

Místnost	Ozn.	Přibližný rozměr ostění š x v [m]	MJ	počet	Typ okna	NÁVRH SANACE FINAL	Poznámka	Doplňující info	Označení v inventarizaci	sanace A nátěr	sanace B oprava truhlářská	sanace B oprava zasklení	počet madélek OPRAVA	počet klíček OPRAVA	počet záskočníků/n árazníků OPRAVA	počet závěsů OPRAVA	kiefer OPRAVA	šířka	výška	plocha 1x (m2)	x plocha okna	plocha okna celkem	zakrytí otvorů celkem	O - kryt topení pod okno				Dřevěný parapet přiblížený k oknu	přískař prvky	přískařského prvku pro okno				
	okna (Přil. 8.1)									%	%	%	kus	kus	kus	kus	kus	m	m	m2		m2	MJ	š	v	výměra	MJ	výměra	MJ	výměra	poznámka			
1.PP																																		
003	003 A	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A		prasklá 1 tabule vnějšího drátoskla	TO_21	100%		5%	1	10		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 B	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_21	100%			1	10		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 C	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_20	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 D	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_20	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 E	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A		prasklá 1 tabule vnějšího drátoskla	TO_20	100%		5%	2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 F	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_20	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 G	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_20	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 H	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_20	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 I	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A		prasklá 1 tabule vnějšího drátoskla	TO_19	100%		10%	2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 J	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_19	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 K	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_19	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 L	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_19	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 M	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_19	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
	003 N	1,00 x 3,20	kus	1	špaletové	A			TO_19	100%			2	8		10		1,00	3,20	3,20	4	12,80	3,20											
005	005	1,50 x 2,05	kus	1	špaletové	A			TO_22	100%				2		16		1,50	2,05	3,08	4	12,30	3,08											
011	011	1,20 x 2,05	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	plechové okapnice	TO_23	100%				2		12		1,20	2,05	2,46	4	9,84	2,46											
012	012	1,20 x 2,05	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	plechové okapnice	TO_23	100%				2		12		1,20	2,05	2,46	4	9,84	2,46											
017	017	1,20 x 2,05	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	plechové okapnice	TO_23	100%				2		12		1,20	2,05	2,46	4	9,84	2,46											
018	018	1,20 x 2,05	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_24	100%				1		8		1,20	2,05	2,46	2	4,92	2,46											
025	025	0,60 x 2,10	kus	1	zdvojené	A			TO_25	100%				6		8		0,60	2,10	1,26	4	5,04	1,26											
026	026	0,60 x 2,10	kus	1	zdvojené	A			TO_25	100%				6		8		0,60	2,10	1,26	4	5,04	1,26											
028	028 A	0,60 x 2,10	kus	1	zdvojené	A			TO_25	100%				6		8		0,60	2,10	1,26	4	5,04	1,26											
	028 B	0,60 x 2,10	kus	1	zdvojené	A			TO_25	100%				6		8		0,60	2,10	1,26	4	5,04	1,26											
033	033 A	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
	033 B	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
	033 C	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
	033 D	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
	033 E	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
	033 F	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_26	100%				4		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
035	035	1,10 x 2,25	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno		TO_27	100%				2		8		1,10	2,25	2,48	2	4,95	2,48											
038	038	2,80 x 2,55	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno		TO_28	100%			8	16	4	36		2,80	2,55	7,14	4	28,56	7,14											
039	039 A	1,60 x 2,40	kus	1	špaletové	A		mechanismus "kiefer"	TO_30	100%				5	16		30	1	1,60	2,40	3,84	4	15,36	3,84										
	039 B	1,60 x 2,40	kus	1	špaletové	A			TO_30	100%				5	16		30		1,60	2,40	3,84	4	15,36	3,84										
	039 C	2,20 x 2,60	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_29	100%				6	16		30	1	2,20	2,60	5,72	4	22,88	5,72										
040	040 A	1,60 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_30	100%				5	16		30	1	1,60	2,40	3,84	4	15,36	3,84										
	040 B	1,60 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno		TO_30	100%				5	16		30		1,60	2,40	3,84	4	15,36	3,84										
041	041 A	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	041 B	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
042	042 A	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	042 B	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	042 C	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	042 D	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
043	043 A	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	043 B	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	043 C	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
	043 D	1,00 x 2,40	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_31	100%				2		16	1	1,00	2,40	2,40	4	9,60	2,40											
1.NP																																		
102	102 A	0,60 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 600x1000		TO_1	100%			2	6	1	8		0,60	2,50	1,50	4	6,00	1,50	m2	0,60	1,00	0,60							
	102 B	0,60 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 600x1000		TO_1	100%			2	6	1	8		0,60	2,50	1,50	4	6,00	1,50	m2	0,60	1,00	0,60							
103	103 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1000, parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_2	100%				9	4	16	1	1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,00	1,20	m	1,20					
	103 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1000, parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	TO_2	100%				9	4	16	1	1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,00	1,20							
104	104 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno		TO_3	100%	10%			11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
	104 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno		TO_3	100%	10%			11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
	104 C	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno		TO_3	100%	10%			11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
	104 D	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno	prasklá 1 vnější tabule skla	TO_3	100%	10%	15%		11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
	104 E	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno		TO_3	100%	10%			11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
	104 F	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno		TO_3	100%	10%			11		18		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00											
105	105	1,00 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno, kryt topení 1000x500mm		TO_4	100%	10%			8	1	14		1,00	2,50	2,50	4	10,00	2,50	m2	1,00	0,50	0,50	m	1,00					
106	106 A	1,20 x 3,00	kus	1	špaletové	A			TO_5	100%				10	4	16		1,20	3,00	3,60	4	14,40	3,60											
	106 B	1,20 x 3,00	kus	1	špaletové	A			TO_5	100%				10	4	16		1,20	3,00	3,60	4	14,40	3,60											
	106 C	1,20 x 3																																

