



PŘÍLOHA č. 7

MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Zateplení ZŠ Laštůvkova ÚSEK Budovy U1, U2, V, MV, S, TD - úpravy povrchů vnitřní, konstrukce truhlářské		Změnový list č. 6
OZNÁMENÍ ZMĚNY		OZNÁMENÍ Č.: 1
Úprava vnitřního nadpraží a parapetní části		
KOMU: OI MMB	OD: OHL ŽS a.s.	DATUM: 29.3.2018 4.4.18
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR: FAX:	OSOBNĚ: MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Úprava vnitřního nadpraží oken a parapetní části DOTČENÉ MÍSTO: Budovy U1, U2, V, MV, S, TD ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná firmou MENHIR projekt, s.r.o. v 11/2016, výkres – detail nadpraží a parapetní části ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.6 – příloha č.1, Změna č.6 – příloha č.2, Změna č.6 – příloha č.3“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
POPIS ZMĚNY: Zadávací projektová dokumentace řešila zapravení vnitřního nadpraží po výměně oken tenkovrstvou omítkou, po zahájení prací – demontáži stávajících oken včetně krytování bylo zjištěno, že stav nadpraží a spáry mezi stěnou a stropem neumožňuje provedení zapravení dle původního řešení. AD GP proto navrhl provedení reprofilace nadpraží přikotvením polystyrenové vrstvy, na kterou bude provedena stěrka vyztužená tkaninou a omítkou. Zadávací projektová dokumentace také řešila zakrytování radiátorů dřevotřískovými kryty o rozměru 0,3 x 0,7m. Na základě požadavku uživatele stavby (z důvodu čištění radiátorů) provedl AD GP úpravu řešení krytů radiátorů na rozměr 0,55 x 0,16m, které bude umožňovat jejich údržbu. Kryty budou zároveň plnit i funkci vnitřních parapetů, v místech okenních otvorů budou rozšířeny až k oknům.		
POKYN VYDAL: Vedoucí projektu, [redacted]		DATUM: 29.3.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ PŮTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR B[redacted]	SPRÁVCE STAVBY: I Magistrát města Brna – [redacted]	[redacted]



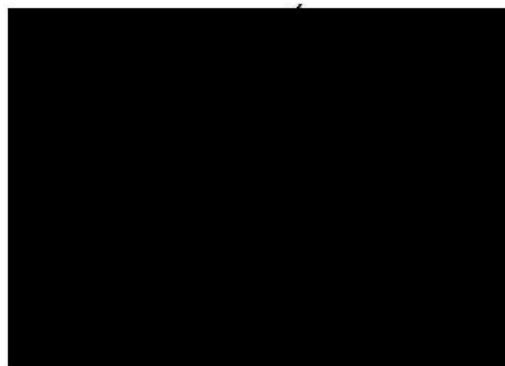
PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Zateplení ZŠ Laštůvova ÚSEK Budovy U1, U2, V, MV, S, TD – úpravy povrchů vnitřní, konstrukce truhlářské	Změnový list č. 6																
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 1 úpravy povrchů vnitřní, konstrukce truhlářské PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.: Úprava vnitřního nadpraží a parapetní části																	
KOMU: OI MMB OD: OHL ŽS, a.s. DATUM: 29.3.2018 4.4.18 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL:																	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Úprava vnitřního nadpraží a parapetní části DOTČENÉ MÍSTO: Budovy U1, U2, V, MV, S, TD ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná firmou MENHIR projekt, s.r.o. v 11/2016, výkres – detail nadpraží a parapetní části ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.6 – příloha č.1, Změna č.6 – příloha č.2, Změna č.6 – příloha č.3“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:																	
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:																	
<table><thead><tr><th></th><th>Cena bez DPH</th><th>DPH</th><th>Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td>547 836,40 Kč</td><td>115 045,64 Kč</td><td>662 882,04 Kč</td></tr><tr><td>Méněpráce:</td><td>-752 250,80 Kč</td><td>-157 972,67 Kč</td><td>-910 223,47 Kč</td></tr><tr><td>Rozdíl:</td><td>-204 414,40 Kč</td><td>-42 927,02 Kč</td><td>-247 341,42 Kč</td></tr></tbody></table>			Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Vícepráce:	547 836,40 Kč	115 045,64 Kč	662 882,04 Kč	Méněpráce:	-752 250,80 Kč	-157 972,67 Kč	-910 223,47 Kč	Rozdíl:	-204 414,40 Kč	-42 927,02 Kč	-247 341,42 Kč
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH														
Vícepráce:	547 836,40 Kč	115 045,64 Kč	662 882,04 Kč														
Méněpráce:	-752 250,80 Kč	-157 972,67 Kč	-910 223,47 Kč														
Rozdíl:	-204 414,40 Kč	-42 927,02 Kč	-247 341,42 Kč														
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	<u>29.3.2018</u>														
VYJÁDŘENÍ:	<u>SOUHLASÍM.</u>																
OD: MENHIR projekt, s.r.o. PODPIS:		DATUM:	<u>29.3.2018</u>														
SCHVÁLIL:	PODPIS:	DATUM:															
STAVEBNÍ DOZOR BKOM -	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna -																

4213 Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 Brno-Bystrc

Změna č.6 - úpravy okenních otvorů - rekapitulace méněpráce

budova		celkem méněpráce
Budova	V	-59 240,46
Budova	U1	-280 581,35
Budova	U2	-201 764,05
Budova	TD	-65 738,37
Budova	S	-34 862,51
Budova	MV	-110 064,07
CELKEM OBJEKT		-752 250,80



změna č.6

SOUPIS PRACÍ - méněpráce
BUDOVA V - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bozpočet: červen 2015	
Objekt :	V Budova V	Zateplení budovy V

