



**SOUPIS PRACÍ**

Sanace obvodového pláště - 1. etapa  
 Granátická 497/1  
 Praha - Štěrboholy

Řádek	Položka	Popis práce	M.j.	Množství	CENA Kč	
					Jednotka	Celkem
1		<b>SANACE OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ - 1.ETAPA</b>				<b>5 294 630,57</b>
2						
3						
4						
5						
6		<b>OPRAVA FASAD</b>				<b>1 802 467,46</b>
7						
8		SPECIFIKACE PODLE POPISU A DETAILŮ V PROJEKTU				
9		APLIKACE SYSTÉMU ETICS ZAHRNUJE VŠECHNA OPATŘENÍ A SOUČÁSTI DLE PROJEKTU				
10		včetně kotvení talířovými hmoždinkami se zápusťnou montáží a přípravy a vyrovnání podkladu.				
11		Je požadován systém ETICS s evropským technickým schválením ETA nebo kvalitativní třídy A dle CZB.cz				
12		TEPELNÉ IZOLACE DLE SPECIFIKACE V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ PROJEKTU				
13						
14		<b>PŘÍPRAVA</b>				
15						
16		Vymýcení náletových dřevin (hlavně podél J fasády)		1,0	7 500,00	7 500,00
17						
18		ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH OMÍTEK VČETNĚ LIKVIDACE				
19		Odstranění obkladů vč. likvidace, vyspravení minerální omítkou ODHAD 10 % m2		24,3	455,00	11 054,26
20		(včetně případné opravy degradovaného zdiva)				
21						
22		OSAZENÍ DEMONTOVATELNÉ ŽALUZIE VE VÝCHODNÍM ŠTÍTU do prostoru půdy				
23		Vybourání otvoru pro žaluzii 1,5 x 1,5 m a pro překlad, vč. likvidace		0,5	7 500,00	3 750,00
24		Osazení překladu ze 2 profilů l. č.120, dl. 1,9 m		3,8	1 167,00	4 434,60
25		Dodávka a osazení demontovatelné protidešťové žaluzie z ocel. pozink. plechu				
26		s povrchovou úpravou plastem (typ Lindab), rozmět 1500 x 1500 mm		1,0	16 000,00	16 000,00
27						
28		OSAZENÍ DEMONTOVATELNÉ ŽALUZIE V ZÁPADNÍM ŠTÍTU do prostoru půdy				
29		Vybourání otvoru pro žaluzii 1,5 x 0,8 m a pro překlad, vč. likvidace		0,3	7 500,00	2 250,00
30		Osazení překladu ze 2 profilů l. č.120, dl. 1,9 m		3,8	1 167,00	4 434,60