120	119 F	1,20 x 2,50	kus	1	jednoduché	A	parapetní prkno			TO_9	100%				5		5			1,20	2,50	3,00	2	6,00	3,00			m	1,20				
	120 A	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"		TO_10	100%				1		8	1		1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50			m	1,40				
	120 B	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"		TO_10	100%				1		8	1		1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50			m	1,40				
	122 A	2,00 x 3,05	kus	1	špaletové	B			doplnit okapnici truhlářsky	TO_12	100%	20%			23	6	34			2,00	3,05	6,10	4	24,40	6,10								
	122 B	2,00 x 3,05	kus	1	špaletové	B				TO_12	100%	10%			23	6	34			2,00	3,05	6,10	4	24,40	6,10								
	122 C	2,00 x 3,05	kus	1	špaletové	B				TO_12	100%	10%			23	6	34			2,00	3,05	6,10	4	24,40	6,10								
	122 D	2,00 x 3,05	kus	1	špaletové	B				TO_12	100%	10%			23	6	34			2,00	3,05	6,10	4	24,40	6,10								
	122 F	1,15 x 3,05	kus	1	špaletové	A				TO_11	100%				6	2	11			1,15	3,05	3,51	4	14,03	3,51								
	122 G	1,15 x 3,05	kus	1	špaletové	A				TO_11	100%				7	2	11			1,15	3,05	3,51	4	14,03	3,51								
	122 H	1,15 x 3,05	kus	1	špaletové	A				TO_11	100%				7	2	12			1,15	3,05	3,51	4	14,03	3,51								
	123 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A		mechanismus "kiefer"		TO_13	100%				9	4	16	1		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
	123 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A				TO_13	100%				9	4	16			1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
124	124 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1300	mechanismus "kiefer"		TO_14	100%				9	4	16	1		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,30	1,56				
	124 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1300			TO_14	100%				9	4	16			1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,30	1,56				
	124 C	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1300	mechanismus "kiefer"		TO_15	100%				9	4	16	1		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,30	1,56				
	124 D	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 1200x1300			TO_15	100%				9	4	16			1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00	m2	1,20	1,30	1,56				
125	125 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A		mechanismus "kiefer"		TO_16	100%				9	4	16	1		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
	125 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A				TO_16	100%				9	4	16			1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
126	126 A	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A		mechanismus "kiefer"		TO_16	100%				9	4	16	1		1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
	126 B	1,20 x 2,50	kus	1	špaletové	A				TO_16	100%				9	4	16			1,20	2,50	3,00	4	12,00	3,00								
129	129 A	0,60 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 600x1000,parapetní prkno			TO_18	100%			2	6	4	8			0,60	2,50	1,50	4	6,00	1,50	m2	0,60	1,00	0,60	m	0,60		
	129 B	0,60 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 600x1000,parapetní prkno			TO_18	100%			2	6	4	8			0,60	2,50	1,50	4	6,00	1,50	m2	0,60	1,00	0,60	m	0,60		
2.NP																				0,60	2,50	1,50	4	6,00	1,50	m2	0,60	1,00	0,60	m	0,60		
201	201 A	2,00 x 3,70	kus	1	špaletové	B	nová okapnička, výměna plechového parapetu	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25/26	TO_32	100%	10%			31	6	37			2,00	3,70	7,40	4	29,60	7,40				m	2,00	nová okapnička, výměna plechového parapetu		
	201 B	2,00 x 4,60			špaletové	B	výměna oplechování u celého prvku(dveře+boční panely), klika+štitěk 4ks-repase kování, výměna prahu	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25/26	TO_32	100%	10%			32		38					9,20	4	36,80	9,20				m	2,00	výměna oplechování u celého prvku (dveře+boční panely), výměna prahu		
	201 C	2,00 x 3,70		1	špaletové	B	nová okapnička,, výměna plechového parapetu	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25/26	TO_32	100%	10%			31		37			2,00	3,70	7,40	4	29,60	7,40				m	2,00	nová okapnička,, výměna plechového parapetu		
202	202	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"		TO_33	100%	10%			20	5	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00		m	2,40					
204	204 A	2,50 x 3,45	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"		TO_34	100%				20	6	34	1		2,50	3,45	8,63	4	34,50	8,63		m	2,50					
	204 B	2,50 x 3,45	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"		TO_34	100%				20	6	34	1		2,50	3,45	8,63	4	34,50	8,63		m	2,50					
	204 C	2,50 x 3,45	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno	mechanismus "kiefer"	prasklá tabule vnějšího horního křídla	TO_34	100%		10%		20	6	34	1		2,50	3,45	8,63	4	34,50	8,63		m	2,50					
205	205 A	1,35 x 2,40	kus	1	jednoduché	A	prasklé sklo	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_35	100%		5%		9		12			1,35	2,40	3,24	2	6,48	3,24								
	205 B	1,35 x 2,40	kus	1	jednoduché	A		oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_35	100%				9		12			1,35	2,40	3,24	2	6,48	3,24								
	205 C	1,35 x 2,40	kus	1	jednoduché	A		oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_35	100%				9		12			1,35	2,40	3,24	2	6,48	3,24								
206	206a	2,00 x 1,25			špaletové	A	parapetní prkno, výměna plechového parapetu		opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_36	100%				12		14			2,00	1,25	2,50	4	10,00	2,50		m	2,00	m	2,00	výměna plechového parapetu		
	206b	2,00 x 1,75	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno			TO_37	100%				18	6	26			2,00	1,75	3,50	4	14,00	3,50		m	2,00					
208	208	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A	parapetní prkno			TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
209	209	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
210	210 A	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
	210 B	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
	210 C	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
212	212	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8			0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23								
213	213 A	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_39	100%				23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 B	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%				23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 C	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_39	100%				23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 D	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	doplnit okapnici truhlářsky	TO_40	100%	20%			23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 E	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%	15%			23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 F	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_39	100%	15%			23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 G	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%	15%			23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
	213 H	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	doplnit okapnici truhlářsky	TO_40	100%	20%			23	6	34	1		2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2	2,40	1,30	3,12				
213a	213a A	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 1400x1300mm			TO_38	100%				6	4	18			1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50	m2	1,40	1,30	1,82	m	1,40		
	213a B	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 1400x1300mm			TO_38	100%				6	4	18			1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50	m2	1,40	1,30	1,82	m	1,40		
215	215 A	2,00 x 3,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 2200x1300mm			TO_41	100%				26	6	30			2,00	3,50	7,00	4	28,00	7,00	m2	2,20	1,30	2,86	m	2,00		
	215 B	2,00 x 3,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 2200x1300mm			TO_41	100%				26	6	30			2,00	3,50	7,00	4	28,00	7,00	m2	2,20	1,30	2,86	m	2,00		
	215 C	2,00 x 3,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 2200x1300mm			TO_41	100%				26	6	30			2,00	3,50	7,00	4	28,00	7,00	m2	2,20	1,30	2,86	m	2,00		
	215 D	2,00 x 3,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 2200x1300mm			TO_41	100%				26	6	30			2,00	3,50	7,00	4	28,00	7,00	m2	2,20	1					