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
126	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m	m	79,10	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)								
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	79,10	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,71 2590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	79,10	-620,13	-49 052,28				
Celkem za 766		Konstrukce truhlářské				-49 052,28		0,00000		0,00000
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu								
145	76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním 18*2,40+8*1,20+1,80+0,6+2*4,5	m	-64,20	50,30	-3 229,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
146	60780012	Parapet interiér š. 250 mm snosem 18*2,40+8*1,20+1,80+0,6+2*4,5	m	-64,20	107,01	-6 870,04	0,00304	-0,19517	0,00000	0,00000
147	998766202R04	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-100,99	0,88	-88,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za 769		Otvorové prvky z plastu				-10 188,18		-0,19517		0,00000

změna č.6

**SOUPIS PRACI - méněpráce
BUDOVA U1 - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bys	Rozpočet: 42675	revize 11/2016
Objekt :	U1 Zateplení budovy U1	Zateplení budovy U1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
135	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m	m	376,26	3 210,33					
		krycí plocha 0,88 m ² /m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)								
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m ²								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m ² /m (0,55+0,04+0,12)	m	376,26	2 590,20					
		3648,10 Kč/m ² *0,712590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	376,26	-620,13	-233 330,11				
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				-233 330,11		0,00000		0,00000
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu								
152	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním 102*2,40+10*1,20+4,20	m	-297,75	50,30	-14 976,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3,60*2+3*1,65+6,0*2,70+4*2,10		261,00						
		36,75								
155	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nose 2,4*102+1,2*10+4,2*1+3,6*2+1,65*3+2,7*6+2,1*4	m	-297,75	107,01	-31 862,23	0,00304	-0,90516	0,00000	0,00000
		297,75								
156	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-468,39	0,88	-412,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				-47 251,24		-0,90516		0,00000

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - méněpráce
BUDOVA U2 - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno- B	Rozpočet: červen	2015
Objekt :	U2 Zateplení budovy U2	Zateplení obvodového pláště ZŠ a výměna oken	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot. celk.(t)
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
133	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	265,22	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	265,22	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,712590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	265,22	-620,13	-164 470,88				
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				-164 470,88		0,00000		0,00000
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu								
156	76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním 77*2,40+11*1,20+1,50*3 4,20 2*1,80+3,60*2 4,85*2 4,50+3,30	m	-235,00 202,50 4,20 10,80 9,70 7,80	50,30	-11 820,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
159	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nosem	m	-235,00	107,01	-25 147,35	0,00304	-0,71440	0,00000	0,00000
160	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-369,68	0,88	-325,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

změna č.6

SOUPIŠ PRACÍ - méněpráce
BUDOVA TD - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-	Rozpočet: červen	2015	
Objekt :	TD TD Budova	Zateplení obvodového pláště, střechy a výměna oken		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot t / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
116	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m ² /m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	68,85	3 210,33					
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m ²								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m ² /m (0,55+0,04+0,12)	m	68,85	2 590,20					
		3648,10 Kč/m ² *0,712590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	68,85	-620,13	-42 695,95				
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské						-42 695,95				
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu								
139	76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním	m	-145,20	50,30	-7 303,56				
140	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nosem	m	-145,20	107,01	-15 537,85	0,00304	-0,44141		
		T/1:8*2,40		19,20						
		T/2:4*1,20		4,80						
		T/6:3,60*7		25,20						
		T/7: 4,8*20		96,00						
142	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-228,41	0,88	-201,00				
Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu						-23 042,42		-0,44141		
Celkem						-65 738,37		-0,44141		

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - méněpráce
BUDOVA S - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno	Dzpočet: červen 2015	
Objekt :	S Budova S	Zateplení obvodového pláště a výměna oken	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 766			Konstrukce truhlářské							
109	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	38,10	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	38,10	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,71 2590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	38,10	-620,13	-23 626,95				
		Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				-23 626,95		0,00000		0,00000
Díl: 769			Otvorové prvky z plastu							
144	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním	m	-70,80	50,30	-3 561,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
147	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nose	m	-70,80	107,01	-7 576,31	0,00304	-0,21523	0,00000	0,00000
		4*2,4+1*1,2+20*1,8+1*3,6+2*4,85		60,10						
		8*0,6+1*2,1+1*2,0+2*0,9		10,70						
148	998766202R0	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-111,38	0,88	-98,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu				-11 235,56		-0,21523		0,00000
		Celkem				-34 862,51		-0,21523		0,00000

změna č.6

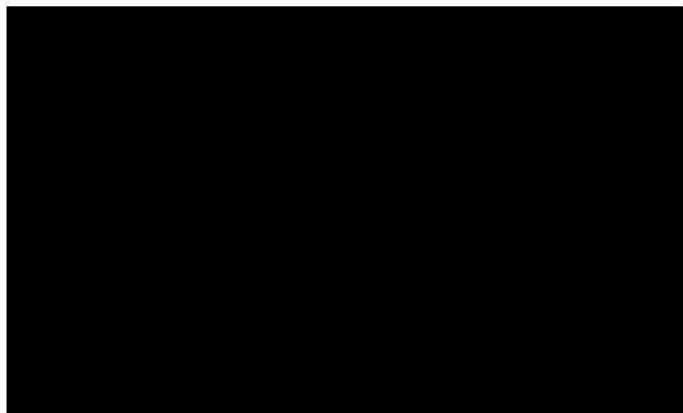
SOUPIS PRACÍ - méněpráce
BUDOVA MV - úpravy okenních otvorů

Stavba :		4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-B		Rozpočet: listopad 2016							
Objekt :		MV Budova MV		Zateplení obvodového pláště budova MV							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)	
Díl: 766	766	Konstrukce truhlářské									
120	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m ² /m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	145,40	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m ²									
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m ² /m (0,55+0,04+0,12)	m	145,40	2 590,20						
		3648,10 Kč/m ² *0,71 2590,20Kč/m									
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	145,40	-620,13	-90 163,80					
		Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				-90 163,80		0,00000		0,00000	
Díl: 769	769	Otvorové prvky z plastu									
132	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním	m	-125,40	50,30	-6 307,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
136	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nosem 41*2,4+6*1,2+4,2*1+1,35*2+2,1*2	m	-125,40	107,01	-13 419,05	0,00304	-0,38122	0,00000	0,00000	
				125,40							
137	998766202R0	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-197,27	0,88	-173,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu				-19 900,27		-0,38122		0,00000	