31		Dodávka a osazení demontovatelné protidešťové žaluzie z ocel. pozink. plechu							
32		s povrchovou úpravou plastem (typ Lindab), rozmět 1500 x 800 mm	ks	1,0	11 000,00		11 000,00		
33									
34		ŘÍMSA nad severním průčelím tělocvičny							
35		Demontáž bednění films	m2	13,2	225,00		2 970,00		
36		Foliovaná překližka ( šířka 230 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m2	5,5	1 852,25		10 224,42		
37		Foliovaná překližka ( šířka 240 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m2	5,8	1 867,56		10 757,15		
38		Krycí maska z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 250 mm	m	48,0	877,97		42 142,56		
39		Příponková průběžná lišta z poplast. plechu (typ Lindab), r.š. 50 mm	m	48,0	568,59		27 292,32		
40		Al mřížka se sítí proti hmyzu šířky 100 mm	m	48,0	261,00		12 528,00		
41		Přiláčná lišta z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 90 mm	m	48,0	615,47		29 542,56		
42									
43									
44		ŘÍMSA nad Z štítem tělocvičny							
45		Demontáž bednění films	m2	7,7	225,00		1 732,50		
46		Foliovaná překližka (2x šířka 250 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m2	7,0	2 265,75		15 860,25		
47		Krycí maska z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 250 mm	m	14,0	877,97		12 291,58		
48		Příponková průběžná lišta z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 160 mm	m	14,0	697,50		9 765,00		
49									
50		DEMONTÁŽ A LIKVIDACE nepotřebných instalací a zařízení (antény, osvětlení, kabelová vedení na fasádě, větrací mřížky, vypínače, ampiony apod.) dle vyznačení na pohledech	kp	1,0	5 250,00		5 250,00		
52		Demontáž nepotřebných zařízení	kp	1,0	5 250,00		5 250,00		
53		Funkční vedení na fasádě budou ponechána pod zateplením.							
54									
55		Zaslepení nepoužívaných otvorů na fasádě	kp	1,0	3 750,00		3 750,00		
56									
57		<b>SANACE FASÁD</b>							
58		Cena systému ETICS zahrnuje všechny vrstvy včetně kotvení hmoždinkami ETA pro zápusťnou montáž dle TZ a včetně přípravy a vyrovnání podkladu							
59		Do výšky 2 m nad terén bude aplikována základní vrstva systému ETICS vyztužená pancéřovou síťovinou, překrytá další vrstvou stěrky s výztuží							
61									
62									
63		KONTAKTNÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM (ETICS) S TLOUŠŤKOU IZOLAOE 160 mm.							
64		Zateplení 0,3 m pod úrovní terénu a do výšky 0,3 m nad terénem tepelný izolant z XPS.							
65		Nad přilehlými střechami do výšky 0,3 m tepelný izolant XPS.							
66		Tělocvična							
67	Sever	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	37,5	2 858,00		107 175,00		
68	Sever	ETICS, Typ izolantu - XPS	m2	6,0	3 387,00		20 423,61		
69	Západ	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	12,6	2 858,00		36 053,67		

70	Západ	ETICS, Typ izolantu - XPS	m2	3,9	3 387,00	13 158,50
71						
72		Byt				
73	Sever	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	52,5	2 858,00	150 050,16
74	Sever	ETICS, Typ izolantu - XPS	m2	6,8	3 387,00	22 963,86
75	Jih	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	31,6	2 858,00	90 320,73
76	Jih	ETICS, Typ izolantu - XPS	m2	3,4	3 387,00	11 347,80
77	Západ	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	79,7	2 858,00	227 742,16
78	Západ	ETICS, Typ izolantu - XPS	m2	9,0	3 387,00	30 483,00
79						
80		KONTAKTNÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ SYSTÉM (ETICS) S TLOUŠŤKOU IZOLACE 40 mm.				
81		Zateplení nadpraží a ostění oken a dveří				
82		Byt				
83	Sever	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	5,8	2 361,00	13 776,44
84	Jih	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	3,1	2 361,00	7 384,03
85	Západ	ETICS, Typ izolantu - EPS F	m2	11,6	2 361,00	27 411,21
86						
87		Aplikace soklových lišt ETICS - dvoudílná soklová lišta "therm" - založení zateplení nad střechemi				
88		Soklová lišta nad střechami šaten	m	15,3	621,00	9 501,30
89		Soklová lišta nad střechami bytu	m	25,9	621,00	16 083,90
90						
91		Aplikace paropropustné pásky kolem oken				
92		Byt	m			
93	Sever	Exteriérová paropropustná páska	m	23,0	82,50	1 897,50
94	Jih	Exteriérová paropropustná páska	m	17,3	82,50	1 425,60
95	Západ	Exteriérová paropropustná páska	m	60,8	82,50	5 019,30
96						
97		Aplikace okenních přípoj. lišt ETICS se síťovinou (pro přenesení pohybů ve dvou směrech) - 2D				
98		Byt				
99	Sever	Okenní napojovací lišta	m	23,3	147,00	3 430,98
100	Jih	Okenní napojovací lišta	m	12,5	147,00	1 838,97
101	Západ	Okenní napojovací lišta	m	46,4	147,00	6 826,68
102						
103		Aplikace rohových lišt s integrovanou síťovinou				
104		Tělocvična				
105	Sever	Rohová lišta	m	12,2	112,50	1 372,50
106	Západ	Rohová lišta	m	11,7	112,50	1 316,25
107	Východ	Rohová lišta	m	11,7	112,50	1 316,25
108		Byt		0,0		