301	301 A	2,00 x 3,80	kus	1	špaletové	B	výměna plechového parapetu 2x	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_43	100%	10%			30	6	36		2,00	3,80	7,60	4	30,40	7,60		m	2,00	výměna plechového parapetu 2x						
	301 B	2,00 x 3,80	kus	1	špaletové	B	výměna plechového parapetu 2x	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_43	100%	10%			30	6	36		2,00	3,80	7,60	4	30,40	7,60			m	2,00	výměna plechového parapetu 2x					
	301 C	2,00 x 3,80	kus	1	špaletové	B	výměna plechového parapetu 2x	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_43	100%	10%			30	6	36		2,00	3,80	7,60	4	30,40	7,60			m	2,00	výměna plechového parapetu 2x					
302	302	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B		mechanismus "kiefer"		TO_33	100%				20	5	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00		m	2,00	m	2,00					
303	303 A - F	1,46 x 1,74	kus	6	jednoduché	A	parapetní desky, výměna plechového parapetu			TO_44	100%				2		2									m	1,46	m	8,76	výměna plechového parapetu				
306	306 A	1,35 x 4,20	kus	1	jednoduché	A		oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_45	100%				18		18		1,35	4,20	5,67	2	11,34	5,67										
	306 B	1,35 x 4,20	kus	1	jednoduché	A	výměna prasklého skla	oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_45	100%		10%		18		18		1,35	4,20	5,67	2	11,34	5,67										
	306 C	1,35 x 4,20	kus	1	jednoduché	A		oprava dřevěného rámu	vitráž - sanace RS25	TO_45	100%				18		18		1,35	4,20	5,67	2	11,34	5,67										
309	309	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			1	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
310	310	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
311	311	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
312	312 A	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
	312 B	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
	314	314	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A			TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
315	315 A	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%				23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 B	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%				23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 C	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"		TO_40	100%				23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 D	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_40	100%	15%			23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 E	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_40	100%	15%			23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 F	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_40	100%	15%			23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 G	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_40	100%	15%			23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
	315 H	2,40 x 2,50	kus	1	špaletové	B	kryt topení 2400x1300mm	mechanismus "kiefer"	opechování spodního dílu vnějšího rámu	TO_40	100%	15%			23	6	34	1	2,40	2,50	6,00	4	24,00	6,00	m2						2,40	1,30	3,12	
315a	315a A	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 1400x1300mm		prasklá tabule vnějšího horního křídla	TO_38	100%		10%		6	4	18		1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50	m2	1,40	1,30	1,82	m	1,40				
	315a B	1,40 x 2,50	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, kryt topení 1400x1300mm			TO_38	100%				6	4	18		1,40	2,50	3,50	4	14,00	3,50	m2	1,40	1,30	1,82	m	1,40				
4.NP																																		
403	403	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
404	404	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
407	407 A	1,50 x 2,05	kus	1	špaletové	B	parapetní prkno, výměna okapnice, výměna plechového parapetu			TO_46	100%	20%			12		20		1,50	2,05	3,08	4	12,30	3,08										
	407 B	2,20 x 2,05	kus	1	špaletové	A	parapetní prkno, repase mechanismu otevírání horních oken,, výměna plechového parapetu			TO_47	100%				16		30		2,20	2,05	4,51	4	18,04	4,51										
	407 C	1,50 x 2,60	kus	1	špaletové	A	výměna plechového parapetu		dveře	TD_55	100%		25%	1	2		4		1,50	2,60	3,90	4	15,60	3,90										
	407 D	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
	407 E	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
	407 F	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
	407 G	0,60 x 2,05	kus	1	zdvojené	A				TO_25	100%			2	6		8		0,60	2,05	1,23	4	4,92	1,23										
															116	1 817	329	2 862		225,26				2 239,16						613,61			81,56	

VCM - výpočet ploch pro malby

ROZSAH

Legenda:

plochy pro rozpočet

											kupole		3,50				pod dozorem restaurátora				pod dozorem restaurátora	
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Obvod (m)	Výška (mm)	Poznámky	RS32a Nereliéfní povrch stěn-bílá	RS33 Nereliéfní povrch stěn-barevná	RS34a Reliéfní povrch stěn	RS32b Nereliéfní povrch stropů-bílá	RS34b Reliéfní povrch stropů	plocha STĚN (včetně otvorů) ZÁKLAD	plocha STROPŮ ZÁKLAD	RS32a Nereliéfní povrch stěn-bílá	RS33 Nereliéfní povrch stěn-barevná	RS34a Reliéfní povrch stěn	kontrolní součty stěny	Poznámka	RS32b Nereliéfní povrch stropů-bílá	RS34b Reliéfní povrch stropů	kontrolní součty stropy		
Tabulka místností 1.PP																						
001	EXPOZICE	103,15	89,2	3710	SANAČNÍ OMÍTKA RS02 + rezné zdivo / 50%-50%						330,93	103,15				165,47	RS 02			103,15		
003	LAPIDÁRIUM	207,35	93,5	3920	průměrná výška, zdi rezne cihly	100%				100%	366,52	207,35	36,65			329,87	rezné cihly		207,35	0,00		
005	STROJ. VZT	22,89	21,7	3710		NIC			NIC		80,51	22,89				80,51	NIC			22,89		
006	CHODBA	19,28	29,1	3710		100%			100%		107,96	19,28	107,96			0,00		19,28		0,00		
007	CHODBA	2,24	6,8	3710		100%			100%		25,23	2,24	25,23			0,00		2,24		0,00		
008	PŘEDSÍŇ WC	1,32	4,7	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,57	1,32	7,57			0,00		1,32		0,00		
009	WC Ž	1,14	4,7	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,57	1,14	7,57			0,00		1,14		0,00		
010	SPRCHA ŽENY	1,42	5	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		8,05	1,42	8,05			0,00		1,42		0,00		
011	ŠATNA ŽENY	8,71	11,8	3710	klenba	100%			100%		43,78	11,76	43,78			0,00		11,76		0,00		
012	ŠATNA MUŽI	7,35	10,9	3710	klenba	100%			100%		40,44	9,92	40,44			0,00		9,92		0,00		
013	SPRCHA MUŽI	1,55	5,5	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		8,86	1,55	8,86			0,00		1,55		0,00		
014	CHODBA	2,72	7,8	3710		100%			100%		28,94	2,72	28,94			0,00		2,72		0,00		
015	PŘEDSÍŇ WC M	1,22	4,5	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,25	1,22	7,25			0,00		1,22		0,00		
016	WC M	1,71	5,8	3710	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		9,34	1,71	9,34			0,00		1,71		0,00		
017	DENNÍ MÍSTNOST	14,58	18	3710	klenba	100%			100%		66,78	19,68	66,78			0,00		19,68		0,00		
018	PŘÍPRAVNA, ČAJOVÁ KUCHYŇ	13,79	19,5	3710	klenba	100%			100%		72,35	18,62	72,35			0,00		18,62		0,00		
019	PŘÍRUČNÍ SKLAD	8,19	11,6	3800		NIC			NIC		44,08	8,19				44,08	NIC			8,19		
020	BEZ VYUŽITÍ	7,29	10,9	2420	SANAČNÍ OMÍTKA RS02						26,38	7,29				26,38	RS 02			7,29		
021	BEZ VYUŽITÍ	39,97	42,5	3640	SANAČNÍ OMÍTKA RS02						154,70	39,97				154,70	RS 02			39,97		
022	ROZDĚLOVAČ ÚT	8,4	11,7	3800		NIC			NIC		44,46	8,40				44,46	NIC			8,40		
024	WC M	1,41	4,9	3780	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		8,23	1,41	8,23			0,00		1,41		0,00		
025	WC Ž	1,88	5,5	3780	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		9,24	1,88	9,24			0,00		1,88		0,00		
026	PŘEDSÍŇ WC	2,31	6,5	3780	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		10,92	2,31	10,92			0,00		2,31		0,00		
027	CHODBA	2,2	6,3	3780	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		10,58	2,20	10,58			0,00		2,20		0,00		
028	SPRCHA	2,17	6,2	3780	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		10,42	2,17	10,42			0,00		2,17		0,00		
029	ZÁDVEŘÍ/CHODBA	7	11	3780		100%			100%		41,58	7,00	41,58			0,00		7,00		0,00		