4213 Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 Brno-Bystrc

Změna č.6 - úpravy okenních otvorů - rekapitulace vícepráce

budova		celkem vícepráce
Budova	V	36 384,51
Budova	U1	165 152,49
Budova	U2	152 879,95
Budova	TD	72 930,93
Budova	S	52 857,79
Budova	MV	67 630,73
CELKEM OBJEKT		547 836,41



změna č.6

SOUPIS PRACÍ - vícepráce
BUDOVA V - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bozpočet: červen 2015	
Objekt :	V Budova V	Zateplení budovy V

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R0	Prizdívky z desek Ytong tl. 50 mm 7*3*0,25	m2	5,25	459,00	2 409,75	0,09358	0,49130		
20	612481119U0	Potažení stěn sklovi+tmel+přichyt	m2	5,25	199,04	1 044,96	0,00474	0,02489	0,00000	0,00000
18	612425931R0	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	5,25	378,91	1 989,28	0,05729	0,30077	0,00000	0,00000
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				5 443,99		0,00000		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R0	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm	m	73,74	258,75	19 080,23				
	56284034R	Lišta s okapničkou Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT	ks	147,48	3,60	530,93				
	55392750.A	2ks/m Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2.5 m	m	73,74	31,03	2 288,15	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm)	m3	1,34	1 878,04	2 517,69	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
	58556630	73,74*0,15*0,12*1,01 minerální lepidlo	kg	147,48	22,15	3 266,68	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
		=73,74*2		147,48						
		Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní				27 683,67		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
78	976074121R0	Vybourání kotevních želez zed' cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (30+3,6+3,6+4,8) jižní: (0,10+0,15) severní: (11,1+8,1)	kus	61,45	53,00	3 256,85	0,00000	0,00000	-0,00700	-0,43015
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				3 256,85		0,00000		-0,43015

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - vícepráce
BUDOVA U1 - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bys	Rozpočet: 42675	revize 11/2016
Objekt :	U1 Zateplení budovy U1		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přizdivky z desek Ytong tl. 50 mm 33*3*0,25	m2	24,75	459,00	11 360,25	0,09358	2,31611		
20	612481119U00	Potažení stěn sklovi+tmel+přichyt	m2	24,75	199,04	4 926,24	0,00474	0,11732	0,00000	0,00000
18	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	24,75	378,91	9 378,02	0,05729	1,41793	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				25 664,51		0,00000		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm nad okny 102*2,4 10*1,2 1*4,2 6*1,2 1,3,6 1*3,6 6*1,5 4*2,4 3*1,65 6*2,7	m	313,95	258,75	81 234,56				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	627,90	3,60	2 260,44				
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	313,95	31,03	9 741,87	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 313,95*0,15*0,12*1,01	m3	5,71	1 878,04	10 719,12	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
	58556630	minerální lepidlo =330,25*2	kg	627,90	22,15	13 907,99	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				117 863,98		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
84	976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (25*3+4*2+34*2+21) jižní: (10*3) západní: (72+24*2+42+28,5+3,5) severní: 3*4	kus	408,00	53,00	21 624,00	0,00000	0,00000	-0,00700	-2,85600
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				21 624,00		0,00000		-2,85600

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - vícepráce
BUDOVA U2 - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno- Brno Rozpočet: červen 2015	
Objekt :	U2 Zateplení budovy U2	Zateplení obvodového pláště ZS a výměna oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hm ot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 51*3*0,25	m2	38,25	459,00	17 556,75	0,09358	3,57944		
	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přichyt	m2	38,25	199,04	7 613,28	0,00474	0,18131	0,00000	0,00000
	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	38,25	378,91	14 493,31	0,05729	2,19134	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				39 663,34		0,00000		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, síře 15 cm nad okny :76*2,40+10*1,20+3*1,50+4,20 3,60+3,60+1,20+2,40+6*1,8+6*1,2 2,0*4,85+2,0*1,80 4,50+3,30 celkem	m	253,00 203,10 28,80 13,30 7,80 253,00	258,75	65 463,75				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	506,00	3,60	1 821,60				
	55392750.A 28375766.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 253*0,15*0,12*1,01	m	253,00	31,03	7 850,59	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	58556630	minerální lepidlo =253*2	m3	4,60 4,60	1 878,04	8 638,12	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
			kg	506,00 506,00	22,15	11 207,90	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				94 981,96		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
85	976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (16,65+2,1+0,8*2) jižní: (21,5*3+9,3*3+3,6*2+18,8*3) západní:(12+8,3+2,4*2) severní: (11,75+5,05+19+17,6*2+35,8*2)	kus	344,05 20,35 156,00 25,10 142,60	53,00	18 234,65	0,00000	0,00000	#####	-2,40835
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				18 234,65		0,00000		0,00000

změna č.6

SOUPIŠ PRACÍ - vícepráce
BUDOVA TD - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-	Rozpočet: červen	2015		
Objekt :	TD TD Budova	Zateplení obvodového pláště, střechy a výměna oken			

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot t / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce										
	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 10*3*0,25	m2	7,50	459,00	3 442,50	0,09358	0,70185		
20	612481119U00	Potažení stěn sklovi+tmel+přichyt	m2	7,50	199,04	1 492,80	0,00474	0,03555		
18	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	7,50	378,91	2 841,83	0,05729	0,42968		
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						7 777,13		1,16708		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní										
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm. šíře 15 cm nadpraží: 44*2,4+5*1,2+7*1,2+2*1,2+6*2,4+1,2+2*3 2*0,9+2*0,9	m	148,80	258,75	38 502,00				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	297,60	3,60	1 071,36				
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	148,80	31,03	4 617,26	0,00001	0,00074		
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 148,8*0,15*0,12*1,01	m3	2,71	1 878,04	5 080,44	0,02000	0,02681		
	58556630	minerální lepidlo =148,8*2	kg	297,60	22,15	6 591,84	0,00100	0,14748		
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						55 862,91		0,17503		
Díl: 97 Prorážení otvorů										
68	976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m střešní část: (4*22,8) jižní: 24,15 západní: (13,5+1,2+10+11,1) severní: 24,15	kus	175,30	53,00	9 290,90			-0,00700	-1,22710
Celkem za 97 Prorážení otvorů						9 290,90				-1,22710
Celkem						72 930,93				

