

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani - komplet	JKSO	
Názov objektu	Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani	EČO	
Názov časti		Miesto	Ždaňa 284, p.č. 656/76
Objednávateľ	Detský domov Košická N. Ves, Mliečna 20A	IČO	
Projektant	PortALL s.r.o., Čordáková 11, Košice	DIČ	
Zhotoviteľ			
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
			30.04.2013

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22	0,00
<b>Objednávateľ</b>		24	20 %      0,00 DPH	0,00
Dátum a popis	Pečiatka	25	20 %      0,00 DPH	0,00
<b>Zhotoviteľ</b>		26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>0,00</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	<b>E      Prípochy a odpočty</b>		
		27	Dodávky objednávateľa	0,00
		28	Kízavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani - komplet  
**Objekt:** Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani  
**Časť:**  
**JKSO:**  
**Objednávateľ:** Detský domov Košická N. Ves, Mliečna 20A  
**Zhotoviteľ:**  
**Dátum:** 30.04.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>0,000</b>
1	Zemné práce	0,000
2	Zakladanie	0,000
5	Komunikácie	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>0,000</b>
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	0,000
713	Izolácie tepelné	0,000
762	Konštrukcie tesárske	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	0,000
766	Konštrukcie stolárske	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	0,000
771	Podlahy z dlaždíc	0,000
781	Dokončovacie práce a obklady	0,000
784	Dokončovacie práce - maľby	0,000
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>0,000</b>
21-M	Elektromontáže	0,000
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>0,000</u></b>

## ROZPOČET - Zadanie s výkazom výmer

**Stavba:** Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani - komplet

**Objekt:** Zateplenie a obnova objektu DeD v Ždani

**Časť:**

JKSO:

Objednávateľ: Detský domov Košická N. Ves, Mliečna 20A

Zhotoviteľ:

Dátum: 30.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>0,000</b>	
	<b>D</b>		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>0,000</b>	
1	K	221	113307131	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t "rozsah upresniť podľa skutočnosti (2,62+3,10+5,12+1,25+3,80+1,48)*0,90 (5,40+10,12+6,0+0,65)*0,90 11,10*0,90 4,90*1,35 1,20*4,45 <b>Súčet</b>	m2	57,531	0,000	0,000	20,0
2	K	001	1313011091	Drenážna vsakovacia jama 4,0x4,0 m hĺbka cca 5,0 m 1,0	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
3	K	001	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 "výkop pre zateplenie z XPS (4,51+9,98+4,40+3,23)*0,60*0,20 -2,20*0,60*0,20 "odpočet v mieste prízjazdu do gar. -0,90*0,60*0,20 "odpočet v mieste vstupu do gar. <b>Súčet</b>	m3	2,282	0,000	0,000	20,0
4	K	001	V2 132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3 V2*0,50	m3	1,141	0,000	0,000	20,0
5	K	001	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3 "tr. horniny upresniť podľa skutočnosti "výkop pre drenáž + oprava zvislej HI "((-2,60)+(-2,84))/2 -2,720 priem. v. ryhy od UT - podpivn. časť (0,60+1,30)/2*(2,72-0,80)*(3,10+5,12+1,25+3,80+1,48) "((-2,12)+(-1,92)+(-1,80))/3 "-1,947 priem. v. ryhy od UT - nepodpivn. časť (0,60+1,0)/2*(1,947-0,80)*(5,40+10,12+6,0+0,65) "úsek od budovy do vsakovacej jamy "((-2,840)+(-3,020))/2 -2,930 priem. v. ryhy od UT (0,80+2,0)/2*(2,93-0,80)*10,0 "((-2,12)+(-2,30))/2 -2,210 priem. v. ryhy od UT (0,80+2,0)/2*(2,21-0,80)*10,0 "výkop pre nové spevnené plochy 4,90*1,35*0,25 1,20*4,45*0,25 11,10*0,60*0,25 <b>Súčet</b>	m3	101,461	0,000	0,000	20,0
6	K	001	V1 132301209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna Príplatok za lepiivosť horniny 4 V1*0,50	m3	50,730	0,000	0,000	20,0
7	K	001	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m V1*0,85	m3	86,242	0,000	0,000	20,0
8	K	001	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 V1*0,85	m3	86,242	0,000	0,000	20,0
9	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 "zvyšná zemina sa použije na terénne úpravy okolo objektu V1*0,85 <b>Súčet</b>	m3	86,242	0,000	0,000	20,0
10	M	MAT	58333623001	Kamenivo ťažené okruhlíaky (3,10+5,12+1,25+3,80+1,48)*0,450*0,10*1,90 (5,40+10,12+6,0+0,65)*0,450*0,10*1,90 <b>Súčet</b>	t	3,157	0,000	0,000	20,0
11	K	271	D 2 2127521252	Zakladanie DOD+MTZ Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100 vč. podkladného lôžka, obsypu, gotextílie, kontrolných šacht + príslušenstvo 58,17 bm 1,0 "1,25*2+3,10+5,12+3,80+6,0+0,65+10,12+5,40+1,48+10,0*2 "58,17 bm drenáže	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
12	K	221	D 5 564251111	Komunikácie Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.150 mm "nové spevnené plochy 4,90*1,35	m2	18,615	0,000	0,000	20,0