030	SCHODIŠTĚ/VESTIBUL I.	21,05	27,1	3800		100%			20%	80%	102,98	21,05	102,98			0,00		4,21	16,84	0,00		
031	VESTIBUL 2 (LOŽE LAPID.)	4,81	8,8	3780		50%		50%	20%	80%	33,26	4,81	16,63		16,63	0,00		0,96	3,85	0,00		
032	VESTIBUL 3	54,18	38,6	3780	zbytek je rezne zdivo,členěný strop (průvlaky, zrcadla)	50%			20%	80%	145,91	73,14	72,95			72,95	rezné cihly	14,63	58,51	0,00		
033	CHODBA	51,88	51,3	3780	PLUS MALBA PODLEDU	100%			100%		193,91	51,88	193,91			0,00		51,88		0,00		
035	BEZBARIÉROVÝ VSTUP	5,03	9	3780		100%			100%		34,02	5,03	34,02			0,00		5,03		0,00		
036	VÝTAH	5,31	9,4	3780		NIC			NIC		35,53	5,31				35,53	NIC			5,31		
037	CHODBA	14,57	17,7	3820	PLUS MALBA PODLEDU	100%			100%		67,61	14,57	67,61			0,00		14,57		0,00		
038	PROVOZNÍ DÍLNA	18,16	21,5	3820		NIC			NIC		82,13	18,16				82,13	NIC			18,16		
039	PROVOZNÍ DÍLNA	54,43	30,3	3820	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	NIC			NIC		115,75	73,48				115,75	NIC			73,48		
040	SPISOVNÁ	43,43	26,3	3820	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	100%			100%		100,47	58,63	100,47			0,00		58,63		0,00		
041	DEPO KNIHOVNY	22,68	19,8	3780	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	NIC			NIC		74,84	30,62				74,84	NIC			30,62		
042	DEPO KNIHOVNY	48,93	28,7	3780	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	NIC			NIC		108,49	66,06				108,49	NIC			66,06		
043	DEPO KNIHOVNY	68,84	36,8	3780	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	NIC			NIC		139,10	92,93				139,10	NIC			92,93		
044	SKLAD	6,27	10,6	3780	SANAČNÍ OMÍTKA RS02						40,07	6,27				40,07	RS 02			6,27		
Tabulka místností 1.NP																						
101	VSTUP- ZÁDVEŘÍ	26,13	28,1	4225	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	100%			100%		118,72	35,28	118,72			0,00		35,28		0,00		
102	ŠATNA	5,92	10	4225		100%			100%		42,25	5,92	42,25			0,00		5,92		0,00		
103	ŠATNA	18,02	20,8	4225		100%			100%		87,88	18,02	87,88			0,00		18,02		0,00		
104	PŘEDNÁŠKOVÝ SÁL	216,5	70,7	3400	malba výšky 3400 mm		100%		80%	20%	240,38	216,50		240,38		0,00		173,20	43,30	0,00		
104	PŘEDNÁŠKOVÝ SÁL	216,5	70,7	2500	dřevěný obklad (prům. výška 2500 mm, 1600-3400 mm)						176,75	216,50		0,00		176,75	dřevěný obklad					
105	ZÁZEMÍ KAVÁRNA	8,05	11,4	3480		100%			100%		39,67	8,05	39,67			0,00		8,05		0,00		
106	KAVÁRNA	50,3	39,8	3480	malba jen pruh vysoký 60 cm, jinak dřev.obklad,členěný strop (průvlaky, zrcadla)		100%		80%	20%	23,88	50,30		23,88		0,00		40,24	10,06	0,00		
107	SKLAD	13,07	15	2500		NIC			NIC		37,50	13,07				37,50	NIC			13,07		
109	CHODBA/ZÁDVEŘÍ	10,94	15,1	2519		100%			80%	20%	38,04	10,94	38,04			0,00		8,75	2,19	0,00		
110	WC Ž	1,7	5,3	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,39	1,70	7,39			0,00		1,70		0,00		
111	WC Ž	1,48	5	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		6,98	1,48	6,98			0,00		1,48		0,00		
112	PŘEDSÍŇ WC Ž	2,7	7,5	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		10,46	2,70	10,46			0,00		2,70		0,00		
113	PŘEDSÍŇ WC M	2,72	7,5	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		10,46	2,72	10,46			0,00		2,72		0,00		
114	PISOÁR M	4,93	8,9	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		12,42	4,93	12,42			0,00		4,93		0,00		
115	WC M	1,17	4,4	3495	výška obkladů 2100 mm	100%			1													