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - vícepráce
BUDOVA S - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno	Obzpočet: červen 2015
Objekt :	S Budova S	Zateplení obvodového pláště a výměna oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přizdívky z desek Ytong tl. 50 mm 16*3*0,25	m2	12,00	459,00	5 508,00	0,09358	1,12296		
20	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přfchyt	m2	12,00	199,04	2 388,48	0,00474	0,05688	0,00000	0,00000
18	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	12,00	378,91	4 546,92	0,05729	0,68748	0,00000	0,00000
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				12 443,40		1,86732		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm	m	93,30	258,75	24 141,38				
		9*2,4		21,60						
		8*1,2		9,60						
		1*1,5		1,50						
		20*1,8		36,00						
		1*3,6		3,60						
		2*4,85		9,70						
		2*0,9		1,80						
		9*0,6		5,40						
		1*2,1		2,10						
		1*2,0		2,00						
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT	ks	186,60	3,60	671,76				
		2ks/m								
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	93,30	31,03	2 895,10	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm)	m3	1,70	1 878,04	3 185,52	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
		93,3*0,15*0,12*1,01		1,70						
	58556630	minerální lepidlo	kg	186,60	22,15	4 133,19	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
		=93,3*2		186,60						
		Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní				35 026,94		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
66	976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m	kus	101,65	53,00	5 387,45	0,00000	0,00000	-0,00700	-0,71155
		Východní: (12,5+18)		30,50						
		jižní: (10,7+1,75+1,8)		14,25						
		západní:(28,8+3,6)		32,40						
		severní: 24,5		24,50						
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				5 387,45		0,00000		-0,71155
		Celkem				52 857,79		2,04235		-0,71155

změna č.6

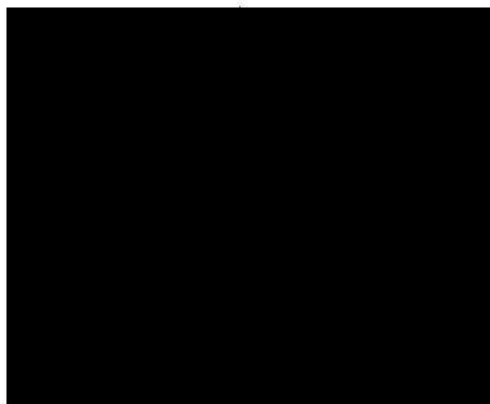
SOUPIS PRACÍ - vícepráce
BUDOVA MV - úpravy okenních otvorů

Stavba :		4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-B		Rozpočet: listopad 2016							
Objekt :		MV Budova MV		Zateplení obvodového pláště budova MV							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce									
	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 16*3*0,25	m2	12,00	459,00	5 508,00	0,09358	1,12296			
20	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přichyt	m2	12,00	199,04	2 388,48	0,00474	0,05688	0,00000	0,00000	
18	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	12,00	378,91	4 546,92	0,05729	0,68748	0,00000	0,00000	
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				12 443,40		1,86732		0,00000	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní									
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm DLE POČTU OKEN:2,40*41*1,05 1,20*6*1,05 4,20*1,05 1,35*2*1,05 2,10*2*1,05	m	122,54 103,32 7,56 4,41 2,84 4,41	258,75	31 705,93					
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	245,07	3,60	882,25					
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	122,54	31,03	3 802,26	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000	
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 122,54*0,15*0,12*1,01	m3	2,23 2,23	1 878,04	4 183,68	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000	
	58556630	minerální lepidlo =122,54*2	kg	245,07 245,07	22,15	5 428,30	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000	
		Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní				46 002,43		0,17503		0,00000	
Díl: 97		Prorážení otvorů									
	72 976074121R00	Vybourání kotevnic želez zed' cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (38,25+24,35) jižní: (2,35) západní: (38,1+38,1) severní: (10,35+9,1) Hygienické prostory 6.1 6.6	kus	173,30 62,60 2,35 76,20 19,45 6,1 6,6	53,00	9 184,90	0,00000	0,00000	-0,00700	-1,21310	
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				9 184,90		0,00000		-1,21310	

4213 Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 Brno-Bystrc

Změna č.6 - úpravy okenních otvorů - rekapitulace rozdílového rozpočtu

budova		celkem vícepráce	celkem méněpráce	celkem
Budova	V	36 384,51	-59 240,46	-22 855,95
Budova	U1	165 152,49	-280 581,35	-115 428,86
Budova	U2	152 879,95	-201 764,05	-48 884,10
Budova	TD	72 930,93	-65 738,37	7 192,57
Budova	S	52 857,79	-34 862,51	17 995,28
Budova	MV	67 630,73	-110 064,07	-42 433,34
CELKEM OBJEKT		547 836,41	-752 250,80	-204 414,40



změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA U1 - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bys	Rozpočet: 42675	revize 11/2016
Objekt :	U1 Zateplení budovy U1	Zateplení budovy U1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 33*3*0,25	m2	24,75	459,00	11 360,25	0,09358	2,31611		
20	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přichyt	m2	24,75	199,04	4 926,24	0,00474	0,11732	0,00000	0,00000
18	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	24,75	378,91	9 378,02	0,05729	1,41793	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				25 664,51		0,00000		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm nad okny 102*2,4 10*1,2 1*4,2 6*1,2 1,3,6 1*3,6 6*1,5 4*2,4 3*1,65 6*2,7	m	313,95	258,75	81 234,56				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	627,90	3,60	2 260,44				
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	313,95	31,03	9 741,87	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 313,95*0,15*0,12*1,01	m3	5,71	1 878,04	10 719,12	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
	58556630	minerální lepidlo =330,25*2	kg	627,90	22,15	13 907,99	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				117 863,98		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
84	976074121R00	Vybourání kotevnicích želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (25*3+4*2+34*2+21) jižní: (10*3) západní: (72+24*2+42+28,5+3,5) severní: 3*4	kus	408,00	53,00	21 624,00	0,00000	0,00000	-0,00700	-2,85600
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				21 624,00		0,00000		-2,85600
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
135	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m	m	376,26	3 210,33					