				1,20*4,45		5,340			
				11,10*0,60		6,660			
				<b>Súčet</b>		<b>18,615</b>			
13	K	221	5671151131	Podklad z prostého betónu tr. C 25/30 hr.100 mm	m2	18,615	0,000	0,000	20,0
				"nové spevnené plochy					
				4,90*1,35		6,615			
				1,20*4,45		5,340			
				11,10*0,60		6,660			
				<b>Súčet</b>		<b>18,615</b>			
14	K	221	596841111	Kladenie dlažby betónovej komunikácií pre peších do lôžka z cementovej malty	m2	18,615	0,000	0,000	20,0
				"nové spevnené plochy					
				4,90*1,35		6,615			
				1,20*4,45		5,340			
				11,10*0,60		6,660			
				<b>Súčet</b>		<b>18,615</b>			
15	M	MAT	P3 5921957040	Platne Premac DEKA-VYMÝVANÝ BETÓN 50/50/4 cm	ks	76,000	0,000	0,000	20,0
				"4 ks/m2					
				"P3*4*1,02 75,949					
				76		76,000			
				<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>0,000</b>	
16	K	011	611461116	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	32,733	0,000	0,000	20,0
				O1		32,733			
17	K	011	611461143	Vnútorná omietka stropov štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit Jemná štuková omietka (Baumit FeinPutz) hr. 4 mm	m2	32,733	0,000	0,000	20,0
				"1.PP					
				(4,20-0,30*2)*(11,13-0,30*2)		37,908			
				1,25*2,30		2,875			
				-3,50*2,30 "odpočet schodiska		-8,050			
				<b>Súčet</b>		<b>32,733</b>			
18	K	011	O1 620991121	Zakrývanie škár panelov výplní vonkajších otvorov zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	32,567	0,000	0,000	20,0
				0,55*0,87 "1		0,479			
				0,54*0,59 "2		0,319			
				1,46*1,48 "3		2,161			
				(2,08*1,45+0,86*2,17)*2 "4		9,764			
				2,08*1,48*2 "5		6,157			
				1,48*1,50 "6		2,220			
				0,57*0,88*2 "7		1,003			
				0,84*1,49 "8		1,252			
				0,87*0,61*3 "9		1,592			
				0,58*0,51*3 "10		0,887			
				0,57*0,510*3 "11		0,872			
				0,59*0,51*2 "12		0,602			
				0,88*2,0 "13		1,760			
				0,88*2,0 "15		1,760			
				0,87*2,0 "17		1,740			
				<b>Súčet</b>		<b>32,567</b>			
19	K	011	622421121	Vonkajšia omietka stien vápenná alebo vápennocementová hrubá zatretá	m2	31,236	0,000	0,000	20,0
				"vyspravenie podkladu po vyburaní exter. ker. obkladu					
				B1		31,236			
20	K	011	6224625121	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová minerálna CAPATECT 0,50 mm	m2	25,692	0,000	0,000	20,0
				"zateplenie vn. steny garáže ozn. 3					
				7,28*3,65-0,80*2,0		24,972			
				(0,80+2,0*2)*0,15 "dvere 800/2000 mm		0,720			
				<b>Súčet</b>		<b>25,692</b>			
21	K	014	6224631631	DOD+MTZ sanačná omietka CAPATECT RAPID hr. min. 25 mm (steny 1.PP)	m2	67,019	0,000	0,000	20,0
				"1.PP					
				((4,20+1,20-0,30*2)+(11,13-0,30*2))*2*2,19		67,145			
				"odpočet otvorov					
				-0,63*0,40*5		-1,260			
				-0,67*2,0		-1,340			
				"pripočít ostenia					
				(0,63+0,40*2)*0,15*5		1,073			
				(0,67+2,0*2)*0,30		1,401			
				<b>Súčet</b>		<b>67,019</b>			
22	K	011	O2 6224651122	Vonkajšia omietka stien soklová CAPASTONE (marmolit) hr. 3-5 mm	m2	49,104	0,000	0,000	20,0
				ZAS1+ZAS		49,104			
23	K	011	622467661	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová CAPATECT, silikónova zatieraná SH Riebputz so základom, hr.2,0mm	m2	408,919	0,000	0,000	20,0
				ZA4+ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		336,654			
				PB		72,266			
				<b>Súčet</b>		<b>408,919</b>			
24	K	011	622491181	Príplatok za viacfarebné zhotovenie celej výmery	m2	336,654	0,000	0,000	20,0