123	EKONOMICKÉ ODDĚLENÍ	21,05	19,3	4030	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	100%			80%	20%	77,78	28,42	77,78			0,00		22,73	5,68	0,00
124	PRAC. KNIHOVNÍKA, KNIHOVNA	49,72	28,8	4030		100%			100%		116,06	49,72	116,06			0,00		49,72		0,00
125	ŘEDITELNA A SEKRETARIÁT	50,01	28,5	4030	dřev. obklad v. 2550	NIC			NIC		42,18	50,01				42,18	NIC			50,01
127	KUCHYŇKA	7,41	11,3	4195		100%			100%		47,40	7,41	47,40			0,00		7,41		0,00
128	PRAC. BEZP. SYSTÉMU	6,29	10,2	4195		100%			100%		42,79	6,29	42,79			0,00		6,29		0,00
129	PRAC. BEZP. SYSTÉMU	5,75	9,9	4195		100%			100%		41,53	5,75	41,53			0,00		5,75		0,00
Tabulka místností 2.NP																				
201	VESTIBUL	141	72,9	4720	členěný strop (průvlaky, zrcadla)	60%		40%	80%	20%	344,09	190,35	206,45		137,64	0,00		152,28	38,07	0,00
202	PRACOVNA VED. PROVOZU	14,29	16,8	4720		100%			100%		79,30	14,29	79,30			0,00		14,29		0,00
203	VÝSTAVNÍ SÁL	218,51	70,6	6500	stropní světlik	5%	80%	15%	70%	30%	458,90	218,51	22,95	367,12	68,84	0,00		152,96	65,55	0,00
204	GALERIE	58,81	46,6	4460			100%		100%		207,84	58,81		207,84		0,00		58,81		0,00
205	SCHODIŠTĚ	42,87	38,3	4980		80%		20%	90%	10%	190,73	42,87	152,59		38,15	0,00		38,58	4,29	0,00
206	ATELIÉR VÝTVARNÍKA	19,5	20	3340		100%			100%		66,80	19,50	66,80			0,00		19,50		0,00
207	WC M	1,34	4,9	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		6,08	1,34	6,08			0,00		1,34		0,00
208	PISOÁR	2,16	5,9	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,32	2,16	7,32			0,00		2,16		0,00
209	PŘEDSÍŇ WC M	2,57	7,4	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		9,18	2,57	9,18			0,00		2,57		0,00
210	PŘEDSÍŇ WC Ž	7,21	11,5	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		14,26	7,21	14,26			0,00		7,21		0,00
211	WC Ž	1,63	5,3	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		6,57	1,63	6,57			0,00		1,63		0,00
212	WC Ž	2,29	6,2	3340	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		7,69	2,29	7,69			0,00		2,29		0,00
213	VÝSTAVNÍ SÁL	206,16	73,6	4850	členěný strop (průvlaky, zrcadla)		80%	20%	70%	30%	356,96	278,32		285,57	71,39	0,00		194,82	83,49	0,00
213a	VÝSTAVNÍ SÁL	5,16	9,1	4850			90%	10%	70%	30%	44,14	5,16		39,72	4,41	0,00		3,61	1,55	0,00
214	VÝTAH	5,31	9,4	4850		NIC			NIC		45,59	5,31				45,59	NIC			5,31
215	VÝSTAVNÍ SÁL	141,11	48	4870	členěný strop (průvlaky, zrcadla)		90%	10%	70%	30%	233,76	190,50		210,38	23,38	0,00		133,35	57,15	0,00
Tabulka místností 3.NP																				
301	VESTIBUL	166,27	76	4355	strop- kupole až 9720 - RS35			100%			330,98	166,27			330,98	0,00		0,00		166,27
302	PROPAGACE A PREZENTACE	14,39	16,8	4355		100%			100%		73,16	14,39	73,16			0,00		14,39		0,00
303	MUZEJNÍ KABINET	56,31	41,1	2255		100%			100%		92,68	56,31	92,68			0,00		56,31		0,00
304	CHODBA	5,88	9,7	2255		100%			100%		21,87	5,88	21,87			0,00		5,88		0,00
305	ČAJ. KUCHYNKA/VÝLEZ NA STŘECHU	2,1	6,8	2255		100%			100%		15,33	2,10	15,33			0,00		2,10		0,00
306	SCHODIŠTĚ	50,85	32,7	4825		80%		20%	80%	20%	157,78	50,85	126,22		31,56	0,00		40,68	10,17	0,00
307	SCHODIŠTĚ DO 4.NP	20,65	20,4	4355		100%			100%		88,84	20,65	88,84			0,00		20,65		0,00
308	WC Ž	1,5	5,1	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		11,50	1,50	11,50			0,00		1,50		0,00
309	WC Ž	2,02	5,7	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		12,85	2,02	12,85			0,00		2,02		0,00
310	PŘEDSÍŇ WC Ž	2,64	7,4	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		16,69	2,64	16,69			0,00		2,64		0,00
311	PŘEDSÍŇ WC M	2,94	7,7	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		17,36	2,94	17,36			0,00		2,94		0,00
312	PISOÁR	3,92	8	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		18,04	3,92	18,04			0,00		3,92		0,00
313	WC M	1,56	5,2	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		11,73	1,56	11,73			0,00		1,56		0,00
314	ÚKLID	1,89	5,6	4355	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		12,63	1,89	12,63			0,00				0,00
315	VÝSTAVNÍ SÁL	212,29	77,2	3940			90%	10%	80%	20%	304,17	212,29		273,75	30,42	0,00		169,83	42,46	0,00
316	VÝTAH	5,31	9,4	3940		NIC			NIC		37,04	5,31				37,04	NIC			5,31
317	VÝSTAVNÍ SÁL	145,38	48,5	4990	stropní světlik		90%	10%	80%	20%	242,02	145,38		217,81	24,20	0,00		116,30	29,08	0,00
Tabulka místností 4.NP																				
401	HALA/SCHODIŠTĚ	29,33	26,8	3660		100%			100%		98,09	29,33	98,09			0,00		29,33		0,00
402	PŘEDSÍŇ WC Ž	2,02	5,9	3060	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		5,66	2,02	5,66			0,00		2,02		0,00
403	WC Ž	1,2	4,4	3060	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		4,22	1,20	4,22			0,00		1,20		0,00
404	WC M	1,25	4,5	3060	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		4,32	1,25	4,32			0,00		1,25		0,00
405	PŘEDSÍŇ WC M	2,1	5,9	3060	výška obkladů 2100 mm	100%			100%		5,66	2,10	5,66			0,00		2,10		0,00
406	VSTUP/SCHODY DO KOPULE	5,44	14	3100		100%			100%		43,40	5,44	43,40			0,00		5,44		0,00
407	EXPOZICE OCHOZ	37,27	38,6	3060		100%			100%		118,12	37,27	118,12			0,00		37,27		0,00
408	ŠATNA DOZORCE EXPOZICE	3,95	9	3100		100%			100%		27,90	3,95	27,90			0,00		3,95		0,00
409	EXPOZICE	30,89	25,6	3080		100%			100%		78,85	30,89	78,85			0,00		30,89		0,00
410	SKLAD	3,85	9	3100		NIC			NIC		27,90	3,85				27,90	NIC			3,85
411	EXPOZICE	37,16	36,6	3100		100%			100%		113,46	37,16	113,46			0,00		37,16		0,00
412	SKLAD	5,45	10,8	3100		NIC			NIC		33,48	5,45				33,48	NIC			5,45
413	CHODBA	12,22	15,9	3660		100%			100%		58,19	12,22	58,19			0,00		12,22		0,00
414	ČAJ. KUCHYNKA	4,91	8,9	3100		100%			100%		27,59	4,91	27,59			0,00		4,91		0,00
415	DĚTSKÝ ATELIÉR	49,9	28,7	3920		100%			100%		112,50	49,90	112,50			0,00		49,90		0,00
Tabulka místností 5.NP																				
501	KOPULE	85,57	56,6	5760	strop- kupole až 11000	100%			100%		326,02	299,50	326,02			0,00		299,50		0,00
502	PŮDA	52,02	29,8	1500		NIC			NIC		44,70	52,02				44,70	NIC			52,02
													4 404,59	1 866,45	949,26					
																		2 631,01	786,85	