změna č.6

SOUPIŠ PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA U1 - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bys	Rozpočet: 42675	revize 11/2016
Objekt :	U1 Zateplení budovy U1	Zateplení budovy U1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)								
		3210,33/0,88 3648,10 Kč/m2								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	376,26	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,71 2590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	376,26	-620,13	-233 330,11				
		Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				-233 330,11		0,00000		0,00000
	Díl: 769	Otvorové prvky z plastu								
152	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním 102*2,40+10*1,20+4,20 3,60*2+3*1,65+6,0*2,70+4*2,10	m	-297,75 261,00 36,75	50,30	-14 976,83	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
155	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nose 2,4*102+1,2*10+4,2*1+3,6*2+1,65*3+2,7*6+2,1*4	m	-297,75 297,75	107,01	-31 862,23	0,00304	-0,90516	0,00000	0,00000
156	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-468,39	0,88	-412,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu				-47 251,24		-0,90516		0,00000

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA V - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Bozpočet: červen 2015	
Objekt :	V Budova V	Zateplení budovy V

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R0	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 7*3*0,25	m2	5,25	459,00	2 409,75	0,09358	0,49130		
20	612481119U0	Potažení stěn sklovi+tmel+přichyt	m2	5,25	199,04	1 044,96	0,00474	0,02489	0,00000	0,00000
18	612425931R0	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	5,25	378,91	1 989,28	0,05729	0,30077	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				5 443,99		0,00000		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R0	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm	m	73,74	258,75	19 080,23				
	56284034R	Lišta s okapničkou Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	147,48	3,60	530,93				
	55392750.A 28375766.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm)	m	73,74	31,03	2 288,15	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	58556630	73,74*0,15*0,12*1,01 minerální lepidlo =73,74*2	m3	1,34	1 878,04	2 517,69	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
			kg	147,48	22,15	3 266,68	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
				147,48						
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				27 683,67		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
	976074121R0	Vybourání kotevnic želez zed' cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (30+3,6+3,6+4,8) jižní: (0,10+0,15) severní: (11,1+8,1)	kus	61,45	53,00	3 256,85	0,00000	0,00000	-0,00700	-0,43015
				42,00						
				0,25						
				19,20						
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				3 256,85		0,00000		-0,43015
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
	126 766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	79,10	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2 upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	79,10	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,712590,20Kč/m rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	79,10	-620,13	-49 052,28				
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				-49 052,28		0,00000		0,00000
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu								
	145 76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním	m	-64,20	50,30	-3 229,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

změna č.6

**SOUPIŠ PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA V - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Rozpočet: červen 2015	
Objekt :	V Budova V	Zateplení budovy V

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
146	60780012	18*2,40+8*1,20+1,80+0,6+2*4,5 Parapet interiér š. 250 mm s nosem	m	64,20 -64,20	107,01	-6 870,04	0,00304	-0,19517	0,00000	0,00000
147	998766202R0	18*2,40+8*1,20+1,80+0,6+2*4,5 Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	64,20 -100,99	0,88	-88,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				-10 188,18		-0,19517		0,00000

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA U2 - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-Rozpočet: červen	2015
Objekt :	U2 Zateplení budovy U2	Zateplení obvodového pláště ZS a výměna oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hm ot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 51*3*0,25	m2	38,25	459,00	17 556,75	0,09358	3,57944		
	612481119U00	Potažení stěn sklovl+trmel+příchyt	m2	38,25	199,04	7 613,28	0,00474	0,18131	0,00000	0,00000
	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	38,25	378,91	14 493,31	0,05729	2,19134	0,00000	0,00000
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				39 663,34		0,00000		0,00000
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm nad okny :76*2,40+10*1,20+3*1,50+4,20 3,60+3,60+1,20+2,40+6*1,8+6*1,2 2,0*4,85+2,0*1,80 4,50+3,30 celkem	m	253,00 203,10 28,80 13,30 7,80 253,00	258,75	65 463,75				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	506,00	3,60	1 821,60				
	55392750.A 28375766.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 253*0,15*0,12*1,01	m	253,00	31,03	7 850,59	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	58556630	minerální lepidlo =253*2	m3	4,60	1 878,04	8 638,12	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
			kg	506,00	22,15	11 207,90	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
				506,00						
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				94 981,96		0,17503		0,00000
Díl:	97	Prorážení otvorů								
	85 976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (16,65+2,1+0,8*2) jižní: (21,5*3+9,3*3+3,6*2+18,8*3) západní:(12+8,3+2,4*2) severní: (11,75+5,05+19+17,6*2+35,8*2)	kus	344,05 20,35 156,00 25,10 142,60	53,00	18 234,65	0,00000	0,00000	#####	-2,40835
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				18 234,65		0,00000		0,00000
Díl:	766	Konstrukce truhlářské								
	133 766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12) 3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2 upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	265,22	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			m	265,22	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,712590,20Kč/m								

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA U2 - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno- Br	Rozpočet: červen	2015
Objekt :	U2 Zateplení budovy U2	Zateplení obvodového pláště ZŠ a výměna oken	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hm ot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210.33-2590.2	m	265,22	-620,13	-164 470,88				
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				-164 470,88		0,00000		0,00000
	Díl: 769	Otvorové prvky z plastu								
156	76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním 77*2,40+11*1,20+1,50*3 4,20 2*1,80+3,60*2 4,85*2 4,50+3,30	m	-235,00 202,50 4,20 10,80 9,70 7,80	50,30	-11 820,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
159	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nosem	m	-235,00	107,01	-25 147,35	0,00304	-0,71440	0,00000	0,00000
160	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-369,68	0,88	-325,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA TD - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-	Rozpočet: červen	2015		
Objekt :	TD TD Budova	Zateplení obvodového pláště, střechy a výměna oken			