				ZA4+ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		336,654			
25	K	011	6224913451	Náter stien vonkajší biocídnym prostriedkom CAPATOX 200g/m2	m2	336,654	0,000	0,000	20,0
				ZA4+ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		336,654			
26	K	011	6224913452	Náter stien vonkajší hĺbková penetrácia CAPATECT Haftgrund	m2	341,298	0,000	0,000	20,0
				ZA4+ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		336,654			
				"jestvuj. podlaha poggie					
				5,16*0,90		4,644			
				<b>Súčet</b>		<b>341,298</b>			
27	K	014	622909010	Očistenie vonkajš. omietky vysokotlak. súpravou WAP	m2	436,703	0,000	0,000	20,0
				O2		67,019			
				ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		334,165			
				IZ1		35,520			
				<b>Súčet</b>		<b>436,703</b>			
28	K	PK	6246010111	DOD+MTZ Tmelenie PUR penou	m	23,290	0,000	0,000	20,0
				0,55 "1		0,550			
				0,54 "2		0,540			
				1,46 "3		1,460			
				(2,08+0,86)*2 "4		5,880			
				2,08*2 "5		4,160			
				1,48 "6		1,480			
				0,57*2 "7		1,140			
				0,84 "8		0,840			
				0,87*3 "9		2,610			
				0,58*3 "10		1,740			
				0,57*3 "11		1,710			
				0,59*2 "12		1,180			
				<b>Súčet</b>		<b>23,290</b>			
29	K	014	6246011115	Tmelenie vodeodolným pružným tmelom (s dodaním hmôt)	m	109,510	0,000	0,000	20,0
				(0,55+0,87)*2 "1		2,840			
				(0,54+0,59)*2 "2		2,260			
				(1,46+1,48)*2 "3		5,880			
				(2,94+2,17)*2*2 "4		20,440			
				(2,08+1,48)*2*2 "5		14,240			
				(1,48+1,50)*2 "6		5,960			
				(0,57+0,88)*2*2 "7		5,800			
				(0,84+1,49)*2 "8		4,660			
				(0,87+0,61)*2*3 "9		8,880			
				(0,58+0,51)*2*3 "10		6,540			
				(0,57+0,510)*2*3 "11		6,480			
				(0,59+0,51)*2*2 "12		4,400			
				(0,88+2,0*2) "13		4,880			
				(0,88+2,0*2) "15		4,880			
				(0,87+2,0*2) "17		4,870			
				(2,10+2,20*2) "garáž. vráta		6,500			
				<b>Súčet</b>		<b>109,510</b>			
30	K	011	625250150	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C - BASF, lepený celoplošne bez prikotvenia hr. izolantu 20 mm	m2	13,434	0,000	0,000	20,0
				"sokel garáže, zatepl. 200 mm pod UT					
				(4,51+4,40+9,98)*(0,40+0,20)		11,334			
				(2,47+3,23)*(0,40+0,20)		3,420			
				-2,20*(0,40+0,20)		-1,320			
				<b>Súčet</b>		<b>13,434</b>			
31	K	011	ZAS1 6252501541	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C, lepený rámovo s prikotvením, hr. izolantu 60 mm	m2	35,670	0,000	0,000	20,0
				"sokel nad terénom					
				"V fasáda					
				(5,12+3,10+2,62)*0,80		8,672			
				1,25*0,80*2		2,000			
				-0,80*0,80 "vstup do pivnice		-0,640			
				-0,63*0,40*3		-0,756			
				"J fasáda					
				(3,80+6,0+0,65)*0,80		8,360			
				"Z fasáda					
				10,12*0,80		8,096			
				5,40*0,80		4,320			
				1,48*0,80		1,184			
				<b>Medzisúčet</b>		<b>31,236</b>			
				(0,65+6,0+10,12+5,40)*0,20 "200 mm pod UT, nepodpivn. časť		4,434			
				<b>Medzisúčet</b>		<b>4,434</b>			
				<b>Súčet</b>		<b>35,670</b>			
32	K	011	ZAS 6252570002	Kontaktný zatepľovací systém Capatect Minera - Line CAPAROL (MW) hr. 30 mm bez povrchovej úpravy	m2	2,489	0,000	0,000	20,0
				"zateplenie stiešky nad vstupom					

				2,62*(0,85+0,10)		2,489			
			<b>ZA4</b>	<b>Súčet</b>		<b>2,489</b>			
33	K	011	6252572001	Kontaktný zatepľovací systém Capatect Basic - Line CAPAROL hr. 50 mm bez povrchovej úpravy	m2	57,301	0,000	0,000	20,0
				"fasáda garáže					
				(4,51+4,40+9,98)*2,214		41,822			
				4,51*1,033/2*2		4,659			
				2,47*3,20+3,23*3,20		18,240			
				-2,20*2,10-0,75*0,50*2-0,90*0,50-0,80*2,0		-7,420			
			<b>ZA1</b>	<b>Súčet</b>		<b>57,301</b>			
34	K	011	6252570101	Zateplenie stropu a stien interiéru izolantom YTONG MULTIPOR hr. 60 mm (skladba vid' TS)	m2	57,705	0,000	0,000	20,0
				O1		32,733			
				"zateplenie vn. steny garáže ozn. 3					
				7,28*3,65-0,80*2,0		24,972			
				<b>Súčet</b>		<b>57,705</b>			
35	K	011	6252572002	Kontaktný zatepľovací systém Capatect Basic - Line CAPAROL hr. 30 mm bez povrchovej úpravy	m2	9,414	0,000	0,000	20,0
				"ozn. 1B					
				0,90*2,65*2 "boky loggie zvnútra		4,770			
				5,16*0,90 "podhľad loggie		4,644			
			<b>ZA3</b>	<b>Súčet</b>		<b>9,414</b>			
36	K	011	6252572003	Zateplenie strešného podhľadu EPS F70 hr. 40 mm + zastierkovanie, kotvenie do CETRIS dosák, bez omietky	m2	72,266	0,000	0,000	20,0
				PB		72,266			
37	K	011	625257250	Kontaktný zatepľovací systém Capatect Basic - Line CAPAROL hr. 100 mm bez povrchovej úpravy	m2	252,851	0,000	0,000	20,0
				"fasáda, ozn. 1A					
				"V fasáda					
				(5,12+3,10+2,62)*5,65		61,246			
				1,25*5,65*2+1,0*2 "1,0 plocha (pomerané z dwg.)		16,125			
				9,27*0,890		8,250			
				-0,55*0,60*2-0,80*2,10		-2,340			
				-0,93*3,317-0,80*0,70		-3,645			
				-0,63*0,40*3		-0,756			
				"J fasáda					
				3,80*5,80+3,80*1,270/2		24,453			
				-1,90*1,40*2		-5,320			
				6,0*5,80+6,0*2,60/2		42,600			
				0,65*8,40		5,460			
				-(2,08*1,45+0,86*2,17)*2 "4		-9,764			
				"Z fasáda					
				10,12*5,80		58,696			
				-1,60*1,40*2		-4,480			
				5,40*5,80+5,40*2,60/2		38,340			
				1,48*7,0		10,360			
				-0,40*0,60-0,614*1,016		-0,864			
				"S fasáda					
				4,20*2,80+4,20*1,30/2		14,490			
			<b>ZA2</b>	<b>Súčet</b>		<b>252,851</b>			
38	K	011	625257320	Kontaktný zatepľovací systém ostenia Capatect Basic - Line CAPAROL hr. 30 mm bez povrchovej úpravy	m2	14,598	0,000	0,000	20,0
				"garáž					
				(0,80+2,0*2)*0,15 "dvere inter. 800/2000 mm		0,720			
				(0,55+0,87*2)*0,15 "1		0,344			
				(0,54+0,59*2)*0,15 "2		0,258			
				(1,46+1,48*2)*0,15 "3		0,663			
				(2,94+2,17*2)*2*0,15 "4 loggia		2,184			
				(2,08+1,48*2)*2*0,15 "5		1,512			
				(1,48+1,50*2)*0,15 "6		0,672			
				(0,57+0,88*2)*2*0,15 "7		0,699			
				(0,84+1,49*2)*0,15 "8		0,573			
				(0,87+0,61*2)*3*0,15 "9		0,941			
				(0,58+0,51*2)*3*0,15 "10		0,720			
				(0,57+0,510*2)*3*0,15 "11		0,716			
				(0,59+0,51*2)*2*0,15 "12		0,483			
				(0,88+2,0*2)*0,15 "13		0,732			
				(0,88+2,0*2)*0,15 "15		0,732			
				(0,87+2,0*2)*0,15 "17		0,731			
				(2,20+2,10*2)*0,30 "ostenie garáž. dverí		1,920			
				<b>Súčet</b>		<b>14,598</b>			
39	K	011	631319171	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	0,186	0,000	0,000	20,0
				T14*0,040		0,186			

