontáž truhlářského stávajícího obložení stěn, zdobného	m2	41,686	142,80	5 952,76	
	W		pohled A		22,316			
	W		16,53*1,35		-7,434			
	W		-(2,75*1,35+2,18*0,58+2,28*0,57+2,27*0,51)		2,025			
	W		0,60*1,35+0,15*1,35*6		0,000			
	W		pohled B		5,636			
	W		(1,06+1,045+1,03+1,04)*1,35		4,050			
	W		0,30*1,35*10		0,000			
	W		pohled C		11,340			
	W		7,20*1,35+0,60*1,35*2		-1,431			
	W		-1,06*1,35		0,000			
	W		pohled D		5,184			
	W		(1,70+2,14)*1,35		0,000			
	W		Součet		41,686			
35	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	41,686	27,50	1 146,37	CS ÚRS 2017 01
36	K	766690.1	Montáž a dodávka vnitřních dřevěných dubových částečně prosklených 4kříd.l.dveří vel.2400/2200 cm, vč.povrchové úpravy,madel, kování, zárubně - ozn.D1	kus	1,000	57 500,00	57 500,00	
37	K	766690.2	Montáž a dodávka vnitřních dřevěných dubových částečně prosklených 1kříd.l.dveří vel.960/2200 cm, vč.povrchové úpravy,madla, kování, zárubně - ozn.D2	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	766910.2	M + D dřevěného mořeného DB kazetového obkladu, vč. podkladního nosného roštu, obvod. olištování s frézováním, vrchní krycí lištou a sokl. lištou CU - dle det.	m2	32,753	1 420,00	46 509,26	
	W		pohled A					
	W		16,53*1,35		22,316			
	W		-(2,75*1,35+2,18*0,58+2,28*0,57+2,27*0,51)		-7,434			
	W		0,60*1,35+0,15*1,35*6		2,025			
	W				0,000			
	W		pohled B					
	W		(1,06+1,045+1,03+1,04)*1,35		5,636			
	W		0,30*1,35*10		4,050			
	W				0,000			
	W		pohled C					
	W		7,20*1,35+0,60*1,35*2		11,340			
	W		-1,06*1,35		-1,431			
	W				0,000			
	W		pohled D					
	W		(1,70+2,14)*1,35		5,184			
	W				0,000			
	W		Mezisoučet		41,686			
	W				0,000			
	W		odpočet pohledové plochy krytů radiátorů - ozn. KR1 - KR5					
	W		-(2,41+0,31)*0,78		-2,122			
	W		-2,13*0,77		-1,640			
	W		-2,21*0,78*3		-5,171			
	W				0,000			
	W		Součet		32,753			
39	K	766910.3	M + D dřevěného mořeného DB krytu ÚT, vč. nosné konstrukce, boků, olištování, vrchního a sokl. perforovaného CU plechu - dle det. - ozn. KR1- KR5	m2	10,536	1 650,00	17 384,40	
	W		(2,41+0,31)*0,78		2,122			
	W		(2,13+2*0,22)*0,77		1,979			
	W		(2,21+2*0,27)*0,78*3		6,435			
	W				0,000			
	W		Součet		10,536			
40	K	766940.7	M + D gamýžového 2tyčového setu s galvanickou úpravou, dl.3000mm - dle det.	kus	4,000	2 150,00	8 600,00	
D 775 Podlahy skládané								170 240,55
41	K	7755114.2	Podlaha z dubových vtysů tl 20 mm, plnoplošně lepená (alter. přibíjená) s finální povrchovou úpravou (určí dodavatel dle zadáných parametrů investora)	m2	127,205	1 200,00	152 646,00	
	W		16,53*7,20+2,45*0,30*4+2,50*0,30*3,14*0,60+2,28*0,15*3+2,27*0,70		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	7755114.5	Montáž a dodávka soklové dřevěné DB lišty	bm	16,280	74,50	1 212,86	
	W		(16,53+0,60+0,30*5+0,15*3+0,70)*2		39,560			
	W		-(2,275+2,18+2,28+2,27+1,06+2,45*3+2,505+0,96+2,40)		-23,280			
	W		Součet		0,000			
	W				16,280			
43	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými	m2	127,205	70,10	8 917,07	CS ÚRS 2017 01
	W		P1		127,205			
	W				0,000			
	W		Součet		127,205			
44	K	775580.1	M + D kovových AL ukončujících lišt (tvaru T) mezi různými druh povrchů (stáří) podlah	bm	16,550	340,00	5 627,00	
	W		2,275+1,06+2,45*3+2,505+0,96+2,40		16,550			
	W				0,000			
	W		Součet		16,550			
45	K	998775101	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	t	2,241	820,00	1 837,62	CS ÚRS 2017 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				28 183,96	
46	K	7842111.2	Dvojnásobné bílé malby z malířských směsí omyvatelných	m2	313,700	50,50	15 841,85	
	W		stropy					
	W		16,53*7,20+7,20*0,25*15		146,016			
	W				0,000			
	W		stěny					
	W		(16,53+7,20)*2*4,44		210,722			
	W				0,000			
	W		odpočet otvorů					
	W		-2,275*3,64+4,00		-4,281			
	W		-2,18*2,87+4,00		-2,257			
	W		-2,28*2,86+4,00		-2,521			
	W		-2,27*2,80+4,00		-2,356			
	W		-2,45*3,08*5+4,00*5		-17,730			
	W		-2,24*2,22+4,00		-0,973			
	W				0,000			
	W		přípočet ostění					
	W		(2,275+3,64*2)*0,60		5,733			
	W		(2,18+2,87*2+0,77*2)*0,15		1,419			
	W		(2,28+2,86*2+0,77*2)*0,15		1,431			
	W		(2,27+2,80*2+0,77*2)*0,15		1,412			
	W		(3,14+3,31*2)*0,60		5,856			
	W		(2,45+3,08*2)*0,30*5		12,915			
	W				0,000			