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot t / MJ	dem. hmot celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R00	Přizdívky z desek Ytong tl. 50 mm 10*3*0,25	m2	7,50	459,00	3 442,50	0,09358	0,70185		
20	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přichyt	m2	7,50	199,04	1 492,80	0,00474	0,03555		
18	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	7,50	378,91	2 841,83	0,05729	0,42968		
	Celkem za 3	Svislé a kompletní konstrukce				7 777,13		1,16708		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm nadpraží:44*2,4+5*1,2+7*1,2+2*1,2+6*2,4+1,2+2*3 2*0,9+2*0,9	m	148,80	258,75	38 502,00				
	56284034R	celkem Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	297,60	3,60	1 071,36				
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	148,80	31,03	4 617,26	0,00001	0,00074		
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 148,8*0,15*0,12*1,01	m3	2,71	1 878,04	5 080,44	0,02000	0,02681		
	58556630	minerální lepidlo =148,8*2	kg	297,60	22,15	6 591,84	0,00100	0,14748		
	Celkem za 61	Úpravy povrchů vnitřní				55 862,91		0,17503		
Díl: 97		Prorážení otvorů								
68	976074121R00	Vybourání kotevních želez zed' cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m střešní část: (4*22,8) jižní: 24,15 západní: (13,5+1,2+10+11,1) severní: 24,15	kus	175,30	53,00	9 290,90			-0,00700	-1,22710
	Celkem za 97	Prorážení otvorů				9 290,90				-1,22710
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
116	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12) 3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2 upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12) 3648,10 Kč/m2 *0,71 2590,20Kč/m rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	68,85	3 210,33					
			m	68,85	2 590,20					
			m	68,85	-620,13	-42 695,95				

změna č.6

SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA TD - úpravy okenních otvorů

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-	Rozpočet: červen	2015		
Objekt :	TD TD Budova	Zateplení obvodového pláště, střechy a výměna oken			

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot. t / MJ	dem. hmot. celk.(t)
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				-42 695,95				
	Díl: 769	Otvorové prvky z plastu								
139	76669-1	Montáž parapetů s vyrovnáním	m	-145,20	50,30	-7 303,56				
140	60780012	Parapet interiéru š. 250 mm s nosem	m	-145,20	107,01	-15 537,85	0,00304	-0,44141		
		T/1:8*2,40		19,20						
		T/2:4*1,20		4,80						
		T/6:3,60*7		25,20						
		T/7: 4,8*20		96,00						
142	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-228,41	0,88	-201,00				
	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu				-23 042,42		-0,44141		
	Celkem					7 192,57		-0,44141		

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA S - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno	Rozpočet: červen 2015
Objekt :	S Budova S	Zateplení obvodového pláště a výměna oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R0	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 16*3*0.25	m2	12,00	459,00	5 508,00	0,09358	1,12296		
20	612481119U0	Potažení stěn sklovi+tmel+přichyt	m2	12,00	199,04	2 388,48	0,00474	0,05688	0,00000	0,00000
18	612425931R0	Omrítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	12,00	378,91	4 546,92	0,05729	0,68748	0,00000	0,00000
	Celkem za 3	Svislé a kompletní konstrukce				12 443,40		1,86732		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R0	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm 9*2,4 8*1,2 1*1,5 20*1,8 1*3,6 2*4,85 2*0,9 9*0,6 1*2,1 1*2,0	m	93,30 21,60 9,60 1,50 36,00 3,60 9,70 1,80 5,40 2,10 2,00	258,75	24 141,38				
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT 2ks/m	ks	186,60	3,60	671,76				
	55392750.A 28375766.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm) 93,3*0,15*0,12*1.01	m m3	93,30 1,70	31,03 1 878,04	2 895,10 3 185,52	0,00001 0,02000	0,00074 0,02681	0,00000 0,00000	0,00000 0,00000
	58556630	minerální lepidlo =93,3*2	kg	186,60 186,60	22,15	4 133,19	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
	Celkem za 61	Úpravy povrchů vnitřní				35 026,94		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
	66	976074121R0	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m Východní: (12,5+18) jižní: (10,7+1,75+1,8) západní:(28,8+3,6) severní: 24,5	kus	101,65 30,50 14,25 32,40 24,50	53,00	5 387,45	0,00000	0,00000	-0,00700 -0,71155
	Celkem za 97	Prorážení otvorů				5 387,45		0,00000		-0,71155
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
	109	766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	38,10	3 210,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA S - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno	Rozpočet: červen 2015
Objekt :	S Budova S	Zateplení obvodového pláště a výměna oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnos t celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2								
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0,55+0,04+0,12)	m	38,10	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,712590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210,33-2590,2	m	38,10	-620,13	-23 626,95				
		Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				-23 626,95		0,00000		0,00000
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu								
144	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním	m	-70,80	50,30	-3 561,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
147	60780012	Parapet interiéru š. 250 mm s nosem 4*2,4+1*1,2+20*1,8+1*3,6+2*4,85	m	-70,80	107,01	-7 576,31	0,00304	-0,21523	0,00000	0,00000
		8*0,6+1*2,1+1*2,0+2*0,9		60,10						
				10,70						
148	998766202R0	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-111,38	0,88	-98,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu				-11 235,56		-0,21523		0,00000
		Celkem				17 995,28		1,82712		-0,71155

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA MV - úpravy okenních otvorů**