40	K	011	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI "kari 100/100/6 mm, 4,44 kg/m2 Tl4*4,44*0,001*1,12 Súčet	t	0,023	0,000	0,000	20,0
						0,023			
						0,023			
41	K	011	6324500141	Betónový poter spádový hr.20mm, vč. kontaktného mostíka "vstup+schody 0,85*2,76 "podesta 1,20*1,35 "stupne Súčet	m2	3,966	0,000	0,000	20,0
						2,346			
						1,620			
						3,966			
42	K	011	6324502291	Poter s polypropylénovými vláknami, hr. 40 - 50 mm, vč. spojovacieho mostíka (4,40-0,30*2)*1,0 Súčet	m2	3,800	0,000	0,000	20,0
						3,800			
						3,800			
43	K	011	632451135	Poter pieskocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 40 mm Tl4	m2	4,644	0,000	0,000	20,0
						4,644			
								0,000	
44	K	221	917862111	Osadenie chodník. obrub. betón. stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 10/12, 5 do lôžka 36,15	m	36,150	0,000	0,000	20,0
						36,150			
45	M	MAT	5922924500	PREMAC doplnky obrubník parkový 100x20x5 cm farba sivá "36,15*1,02 36,873 37	ks	37,000	0,000	0,000	20,0
						37,000			
46	K	221	9197161111	Oceľová výstuž spevn. plôch zo zvar. sietí KARI hmotnosť do 7, 5 kg/m2 "kari 6/6 150/150, 3,033 kg/m2 "nové spevnené plochy 4,90*1,35*3,033*0,001*1,12 1,20*4,45*3,033*0,001*1,12 11,10*0,60*3,033*0,001*1,12 Súčet	t	0,063	0,000	0,000	20,0
						0,022			
						0,018			
						0,023			
						0,063			
47	K	221	919735123	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm "pri garáži s strana 11,10	m	11,100	0,000	0,000	20,0
						11,100			
48	K	221	9197951121	DOD+MTZ Geotextília pod okapový chodník z riečného šrtku 36,15*(0,45+0,10*2) Súčet	m2	23,498	0,000	0,000	20,0
						23,498			
						23,498			
						23,498			
49	K	003	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky do 10 m ((2,65+3,10+5,12+1,25*2)+3,80+1,48)*(7,0+0,80-1,80) 1,20*6*(7,0+0,80-1,80) ((0,65+6,0)+(10,12+5,40))*(8,46+0,80-1,80) 1,20*6*(8,46+0,80-1,80) Súčet	m2	374,200	0,000	0,000	20,0
						111,900			
						43,200			
						165,388			
						53,712			
						374,200			
50	K	003	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m LE*3	m2	1 122,601	0,000	0,000	20,0
						1 122,601			
51	K	003	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m LE	m2	374,200	0,000	0,000	20,0
						374,200			
52	K	003	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m "1.PP (4,20-0,30*2)*(11,13-0,30*2) 1,25*2,30 Súčet	m2	40,783	0,000	0,000	20,0
						37,908			
						2,875			
						40,783			
53	K	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m "okolo garáže - exteriér (4,51+9,98+4,40+2,47+3,23)*1,20 1,0*8*1,20 "stena garáže inter. 7,28*1,20 Súčet	m2	47,844	0,000	0,000	20,0
						29,508			
						9,600			
						8,736			
						47,844			
54	K	014	9529021101	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na poválach 9,98*4,51 "garáž (4,40+5,40)*(1,86+10,12) "pôjd -5,40*1,86 Súčet	m2	152,370	0,000	0,000	20,0
						45,010			
						117,404			
						-10,044			
						152,370			
55	K	011	9539461111	Príslušenstvo k zateplovaciemu systému, rohový AL profil s integrovanou tkaninou - AL 100x100 0,87*2 "1 0,59*2 "2 1,48*2 "3 2,17*2*2 "4 1,48*2*2 "5 1,50*2 "6	m	58,000	0,000	0,000	20,0
						1,740			
						1,180			
						2,960			
						8,680			
						5,920			
						3,000			