109	Sever	Rohová lišta	m	30,1	112,50	3 390,75
110	Jih	Rohová lišta	m	19,3	112,50	2 172,38
111	Západ	Rohová lišta	m	53,2	112,50	5 989,50
112						
113		Rohová lišta s okapničkou ETICS (nad okny a pod)				
114		Tělocvična				
115		Byt				
116	Sever	Lišta s okapničkou	m	6,4	151,50	966,57
117	Jih	Lišta s okapničkou	m	4,8	151,50	722,66
118	Západ	Lišta s okapničkou	m	14,4	151,50	2 181,60
119						
120		DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PARAPETŮ včetně likvidace				
121		Byt	m			
122	Sever	Délka demontovaných parapetů (oplechování)	m	6,4	112,50	717,75
123	Jih	Délka demontovaných parapetů (oplechování)	m	4,8	112,50	536,63
124	Západ	Délka demontovaných parapetů (oplechování)	m	14,4	112,50	1 620,00
125						
126		ÚPRAVA PARAPETŮ včetně zateplení horní plochy parapetu a lepení				
127		oplechování z ocel.pozink. plechu tl. 0,6 mm, r.š. cca 400 mm s povrch.úpravou plastem (LINDAB),				
128		Byt				
129	Sever	Délka oplechování	m	6,4	1 278,75	8 158,43
130		Lišta pro oplechování na ostění	m	3,1	594,38	1 830,69
131	Jih	Délka oplechování	m	4,8	1 278,75	6 099,64
132		Lišta pro oplechování na ostění	m	0,9	594,38	523,05
133	Západ	Délka oplechování	m	14,4	1 278,75	18 414,00
134		Lišta pro oplechování na ostění	m	5,3	594,38	3 138,33
135						
136		VÝMĚNA SVISLÝCH SVODŮ HROMOSVODŮ včetně prodloužení kotev				
137		7 svodů o celkové délce 43 m-komplet vč. revizní zprávy	kp	1,0	36 250,00	36 250,00
138						
139		VÝMĚNA DEŠŤOVÝCH SVODŮ včetně přemístění s ohledem na zateplení (4 svody)				
140		za nové z ocel. poplast. plechu (typ Lindab)-komplet práce dle TZ	m	26,6	1 237,50	32 917,50
141		Demontáž a zpětná montáž žlabů včetně napojení na svody	m	46,0	750,00	34 500,00
142						
143		OKAPOVÉ CHODNÍKY - BYT				
144		Demontáž stávajícího chodníku z betonové dlažby	m	31,5	525,00	16 537,50
145		Výkopy šířky 0,6 m do hloubky 0,6 m	m3	11,3	3 375,00	38 272,50
146		Očištění betonu stěny	m2	18,9	150,00	2 835,00