Stavba :		4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-B		Rozpočet: listopad 2016						
Objekt :		MV Budova MV		Zateplení obvodového pláště budova MV						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
	346275111R04	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm 16*3*0,25	m2	12,00	459,00	5 508,00	0,09358	1,12296		
20	612481119U00	Potažení stěn skloví+tmel+přichyt	m2	12,00	199,04	2 388,48	0,00474	0,05688	0,00000	0,00000
18	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	12,00	378,91	4 546,92	0,05729	0,68748	0,00000	0,00000
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				12 443,40		1,86732		0,00000
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
	713131173R00	Montáž polystyrenu - nadpraží okna tl 12 cm, šíře 15 cm	m	122,54	258,75	31 705,93				
		DLE POČTU OKEN:2,40*41*1,05		103,32						
		1,20*6*1,05		7,56						
		4,20*1,05		4,41						
		1,35*2*1,05		2,84						
		2,10*2*1,05		4,41						
	56284034R	Hmoždinka IDK-T 8/60Lx 175 mm EJOT	ks	245,07	3,60	882,25				
		2ks/m								
	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	122,54	31,03	3 802,26	0,00001	0,00074	0,00000	0,00000
	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S (2x120 mm)	m3	2,23	1 878,04	4 183,68	0,02000	0,02681	0,00000	0,00000
		122,54*0,15*0,12*1,01		2,23						
	58556630	minerální lepidlo	kg	245,07	22,15	5 428,30	0,00100	0,14748	0,00000	0,00000
		=122,54*2		245,07						
		Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní				46 002,43		0,17503		0,00000
Díl: 97		Prorážení otvorů								
	72 976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC	kus	173,30	53,00	9 184,90	0,00000	0,00000	-0,00700	-1,21310
		Kotvení stáv. Oken: 1ks na 1m - kalkulováno, skutečnost 2 ks/m								
		Východní: (38,25+24,35)		62,60						
		jižní: (2,35)		2,35						
		západní: (38,1+38,1)		76,20						
		severní: (10,35+9,1)		19,45						
		Hygienické prostory								
		6,1		6,10						
		6,6		6,60						
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				9 184,90		0,00000		-1,21310
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
	120 766-1	Vnitřní kryt na topení z lamel 0,3x0,7 m krycí plocha 0,88 m2/m - (0,3*1+2*0,12*1+4*0,7*0,12)	m	145,40	3 210,33		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		3210,33/0,88..... 3648,10 Kč/m2								

změna č.6

**SOUPIS PRACÍ - rozdílový rozpočet
BUDOVA MV - úpravy okenních otvorů**

Stavba :	4213 Zateplení ZS Laštůvkova 77 Brno-B	Rozpočet: listopad	2016							
Objekt :	MV Budova MV	Zateplení obvodového pláště budova MV								
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		upravené řešení krycí plocha 0,71 m2/m (0.55+0.04+0.12)	m	145,40	2 590,20					
		3648,10 Kč/m2 *0,712590,20Kč/m								
		rozdíl úspora materiálu původní - nové řešení 3210.33-2590.2	m	145,40	-620,13	-90 163,80				
		Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				-90 163,80		0,00000		0,00000
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu								
132	76669-1	Montáž parapetů s dorovnáním	m	-125,40	50,30	-6 307,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
136	60780012	Parapet interiér š. 250 mm s nosem 41*2,4+6*1,2+4,2*1+1,35*2+2,1*2	m	-125,40	107,01	-13 419,05	0,00304	-0,38122	0,00000	0,00000
137	998766202R0	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	-197,27	0,88	-173,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 769 Otvorové prvky z plastu				-19 900,27		-0,38122		0,00000