			0,88*2*2 "7		3,520			
			1,49*2 "8		2,980			
			0,61*3*2 "9		3,660			
			0,51*3*2 "10		3,060			
			0,510*3*2 "11		3,060			
			0,51*2*2 "12		2,040			
			2,0*2 "13		4,000			
			2,0*2 "15		4,000			
			2,0*2 "17		4,000			
			2,10*2 "gar. vráta		4,200			
			<b>Súčet</b>		<b>58,000</b>			
56	K	011	9539461211	Príslušenstvo k zateplovaciemu systému, soklový AL základací profil hr. 0,8 mm - hr. izolantu 50 mm	m	22,390	0,000	0,000 20,0
				"fasáda garáže				
				(4,51+4,40+9,98)		18,890		
				2,47+3,23		5,700		
				-2,20		-2,200		
				<b>Súčet</b>		<b>22,390</b>		
57	K	011	9539461261	Príslušenstvo k zateplovaciemu systému, soklový AL základací profil hr. 0,8 mm - hr. izolantu 100 mm	m	54,240	0,000	0,000 20,0
				"fasáda, ozn. 1A				
				"V fasáda				
				(5,12+3,10+2,62)		10,840		
				1,25*2		2,500		
				9,27		9,270		
				"J fasáda				
				3,80		3,800		
				6,0		6,000		
				0,65		0,650		
				"Z fasáda				
				10,1		10,100		
				5,40		5,400		
				1,48		1,480		
				"S fasáda				
				4,20		4,200		
				<b>Súčet</b>		<b>54,240</b>		
58	K	011	9539961411	Príslušenstvo k zateplovaciemu systému, rohový PVC profil s odkvapničkou a integrovanou tkaninou - PVC 100x100 priznaný vo fasáde	m	28,120	0,000	0,000 20,0
				0,55 "1		0,550		
				0,54 "2		0,540		
				1,46 "3		1,460		
				(2,08+0,86)*2 "4		5,880		
				2,08*2 "5		4,160		
				1,48 "6		1,480		
				0,57*2 "7		1,140		
				0,84 "8		0,840		
				0,87*3 "9		2,610		
				0,58*3 "10		1,740		
				0,57*3 "11		1,710		
				0,59*2 "12		1,180		
				0,88 "13		0,880		
				0,88 "15		0,880		
				0,87 "17		0,870		
				2,20 "gar. vráta		2,200		
				<b>Súčet</b>		<b>28,120</b>		
59	K	013	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	35,750	0,000	0,000 20,0
				"vybúranie jestvuj. ochrannej primúrovky z tehál (hr. 75 mm) - upresniť podľa skutočnosti				
				"((-2,60)+(-2,84))/2 -2,720 priem. v. ryhy od UT - podpivn. časť				
				(2,72-0,80)*(2,62+3,10+5,12+1,25*2+3,80+1,48)		35,750		
				<b>Súčet</b>		<b>35,750</b>		
60	K	013	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,139	0,000	0,000 20,0
				"jestvuj. podlaha poggie				
				5,16*0,90*0,030		0,139		
				<b>Súčet</b>		<b>0,139</b>		
61	K	013	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	9,488	0,000	0,000 20,0
				"podlaha loggie				
				5,16*0,90		4,644		
				"vstup+schody				
				0,85*2,76 "podesta		2,346		
				1,20*1,35+1,35*0,13*5 "stupne		2,498		



				<b>Súčet</b>		<b>9,488</b>			
62	K	013	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky , hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	26,958	0,000	0,000	20,0
				"jestvuj. okap. chodník - rozsah upresniť podľa skutočnosti					
				(2,62+3,10+5,12+1,25+3,80+1,48)*0,90		15,633			
				(6,0+0,65)*0,90		5,985			
				1,20*4,45 "pred garážou		5,340			
				<b>Súčet</b>		<b>26,958</b>			
63	K	013	9670427121	Zdrsnenie bet. poteru v garáži	m2	3,800	0,000	0,000	20,0
				(4,40-0,30*2)*1,0		3,800			
				<b>Súčet</b>		<b>3,800</b>			
64	K	013	968063558	Vybúranie kovových vrát, -0,05400t	m2	4,620	0,000	0,000	20,0
				"vybúranie pôvodnej zárubne garáž. dverí					
				2,20*2,10		4,620			
				<b>Súčet</b>		<b>4,620</b>			
65	K	013	9760852111	Vybúranie ocel. rámu dvierok do podkrovia vrátane poklopu alebo mreže, -0,02400t	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
66	K	013	978011191	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	99,752	0,000	0,000	20,0
				O2+O1		99,752			
67	K	013	978015271	Otlčenie omietok vonkajších, s vyškríbaním škár v I. až IV.st., zlož., v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	334,165	0,000	0,000	20,0
				ZA3+ZAO+ZA2+ZA1		334,165			
68	K	013	978059631	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, -0,08900t	m2	31,236	0,000	0,000	20,0
				"sokel garáže					
				"(4,51+4,40+9,98)*0,40					
				"(2,47+3,23)*0,40					
				"-2,20*0,40					
				<b>Medzisúččet</b>		<b>0,000</b>			
				"sokel nad terénom dom					
				"V fasáda					
				(5,12+3,10+2,62)*0,80		8,672			
				1,25*0,80*2		2,000			
				-0,80*0,80 "vstup do pivnice		-0,640			
				-0,63*0,40*3		-0,756			
				"J fasáda					
				(3,80+6,0+0,65)*0,80		8,360			
				"Z fasáda					
				10,12*0,80		8,096			
				5,40*0,80		4,320			
				1,48*0,80		1,184			
				<b>Medzisúččet</b>		<b>31,236</b>			
				<b>B1</b>					
				<b>Súčet</b>		<b>31,236</b>			
69	K	PK	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	56,229	0,000	0,000	20,0
70	K	PK	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	56,229	0,000	0,000	20,0
71	K	PK	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	506,061	0,000	0,000	20,0
72	K	PK	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	56,229	0,000	0,000	20,0
73	K	013	9790890121	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	56,229	0,000	0,000	20,0
74	K	006	981011313	Demolácia budov postup. rozober., z tehál, kameňa a pod. s podielom konštr. do 20%, -0,35000t	m3	13,455	0,000	0,000	20,0
				"vybúranie prístavby + záhradný gril					
				2,0*1,48*3,320		9,827			
				1,48*1,10/2*2,0		1,628			
				1,0*1,0*2,0 "gril		2,000			
				<b>Súčet</b>		<b>13,455</b>			
	<b>D</b>	<b>99</b>		<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>0,000</b>	
75	K	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	70,889	0,000	0,000	20,0
	<b>D</b>	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>0,000</b>	
	<b>D</b>	<b>711</b>		<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>0,000</b>	
76	K	711	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	35,520	0,000	0,000	20,0
				"((-2,60)+(-2,84))/2 -2,720 priem. v. ryhy od UT - podpivn. časť					
				(2,72-0,80+0,30)*(3,10+5,12+1,25*2+3,80+1,48)		35,520			
				<b>Súčet</b>		<b>35,520</b>			
77	M	MAT	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,009	0,000	0,000	20,0
				IZ1*0,00025		0,009			
78	K	711	7111421011	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradarovou odolnosťou nopová fólia zvislá + príslušenstvo	m2	35,520	0,000	0,000	20,0
				IZ1		35,520			
79	K	711	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	35,520	0,000	0,000	20,0
				IZ1		35,520			
80	M	MAT	6283221000	Pás ťažký asfaltový Hydrobit v 60 s 35	m2	40,848	0,000	0,000	20,0
				IZ1*1,15		40,848			
81	K	711	7111931213	Izolácia proti vlhkosti - pružná tesniaca páska š. 120 mm	m	12,120	0,000	0,000	20,0