147		Vyrovnání betonu stěny cementovou omítkou	m2	18,9	487,50	9 213,75
148		Asfaltová stěrka tl. 6 mm včetně penetrace	m2	18,9	937,50	17 718,75
149		Hutěný zásyp vykopanou zemínou	m3	3,4	1 875,00	6 378,75
150		Hutěný štěrkopískový zásyp	m3	6,9	2 847,00	19 729,71
151		Položení dlažby dle detailu	m2	5,6	3 750,00	21 000,00
152		Dodávka betonové dlažby	m2	5,6	1 131,00	6 333,60
153		Položení žlabovek dle detailu	m	20,3	1 500,00	30 450,00
154		Dodávka betonových žlabovek	m	20,3	911,25	18 498,38
155		Oprava a nastavení hydroizolace vč. ochrany popovou fólií	m2	20,5	975,00	19 963,13
156		Lišta pro ukonč. novové folie z ocel. poplast. plechu Lindab, r.š. 150mm	m	31,5	112,50	3 543,75
157		Vysafatování mezery mezi dlažbou a pojižděnou plochou (šířka 1 m)	m2	11,2	900,00	10 080,00
158						
159		Vyčištění žlabu přede dveřmi na jižní straně bytu	kp	1,0	3 000,00	3 000,00
160						
161		Vyčištění a kontrola dešťové kanalizace	kp	1,0	18 000,00	18 000,00
162						
163						
164		MŘÍŽE na velkých oknech				
165	byt	Demontáž a likvidace mříží na oknech	ks	2,0	750,00	1 500,00
166	byt	Dodávka a montáž nových mříží jednostranného vzhledu (dle TZ)	ks	2,0	19 150,00	38 300,00
167						
168		DOKONČOVACÍ PRÁCE U FASÁDY				
169		Úprava plotů přiélhájících k fasádě (včetně nátěrů)	kp	1,0	7 500,00	7 500,00
170						
171		DOKONČUJÍCÍ PRÁCE NA FASÁDĚ				
172		Osazení nových větracích mřížek na zateplení včetně úpravy prostupů stěnou	ks	2,0	525,00	1 050,00
173						
174		DEMONTÁŽ ZARÍZENÍ A JEJICH ZPĚTNÁ MONTÁŽ na zateplení dle vyznačení na výkresech				
175		(ponechané osvětlení, vypínače apod.)				
176		Demontáž a zpětná montáž zařízení na zateplení	kp	1,0	15 000,00	15 000,00
177						
178		Lešení pro fasády včetně zaplachtování, -dodávka, montáž, nájem	kp	1,0	225 000,00	225 000,00
179		Zakryvání vnějších otvorů - fasády	m2	80,0	275,00	22 000,00
180		Svislé přepravy + výtah	kp	1,0	22 544,00	22 544,00
181		Odvoz a likvidace odpadů	kp	1,0	15 040,00	15 040,00
182						
183		<b>SANACE STŘECH</b>				<b>3 492 163,11</b>
184						

185	<b>DEMONTÁŽ</b>								
186	Demontáž nepoužívaných kabelů a zařízení, likvidace	kp	1,0	3 750,00		3 750,00			
187	Demontáž ponechávaných kabelů a zařízení a jejich zpětná montáž								
188	po výměně krytiny	kp	1,0	300,00		300,00			
189	Demontáž bleskosvodu, likvidace	kp	1,0	7 500,00		7 500,00			
190									
191	<b>SEDLOVÉ STŘECHY NAD PŮDAMI</b>								
192	<i>Sanace sedlové střechy nad šatnami se týká celé střechy vč. nad pronajatými prostory.</i>								
193	Demontáž žlabů včetně háků, likvidace	m	104,0	150,00		15 600,00			
194	Demontáž okapnice a závětrné lišty	m	133,1	120,00		15 972,00			
195	Demontáž oplechování na štítových stěnách nad střechou šaten	m	58,0	135,00		7 830,00			
196	Demontáž větracích komínků na hřebeni střech – likvidace (cca 30ks)	kp	1,0	4 500,00		4 500,00			
197									
198	Demontáž stávající krytiny včetně kotvení a podložení geotextilií (po částech), společlivé zajištění								
199	ploch s demontovanou krytinou proti zatečení	m2	757,3	262,50		198 791,25			
200	Kontrola prkenného bednění	m2	757,3	15,00		11 359,50			
201	Eventuálně výměna nevhodných prken (oslabení, hniloba, prkna zřetelně vystupující z roviny bednění)								
202	Výměna prken odhad cca 20%	m2	151,5	585,00		88 604,10			
203									
204	Osazení nové krokve po vlašsku u vrcholu nižší sedlové střechy pro podepření	prkenného bednění,							
205	Délka krokve (80 x 140 mm)	m	29,0	1 668,00		48 372,00			
206	výřiznutí větracího pásu š. 100 mm v bednění (obě střechy)	m	53,0	210,00		11 130,00			
207									
208	Provedení nastavby ve vrcholu střechy pro provětrávání prostou půdy včetně krytí větrací štěrbin								
209	Vynášecí žebra z foliované překližky cca 200 x 150 mm, vzdálenost 0,6 m od sebe								
210	Celková plocha žeber. Dodávka včetně montáže	m2	2,7	6 389,83		17 252,54			
211	Foliovaná překližka (šířka 2 x 100 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m2	10,6	1 806,30		19 146,78			
212	Foliovaná překližka (šířka 2 x 125 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m2	13,3	1 657,88		21 966,91			
213	Krycí maska z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 655 mm	m	53,0	1 352,58		71 686,74			
214	Připonková průběžná lišta z poplast. plechu (typ Lindab), 2x r.š. 245 mm	m	106,0	1 817,44		192 648,64			
215	Al mřížka se síťí proti hmyzu šířky 2 x 100 mm	m	106,0	261,00		27 666,00			
216									
217	Osazení nového výlezu na střechu o rozměrech 800 x 800 mm (výlez včetně lemování)								
218	Počet výlezů	ks	1,0	33 136,50		33 136,50			
219									
220	Ukončení krytiny nad štíty								
221	Maska z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 240 mm	m	28,0	866,25		24 255,00			