DETAIL ÚPRAVY NADPRAŽÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ



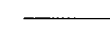
STÁVAJÍCÍ PANELOVÁ KONSTRUKCE



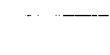
POVRCHOVÁ ÚPRAVA OMÍTKA



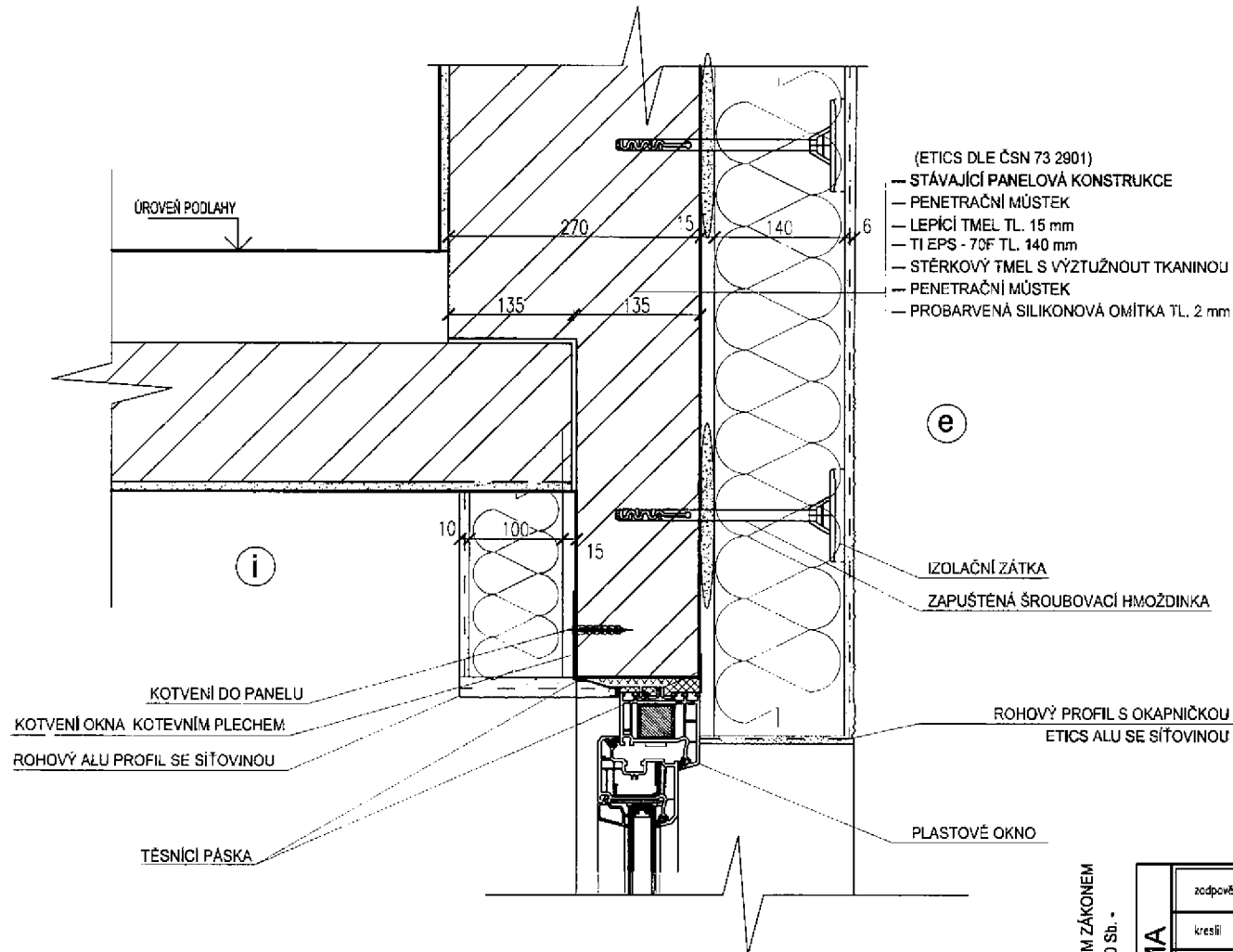
TEPELNÁ IZOLACE



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



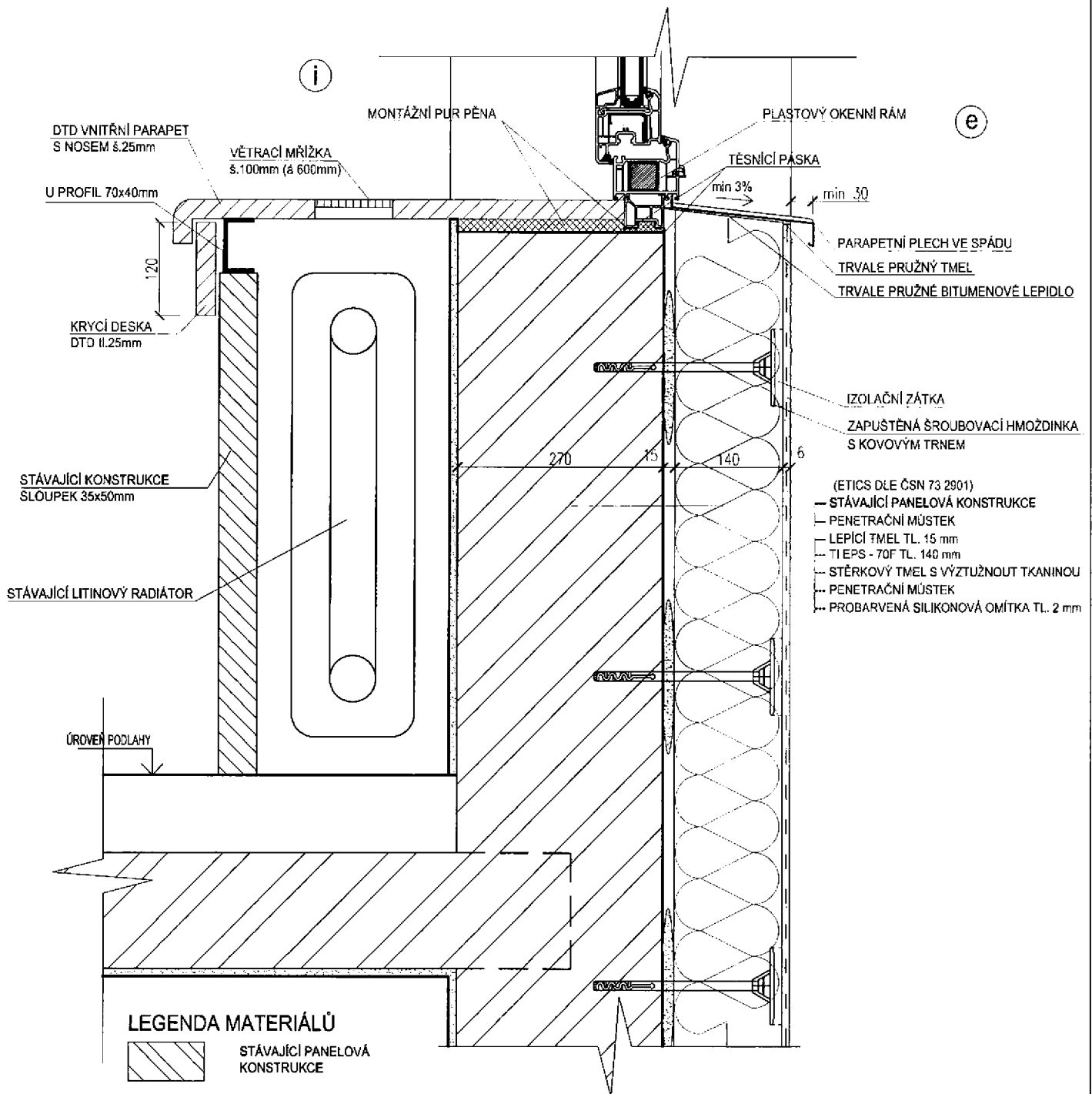
NOVÁ KONSTRUKCE



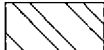




CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č. 12/2000 Sb. -

SCHEMA	zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	MENNAR PROJEKT Horní 32, 639 00 Brno, tel. 604 200 092			
	kreslil	Ing. Pavla Mocová				
	investor	Statutární město Brno, městská část Brno-Bystrc Nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno-Bystrc		formát	2x A4	
	dílnice	ZATEPLENÍ ZŠ LAŠTŮVKOVA 77 V BRNĚ - BYSTRCI		datum	06/2015	
	obsah výkresu	Detail úpravy nadpraží		stupně dokumentace	DPPS+DVO	
			měřítko	1:5	číslo výkresu	-

DETAIL ÚPRAVY PARAPETU - ODSTÍN ŠEDÁ



LEGENDA MATERIÁLŮ

-  STÁVAJÍCÍ PANELOVÁ KONSTRUKCE
-  POVRCHOVÁ ÚPRAVA OMÍTKA
-  TEPELNÁ IZOLACE
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  NOVÁ KONSTRUKCE

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

SCHEMA	zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	MENHAR PROJEKT		
	kreslí	Ing. Pavla Mocová			
	investor	Statutární město Brno, městská část Brno-Bystřic Nám.28.čubna 60, 635 00 Brno-Bystřic	Horní 32, 539 00 Brno, tel: 604 200 992		
	okce	ZATEPLENÍ ZŠ LAŠTŮVKOVA 77 V BRNĚ - BYSTRICI		formát	2xA4
obsah výkresu	Detail úpravy parapetu		datum	06/2015	
			stupeň dokumentace	DPPS+DVO	
			měřítko	číslo výkresu	1:5