				"podlaha loggie (5,16+0,90)*2		12,120			
				<b>Súčet</b>		<b>12,120</b>			
82	K	711	71119312162	DOD+MTZ hydroizolácia pružným epoxid. náterom Disboxid 448 Elastiksicht s kremič. pieskom	m2	4,644	0,000	0,000	20,0
				"podlaha loggie 5,16*0,90		4,644			
				<b>Súčet</b>		<b>4,644</b>			
83	K	711	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	5,699	0,000	0,000	20,0
				<b>Izolácie tepelné</b>				<b>0,000</b>	
84	K	713	713112111	Montáž tepelnej izolácie doskami stropov, vrchom - klad. voľne	m2	188,380	0,000	0,000	20,0
				"zateplenie pôjdu 95,0 "pomerané z dwg		95,000			
				-0,90*0,90 "odpočet poklopu - rozmer upresniť podľa skutočnosti		-0,810			
			<b>TI3</b>	<b>Súčet</b>		<b>94,190</b>			
				TI3*2		188,380			
85	M	MAT	6314150050	Nobasil-Knauf Insulation MPN hrúbky 100 mm, doska z minerálnej vlny	m2	192,148	0,000	0,000	20,0
				TI3*2*1,02		192,148			
86	K	713	7131421311	Montáž tepelnej izolácie doskami stien, jednovrstvová prílep. za studena	m2	30,720	0,000	0,000	20,0
				"((-2,60)+(-2,84))/2 -2,720 priem. v. ryhy od UT - podpivn. časť (2,72-0,80)*(3,10+5,12+1,25*2+3,80+1,48)		30,720			
				"((-2,12)+(-1,92)+(-1,80))/3 "-1,947 priem. v. ryhy od UT - nepodpivn. časť (1,947-0,80)*(5,40+10,12+6,0+0,65)					
			<b>TI2</b>	<b>Súčet</b>		<b>30,720</b>			
87	M	MAT	2837642180	BASF izolácie polystyrén STYRODUR 2800C 60 mm č. 45079369	m2	31,334	0,000	0,000	20,0
				TI2*1,02		31,334			
88	K	713	7131421411	Montáž tepelnej izolácie doskami striech, jednovrstvová do lepidla CAPATECT 181 + kotvenie 6 ks/m2	m2	4,644	0,000	0,000	20,0
				"podlaha poggie 5,16*0,90		4,644			
			<b>TI4</b>	<b>Súčet</b>		<b>4,644</b>			
89	M	MAT	28376421951	izolácie polystyrén STYRODUR 2800C 180 mm	m2	4,737	0,000	0,000	20,0
				TI4*1,02		4,737			
90	M	MAT	28376421952	spádové dosky S-board terrace	m2	4,737	0,000	0,000	20,0
				TI4*1,02		4,737			
91	K	713	713142151	Montáž tepelnej izolácie doskami striech, jednovrstvová kladenie na sucho	m2	2,227	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vchodom 2,62*0,85		2,227			
			<b>TI1</b>	<b>Súčet</b>		<b>2,227</b>			
92	M	MAT	63141500101	Nobasil-Knauf Insulation MPN hrúbky 30 mm, doska z minerálnej vlny	m2	2,272	0,000	0,000	20,0
				TI1*1,02		2,272			
93	K	713	713191124-1	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom - parotesná fóia	m2	94,190	0,000	0,000	20,0
				TI3		94,190			
94	K	713	713191124-3	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom - paropriepustná fóia	m2	94,190	0,000	0,000	20,0
				TI3		94,190			
95	K	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	29,148	0,000	0,000	20,0
				<b>Konštrukcie tesárske</b>				<b>0,000</b>	
96	K	762	762341210	Montáž debnenia a latovania striech rovných z dosiek hrubých na zraz hr. do 32 m	m2	2,227	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vstupom 2,62*0,85		2,227			
				<b>Súčet</b>		<b>2,227</b>			
97	M	MAT	6051309400	Dosky a fošne mákké rezivo - omietané smrek akost A hr.24-32mmxš.170-240mm	m3	0,059	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vstupom 2,62*0,85*0,024*1,10		0,059			
				<b>Súčet</b>		<b>0,059</b>			
98	K	762	762361114	Montáž spádových klinov pre rovné strechy z reziva prierezovej plochy do 120 cm2	m	5,950	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vstupom "2,62/0,50 5,24 0,85*7		5,950			
				<b>Súčet</b>		<b>5,950</b>			
99	M	MAT	6051717900	Laty do 25 cm2 mákké rezivo	m3	0,010	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vstupom "2,62/0,50 5,24 0,050*0,030*0,85*7*1,10		0,010			
				<b>Súčet</b>		<b>0,010</b>			
100	K	762	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia	m3	0,062	0,000	0,000	20,0
				"strieška nad vstupom 2,62*0,85*0,024 0,050*0,030*0,85*7		0,053 0,009			
				<b>Súčet</b>		<b>0,062</b>			