222		Systémová závětrná lišta r.š. 150 mm	m	28,0	788,91	22 089,48
223		Podkladová lišta FeZn, r.š.150 mm	m	28,0	608,44	17 036,32
224						
225		Ukončení krytiny nad průčelími s okapy				
226		Osazení nových žlabových háků zapuštěných do prken bednění	m	104,0	562,50	58 500,00
227		okapnice nad žlaby ze systém. plechu (nad průčelím) r.š. 200 mm	m	106,0	436,50	46 269,00
228						
229		Položení ochranné textilie	m2	757,3	106,50	80 652,45
230		Střešní fólie z PVC-P tl. 1,8 mm vč.kotvení k prkennému bednění	m2	757,3	1 175,63	890 304,60
231						
232		Ukončení u zateplované stěny tělocvičny				
233		Z lišta ze systémového plechu r.š.240 mm	m	15,2	847,50	12 882,00
234		Těsnící provazec	m	15,2	45,00	684,00
235		Tmelení silikonem	m	15,2	22,50	342,00
236		Nalepení tepelného izolantu XPS tl. 120mm do výšky 150 mm	m2	2,3	71,25	162,45
237						
238		Ukončení u nezateplované stěny sousední budovy				
239		L lišta ze systémového plechu r.š.240 mm	m	15,2	847,50	12 882,00
240		Krycí lišta z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 100 mm	m	15,2	702,19	10 673,29
241						
242		Osazení nových žlabů z poplastovaného plechu	m	104,0	900,00	93 600,00
243		Napojení na stávající dešťové svody	ks	6,0	825,00	4 950,00
244		Nový dešťový svod na střechu nad spojovací chodbou	kp	1,0	7 500,00	7 500,00
245		Nový systém bleskosvodu ne střeše, napojení na stávající svody	kp	1,0	97 500,00	97 500,00
246						
247		Rozproštění dodatečné tepelné izolace na podlaze půd položená přes původní izolaci				
248		tloušťka nové izolace z netuých rohoží MW 140 mm	m2	599,3	540,18	323 746,08
249						
250		Zateplení vnitřního povrchu nadezdívek na půdách, (lepená k nadezdívce, bez omítky)				
251		tl. tepelné izolace MW 50 mm včetně lepení (na vyšší budově	m2	35,6	612,50	21 805,00
252		tl. tepelné izolace MW 100 mm včetně lepení (stěna tělocvičny vůči půdě nad šatnami)				
253		Plocha tepelné izolace MW 100 mm včetně lepení (1 štít na nižší budově)	m2	17,1	878,13	15 016,02
254						
255		<b>PULTOVÉ JEDNOPLÁŠTOVÉ STŘECHY</b>				
256		Demontáž žlabů včetně háků, likvidace	m	19,1	225,00	4 297,50
257						
258		<b>Sanace střechy nad spojovací chodbou</b>				