Tabulka dveří							výpočet ploch pro nátery		2	0,80	RSK 01	RSK 02	RSK 03	RSK 04
Označení prvku DPS	rozměr (mm)	Množství			Vlastní text 1	Označení v inventarizaci	šířka (m)	výška (m)	plocha křídlo 2x	plocha zárubeň	Množství	Množství	Množství	Množství
D01	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku	štítek na obou stranách zůžít	TD_9	700	2 100	2,94	4,92	1	1	1	-----
D02	1360x2640	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_10	1 360	2 640	7,18	6,31	1	-----	-----	1
D03	1600x2800	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_12	1 600	2 800	8,96	6,76	1	-----	-----	1
D04	1550x2770	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_13	1 550	2 770	8,59	6,67	1	-----	-----	1
D05	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	1	1	1
D06	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	1	1	1
D07	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	1	-----	1
D08	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D09	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	1	1
D10	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D11	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_14	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D12	750x2170	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	štítek na obou stranách zůžít	TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1
D13	750x2170	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	štítek na obou stranách zůžít	TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1
D14	750x2170	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	štítek na obou stranách zůžít, spasovat křídlo	TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1

D15	750x2170	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	kazeta seschlá-spasovat křídlo	TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1
D16	750x2170	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1
D17	750x2170	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_15	750	2 170	3,26	5,07	1	1	1	1
D18	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_16	700	2 100	2,94	4,92	1	1	-----	1
D19	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_16	700	2 100	2,94	4,92	1	1	-----	1
D20	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_16	700	2 100	2,94	4,92	1	1	-----	1
D21	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_16	700	2 100	2,94	4,92	1	1	-----	1
D22	700x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_16	700	2 100	2,94	4,92	1	1	1	1
D23	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_17	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D24	700x2080	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_18	700	2 080	2,91	4,89	1	-----	-----	1
D25	700x2080	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_18	700	2 080	2,91	4,89	1	-----	-----	1
D26	700x2080	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_18	700	2 080	2,91	4,89	1	-----	-----	1
D27	900x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_20	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D28	1500x2480	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	nátěr jen z jedné strany, oprava fládrování na druhé straně	TD_21	1 500	2 480	7,44	6,17	1	-----	1	1
D29	900x2180	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_22	900	2 180	3,92	5,21	1	-----	-----	1
D30	900x2180	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	spasovat křídlo	TD_23	900	2 180	3,92	5,21	1	-----	1	1
D31	900x2180	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_24	900	2 180	3,92	5,21	1	-----	1	1

D32	800x2240	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava nátěr jen z jedné strany	TD_26	800	2 240	3,58	5,22	1	-----	1	1
D33	1700x3000, dveře 800x2240	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_27	1 700	3 000	10,20	7,16	1	-----	-----	1
D34	1940x2210	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_28	1 940	2 210	8,57	6,09	1	-----	-----	1
D35	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D36	900x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D37	900x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D38	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D39	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D40	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D41	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava obnova těsnící pásky	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D42	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D43	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D44	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D45	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D46	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava vyleštění mosazné tabulky	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D47	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava vyleštění mosazné tabulky	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D48	800x2130	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_30	800	2 130	3,41	5,05	1	-----	-----	1
D49	800x2130	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_30	800	2 130	3,41	5,05	1	-----	-----	1

D50	800x2130	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava	spasovat, nejdou zavírat	TD_30	800	2 130	3,41	5,05	1	1	-----	1
D51	1200x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_31	1 200	2 100	5,04	5,32	1	-----	-----	1
D52	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	1	-----	1
D53	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	1	-----	1
D54	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	1	-----	1
D55	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	1	-----	1
D56	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	1	-----	1
D57	600x1970	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_32	600	1 970	2,36	4,63	1	-----	-----	1
D58	1900x2500	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_33	1 900	2 500	9,50	6,52	1	-----	-----	1
D59	1500x2480	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_34	1 500	2 480	7,44	6,17	1	-----	-----	1
D60	3470x1980	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 04- povrchová úprava		TD_35	3 470	1 980	13,74	6,94	-----	-----	-----	1
D61	1500x2470	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_36	1 500	2 470	7,41	6,15	1	-----	-----	1
D62	1500x2470	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_36	1 500	2 470	7,41	6,15	1	-----	-----	1
D63	1500x2470	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_36	1 500	2 470	7,41	6,15	1	-----	-----	1
D64	1500x2470	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_36	1 500	2 470	7,41	6,15	1	-----	-----	1
D65	1500x2470	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava		TD_36	1 500	2 470	7,41	6,15	1	-----	-----	1
D66	1030x2190	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 04- povrchová úprava		TD_37	1 030	2 190	4,51	5,33	1	1	-----	1
D67	900x2000	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 02- výměna zámku; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava		TD_38	900	2 000	3,60	4,92	1	1	1	1

D68	1250x2400	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti výměna koule za madlo	TD_39	1 250	2 400	6,00	5,84	1	-----	-----	-----
D69	1320x2030	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti	TD_40	1 320	2 030	5,36	5,30	1	-----	-----	-----
D70	900x2170	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_41	900	2 170	3,91	5,19	1	-----	-----	1
D71	1870x2900	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_42	1 870	2 900	10,85	7,14	1	-----	1	1
D72	1870x2900	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_42	1 870	2 900	10,85	7,14	1	-----	-----	1
D73	1870x2900	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_42	1 870	2 900	10,85	7,14	1	-----	1	1
D74	1400x2700	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_43	1 400	2 700	7,56	6,44	1	-----	1	1
D75	800x2170	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_44	800	2 170	3,47	5,11	1	-----	1	1
D76	800x2180	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_45	800	2 180	3,49	5,13	1	-----	1	1
D77	600x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D78	600x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D79	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D80	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	1	1
D81	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	1	1
D82	600x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_46	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	-----	1
D83	1500x2700	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_47	1 500	2 700	8,10	6,52	1	-----	-----	1
D84	1500x2700	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štítku; RSK 04- povrchová úprava	TD_47	1 500	2 700	8,10	6,52	1	-----	1	1
D85	1500x2700	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_47	1 500	2 700	8,10	6,52	1	-----	-----	1

D86	1500x2700	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_47	1 500	2 700	8,10	6,52	1	-----	-----	1
D87	800x2150	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štitku; RSK 04- povrchová úprava	TD_48	800	2 150	3,44	5,08	1	-----	1	1
D88	1380x2700	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_49	1 380	2 700	7,45	6,42	1	-----	-----	1
D89	800x2170	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štitku; RSK 04- povrchová úprava	TD_50	800	2 170	3,47	5,11	1	-----	1	1
D90	900x2100, s nadsvětlikem 3200	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_54	900	3 200	5,76	6,84	1	-----	-----	1
D91	1200x2350, s nadsvětlikem 2600	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava repase zámku	TD_55	1 200	2 600	6,24	6,12	1	-----	-----	1
D92	670x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava výměna závěsů	TD_56	670	2 100	2,81	4,90	1	-----	-----	1
D93	900x2100	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava přetmelení kazety	TD_57	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D94	600x1900	1	RS29b Nová povrchová úprava dveří s truhlářskou opravou	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_58	600	1 900	2,28	4,52	1	-----	-----	1
D95	2000x2400	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_11	2 000	2 400	9,60	6,44	1	-----	-----	1
D96	900x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava	TD_29	900	2 100	3,78	5,08	1	-----	-----	1
D97	600x2000	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 04- povrchová úprava nátěr jen z jedné strany	TD_7	600	2 000	2,40	4,68	1	-----	-----	1
D98	600x2100	1	RS 29a Nová povrchová úprava dveří	RSK 01- kontrola funkčnosti; RSK 03- úprava štitku; RSK 04- povrchová úprava	TD_14B	600	2 100	2,52	4,84	1	-----	1	1
Celkem		98								97	23	27	95