101	K	762	762421346	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek CETRIS skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 16 mm "garáž 10,90*(0,50+0,30)+(2,47+0,50)*(0,50+0,30)+(3,23+0,50)*(0,70+0,30) 4,55*(0,50+0,30)*2 "dom "vyšia strecha 10,520*(0,50+0,30) 10,52*(0,680+0,30) 6,30*2*(0,50+0,30) "nižšia strecha (5,42+3,20+3,41)*(0,50+0,30) 4,0*(0,30+0,30)*2 2,16*(0,45+0,30) 5,90*(0,15+0,30)*2	m2	72,266	0,000	0,000	20,0
						14,826			
						7,280			
						8,416			
						10,310			
						10,080			
						9,624			
						4,800			
						1,620			
						5,310			
						<b>72,266</b>			
102	K	762	PB 762421500	Montáž obloženia stropov, podkladový rošt "cca 2,0 bm/m2 podhládu PB*2,0 Súčet	m	144,531	0,000	0,000	20,0
						144,531			
						<b>144,531</b>			
103	M	MAT	6051717900	Laty do 25 cm2 mäkké rezivo "cca 2,0 bm/m2 podhládu PB*2,0*0,040*0,060*1,04 Súčet	m3	0,361	0,000	0,000	20,0
						0,361			
						<b>0,361</b>			
104	K	762	762495000	Spojovacie prostriedky pre olištovanie škár, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky PB	m2	72,266	0,000	0,000	20,0
						72,266			
105	K	762	762810012	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 12 mm TI3	m2	94,190	0,000	0,000	20,0
						94,190			
106	K	762	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky TI3*0,012	m3	1,130	0,000	0,000	20,0
						1,130			
107	K	762	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m Konštrukcie klampiarske	%	33,759	0,000	0,000	20,0
								<b>0,000</b>	
108	K	764	D 764 7641713012	Krytina hladká tabuľa lakoplast. Pz plech do 30° "materiál upresniť podľa skutočnosti (2,62+0,30*2)*(0,85+0,30) "strieška nad vstupom Súčet	m2	3,703	0,000	0,000	20,0
						3,703			
						<b>3,703</b>			
109	K	764	764312822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t 2,62*0,85 "strieška nad vstupom Súčet	m2	2,227	0,000	0,000	20,0
						2,227			
						<b>2,227</b>			
110	K	764	764352810	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t 10,90 "garáž 10,520 "Z strana 5,42+3,20+3,41 "V strana Súčet	m	33,450	0,000	0,000	20,0
						10,900			
						10,520			
						12,030			
						<b>33,450</b>			
111	K	764	764359810	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žlabu do 30st., -0,00110t 5	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
						5,000			
112	K	764	764454801	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t (6,20+0,50)*2+(2,20+0,50) "V strana 6,20+0,50 "Z strana 1,50+0,50 "garáž Súčet	m	24,800	0,000	0,000	20,0
						16,100			
						6,700			
						2,000			
						<b>24,800</b>			
113	K	764	7647111154	Oplechovanie parapetov z lakoplast. Pz plechu rš 330 mm (materiál a rš. upresniť podľa skutočnosti) "rš. upresniť podľa skutočnosti 0,55 "1 0,54 "2 1,46 "3 (2,08+0,86)*2 "4 2,08*2 "5 1,48 "6 0,57*2 "7 0,84 "8 0,87*3 "9 0,58*3 "10 0,57*3 "11 0,59*2 "12 0,88 "13 0,88 "15 0,87 "17 Súčet	m	25,920	0,000	0,000	20,0
						0,550			
						0,540			
						1,460			
						5,880			
						4,160			
						1,480			
						1,140			
						0,840			
						2,610			
						1,740			
						1,710			
						1,180			
						0,880			
						0,880			
						0,870			
						<b>25,920</b>			
114	K	764	764720 002	Oplechovanie odkvapu loggie systémovým balk. profilom + príslušenstvo 5,16 "loggia	m	6,570	0,000	0,000	20,0
						5,160			