259		Stávající krytina z asfaltových pásů bude ponechána jako parozábrana						
260								
261		Navýšení a prodloužení okraje střechy nad žlabem podle výkresu detailu.						
262		Impregnovaný hranol 100 x 100 mm, dl. 370 mm, položený po 0,6 m	m	2,5	738,75		1 822,25	
263		Impregnovaný hranol 90 x 90 mm	m	8,0	487,50		3 900,00	
264		Fóliovaná překližka (šířka 410 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m <sup>2</sup>	1,6	1 132,88		1 857,92	
265		Prostor mezi hranoly vyplnit tepelnou izolací MW						
266		Okapnice ze systémového plechu r.š.200 mm včetně kotvení	m	4,0	436,50		1 746,00	
267								
268		Dodatečné tepelné izolace EPS 150 celkové tloušťky 220 mm (ve dvou vrstvách s vystřídáním špár)						
269		Plocha tepelné izolace	m <sup>2</sup>	9,2	1 162,80		10 697,76	
270		Podložení krytiny netkanou textilií	m <sup>2</sup>	9,2	106,50		979,80	
271		Povlakové hydroizolace z fólie PVC-P tl. min. 1,8 mm, mechanicky kotvené do vrstvy cementového potěru	m <sup>2</sup>	9,2	1 385,63		12 747,80	
272		Plocha povlakové izolace						
273								
274		<b>Sanace střechy nad bytem</b>						
275		Stávající fóliová krytina bude ponechána						
276								
277		Navýšení a prodloužení okraje střechy nad žlabem podle výkresu detailu.						
278		Impregnovaný hranol 100 x 100 mm, dl. 370 mm, položený po 0,6 m	m	9,3	738,75		6 878,99	
279		Fóliovaná překližka (šířka 410 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m <sup>2</sup>	6,2	1 132,88		7 013,66	
280		Prostor mezi hranoly vyplnit tepelnou izolací MW						
281		Okapnice ze systémového plechu r.š.200 mm včetně kotvení	m	15,1	436,50		6 591,15	
282								
283		Navýšení a prodloužení okraje střechy nad štíty podle výkresu detailu.						
284		Impregnovaný hranol 120 x 100 mm, dl. 580 mm, položený po 0,6 m	m	13,5	861,00		11 652,20	
285		Fóliovaná překližka (šířka 710 mm) Dodávka včetně montáže a kotvení	m <sup>2</sup>	9,9	2 281,50		22 678,11	
286		Prostor mezi hranoly vyplnit tepelnou izolací MW						
287		Systémová závětná lišta r.š. 150 mm	m	14,0	1 388,91		19 444,74	
288		Podkladová lišta FeZn, r.š. 150 mm	m	14,0	608,44		8 518,16	
289		Krycí lišta z poplastovaného plechu (typ Lindab), r.š. 240 mm	m	14,0	866,25		12 127,50	
290								
291								
292		Dodatečné tepelné izolace EPS 150 celkové tloušťky 120 mm (ve dvou vrstvách s vystřídáním špár)						
293		Plocha tepelné izolace	m <sup>2</sup>	102,5	936,00		95 930,64	
294		Podložení krytiny netkanou textilií	m <sup>2</sup>	102,5	106,50		10 915,19	
295		Povlakové hydroizolace z fólie PVC-P tl. min. 1,8 mm, mechanicky kotvené do vrstvy cementového potěru						

296		Plocha povlakové izolace	m2	102,5	1 385,63	142 013,22
297						
298		<b>Obě pultové střechy</b>				
299		Osazení nových žlabových háků zapuštěných do prken překližek	m	19,1	562,50	10 743,75
300		Osazení nových žlabů	m	19,1	900,00	17 190,00
301		Napojení na stávající dešťové svody	ks	3,0	825,00	2 475,00
302		Nový systém bleskosvodu ne střeše, napojení na stávající svody	kp	1,0	33 750,00	33 750,00
303						
304		Ukončení u zateplovaných stěn				
305		Z lišta ze systémového plechu r.š.240 mm	m	25,9	847,50	21 950,25
306		Těsnící provazec	m	25,9	45,00	1 165,50
307		Tmelení silikonem	m	25,9	22,50	582,75
308		Nalepení tepelného izolantu XPS tl. 120mm do výšky 150 mm	m2	3,9	7 125,00	27 680,63
309						
310		<b>Další</b>				
311		Lešení pro střechy včetně zaplachtování,-dodávka,montáž,nájem	kp	1,0	125 000,00	125 000,00
312		Svislé přepravy + výtah	kp	1,0	194 300,00	194 300,00
313		Odvoz a likvidace odpadů - střechy	kp	1,0	119 950,00	119 950,00
314		Tahové zkoušky včetně návrhu kotvení	kp	1,0	10 000,00	10 000,00
315		Revize hromosvodu	kp	1,0	7 500,00	7 500,00
316						
317						