				1,41 "vstup podesta		1,410			
				<b>Súčet</b>		<b>6,570</b>			
115	K	764	7647511121	Odpadné rúry z lakoplast. Pz plechu kruhové rovné SROR D 100 mm	m	25,900	0,000	0,000	20,0
				(6,20+0,50)*2+(2,20+0,50) "V strana		16,100			
				6,20+0,50 "Z strana		6,700			
				2,60+0,50 "garáž		3,100			
				<b>Súčet</b>		<b>25,900</b>			
116	K	764	7647511221	Odpadné rúry z lakoplast. Pz plechu spodný diel BUTK D 100 mm	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
				5		5,000			
117	K	764	7647611211	Žľaby z lakoplast. Pz plechu podokapné polkruhové s hákmi veľkosť 125 mm	m	33,450	0,000	0,000	20,0
				10,90 "garáž		10,900			
				10,520 "Z strana		10,520			
				5,42+3,20+3,41 "V strana		12,030			
				<b>Súčet</b>		<b>33,450</b>			
118	K	764	7647611711	Žľaby - čelo polkruhové lakoplast. Pz plech veľkosť 125 mm	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
				5*2		10,000			
119	K	764	7647612311	Žľaby - kotlík lakoplast. Pz plech k polkruhovým žľabom veľkosť 125 mm	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
				5		5,000			
120	K	764	7647612411	Žľaby - filtračná vložka kotlíka veľkosť 125 mm	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
				5		5,000			
121	K	764	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	17,793	0,000	0,000	20,0
				<b>Konštrukcie stolárske</b>				<b>0,000</b>	
122	K	766	766231001	Montáž stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
123	M	MAT	61139094601	Stropné sklápacie schody LWS zateplené prírodná doska	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
124	K	766	766411821	Demontáž obloženia stien panelmi, palub. doskami, -0,01000t	m2	8,829	0,000	0,000	20,0
				"V strana pod strechou					
				9,92*0,890		8,829			
				<b>Súčet</b>		<b>8,829</b>			
125	K	766	766411822	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	m2	8,829	0,000	0,000	20,0
				DT2		8,829			
126	K	766	766421821	Demontáž obloženia podhľadu stien, palub.doskami, -0,01000t	m2	67,549	0,000	0,000	20,0
				"garáž					
				10,90*(0,50+0,25)+(2,47+0,50)*(0,50+0,25)+(3,23+0,50)*(0,70+0,25)		13,946			
				4,55*(0,50+0,25)*2		6,825			
				"dom					
				"vyššia strecha					
				10,520*(0,50+0,25)		7,890			
				10,52*(0,680+0,25)		9,784			
				6,30*2*(0,50+0,25)		9,450			
				"nižšia strecha					
				(5,42+3,20+3,41)*(0,50+0,25)		9,023			
				4,0*(0,30+0,25)*2		4,400			
				2,16*(0,45+0,25)		1,512			
				5,90*(0,15+0,25)*2		4,720			
				<b>Súčet</b>		<b>67,549</b>			
127	K	766	766421822	Demontáž obloženia podhľadu stien, podkladových roštov, -0,00800t	m2	67,549	0,000	0,000	20,0
				DT1		67,549			
128	K	766	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	5,976	0,000	0,000	20,0
				<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				<b>0,000</b>	
129	K	767	767990 001	DOD+MTZ Zábradlie balk. oceľové - cenu upresniť podľa tvaru a materiálu zábradlia	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
130	K	767	767990 002	DOD+MTZ Zábradlie francúzskeho okna na 1.NP oceľové - cenu upresniť podľa tvaru a materiálu zábradlia	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
				<b>Podlahy z dlaždíc</b>				<b>0,000</b>	
131	K	771	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu, hladké 300 x 300 mm	m2	5,046	0,000	0,000	20,0
				"vstup					
				0,85*2,76 "podesta		2,346			
				1,20*1,35+1,35*0,16*5		2,700			
				<b>Súčet</b>		<b>5,046</b>			
132	K	771	771275901	Montáž profilu schodiskovej hrany	m	6,750	0,000	0,000	20,0
				1,35*5		6,750			
133	M	MAT	2725504100	Hrana schodov šedá 3645 dĺžka 150 cm	m	6,750	0,000	0,000	20,0
				1,35*5		6,750			
134	K	771	771445019	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu,rovné 300x150 mm,výška 150 mm	m	10,620	0,000	0,000	20,0
				"podlaha loggie					
				5,16+0,90*2		6,960			
				"vstup					
				(0,85*2+2,76)-0,80		3,660			
				<b>Súčet</b>		<b>10,620</b>			
				<b>SO1</b>					

135	K	771	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil.bez povrchovej úpravy alebo glaz. hlad.300 x 300 mm	m2	4,644	0,000	0,000	20,0
				"loggia					
				5,16*0,90		4,644			
			P1	Súčet		4,644			
136	M	MAT	59762800001	Dlažba keramická protišmyková mrazuvzdorná-UPRESNIŤ podľa výberu investora	m2	4,737	0,000	0,000	20,0
				P1*1,02		4,737			
137	M	MAT	59762800002	Dlažba gressová - UPRESNIŤ podľa výberu investora	m2	5,147	0,000	0,000	20,0
				P2*1,02		5,147			
138	M	MAT	24742220301	Lepidlo FLEX, zrnitosť 0,7mm, spotreba 4,0 kg/m2 (hr. 8mm)	kg	26,556	0,000	0,000	20,0
				SO1*0,15*4		6,372			
				P2*4		20,184			
				Súčet		26,556			
139	M	MAT	24742220902	flex škárovacia hmota, spotreba 0,3 - 0,8 kg/m2	kg	6,770	0,000	0,000	20,0
				SO1*0,15*0,60		0,956			
				P1*0,60		2,786			
				P2*0,60		3,028			
				Súčet		6,770			
140	K	771	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,668	0,000	0,000	20,0
	D		781	Dokončovacie práce a obklady				0,000	
141	K	771	7816751021	Montáž obkladov parapetov z EPS F70 hr. 30 mm do tmelu	m	23,290	0,000	0,000	20,0
				0,55 "1		0,550			
				0,54 "2		0,540			
				1,46 "3		1,460			
				(2,08+0,86)*2 "4		5,880			
				2,08*2 "5		4,160			
				1,48 "6		1,480			
				0,57*2 "7		1,140			
				0,84 "8		0,840			
				0,87*3 "9		2,610			
				0,58*3 "10		1,740			
				0,57*3 "11		1,710			
				0,59*2 "12		1,180			
			OBK1	Súčet		23,290			
142	M	MAT	28376404001	Polystyrén doska ESP-F hrúbka 30 mm	m2	3,494	0,000	0,000	20,0
				OBK1*0,15		3,494			
143	K	771	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,906	0,000	0,000	20,0
	D		784	Dokončovacie práce - maľby				0,000	
144	K	784	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	40,783	0,000	0,000	20,0
				"1.PP					
				"strop					
				(4,20-0,30*2)*(11,13-0,30*2)		37,908			
				1,25*2,30		2,875			
			MA	Súčet		40,783			
145	K	784	784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	40,783	0,000	0,000	20,0
				MA		40,783			
	D	M		Práce a dodávky M				0,000	
	D	21-M		Elektromontáže				0,000	
146	K	PK	210 001	Bleskozvod - demontáž, montáž, revízia	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
147	K	PK	210 002	Demontáž, spätná montáž a revízia elektr. koncových zariadení na fasáde	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
				1,0		1,000			
				<b>Celkom</b>				<b>0,000</b>	