Tabulka truhlařiny						svislé plochy			horní plocha			celkem		
Označení prvku DPS	Označení v inventarizaci	TYP PRVKU	Rozměr (mm)	MJ	výměra	šířka / délka	výška	plocha	x	y	plocha	plocha	index navýšení	plocha k nátěru
T01	TZ_1	Krycí dvířka hydrantu	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T02	TZ_1	Krycí dvířka elektroskříně	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T03	TZ_1	Krycí dvířka elektroskříně	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T04	TZ_1	Krycí dvířka elektroskříně	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T05	TZ_1	Krycí dvířka elektroskříně	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T06	TZ_1	Krycí dvířka elektroskříně	600x1200	kus	1	0,60	1,20	0,72			0,00	0,72	1	0,72
T07	TZ_3	Krycí dvířka	800x600	kus	1	0,8	0,6	0,48			0,00	0,48	1	0,48
T08	TZ_10	Zábradlí	1200x900	kus	1	1,2	0,9	1,08			0,00	1,08	1	1,08
T09	TZ_11	Krycí dvířka	600x600	kus	1	0,6	0,6	0,36			0,00	0,36	1	0,36
T10	TZ_12	Krycí dvířka elektroskříně	600x1800	kus	1	0,60	1,80	1,08			0,00	1,08	1	1,08
T11	TZ_12	Krycí dvířka elektroskříně	600x1800	kus	1	0,60	1,80	1,08			0,00	1,08	1	1,08
T12	TZ_12	Krycí dvířka elektroskříně	600x1800	kus	1	0,60	1,80	1,08			0,00	1,08	1	1,08
T13	TZ_15	Krycí dvířka	700x1200	kus	1	0,7	1,2	0,84			0,00	0,84	1	0,84
T14	TZ_16	Krycí dvířka hydrantu	300x600	kus	1	0,30	0,60	0,18			0,00	0,18	1	0,18
T15	TZ_16	Krycí dvířka hydrantu	300x600	kus	1	0,30	0,60	0,18			0,00	0,18	1	0,18
T16	TZ_16	Krycí dvířka hydrantu	300x600	kus	1	0,30	0,60	0,18			0,00	0,18	1	0,18
T17	TZ_16	Krycí dvířka hydrantu	300x600	kus	1	0,30	0,60	0,18			0,00	0,18	1	0,18
T18	TZ_23	Kryt topení	(1100+2x550)x1250	kus	1	2,2	1,25	2,75	1,1	0,55	0,61	3,36	1	2,75
T19	TZ_23	Kryt topení	(1100+2x550)x1250	kus	1	2,2	1,25	2,75	1,1	0,55	0,61	3,36	1	3,36

T20	TZ_23	Kryt topení	(1100+2x550)x1250	kus	1	2,2	1,25	2,75	1,1	0,55	0,61	3,36	1	2,75
T21	TZ_23	Kryt topení	(1100+2x550)x1250	kus	1	2,2	1,25	2,75	1,1	0,55	0,61	3,36	1	3,36
T22	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T23	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,88
T24	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T27	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,88
T28	TZ_27	Policová vestavěná skříň	2900, 1600 a 2000x43x2160	kus	1	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	1	-----
T29	TZ_29	Kryt topení	(19860+2x400)x580	kus	1	20,66	0,58	11,98	19,86	0,58	11,52	23,50	1	23,50
T30	--	Krycí dvířka	1200x1800	kus	1	1,2	1,8	2,16			0,00	2,16	1	2,16
T31	TO_17	Kryt topení	2030x2200	kus	1	2,03	2,2	4,47			0,00	4,47	1	4,47
T32	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T33	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T34	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T35	TZ_25	Kryt topení	(1800+2x350)x1300	kus	1	2,5	1,3	3,25	1,8	0,35	0,63	3,88	1	3,25
T36	TO_48	Interiérové okno	1170x850	kus	1	1,17	0,85	0,99			0,00	0,99	1	0,99
T37	TO_48	Interiérové okno	1170x850	kus	1	1,17	0,85	0,99			0,00	0,99	1	0,99

Tabulka zámečnických prvků

Označení prvku DPS	Označení v inventarizaci	poznámka-typ konstrukce	Rozměr	MJ	výměra	ROZDĚLENÍ V ROZPOČTU(dle smlouvy)	šířka / délka	výška	plocha	index navýšení	plocha k nátěru
K01	KM_1	Mříž nůžková	1200x3400 mm	kus	1	09	1,20	3,40	4,08	2	8,16
K02	KM_1	Mříž nůžková	1200x3400 mm	kus	1	09	1,20	3,40	4,08	2	8,16
K03	KM_2	Mříž nůžková	2400x3400 mm	kus	1	09	2,40	3,40	8,16	2	16,32
K04	KM_3	Mřížka na fasádě	160x300 mm	kus	1	07	0,16	0,30	0,05	3	0,14
K05	KM_3	Mřížka na fasádě	160x300 mm	kus	1	07	0,16	0,30	0,05	3	0,14
K06	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K07	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K08	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K09	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K10	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K100	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	4000+1250 mm, v.880mm	kus	1	09	5,25	0,88	4,62	2	9,24
K101	--	Vzduchotechnická mřížka	d=320 mm	kus	1	09	--	--	0,08	3	0,24
K11	KM_4	Mříž okno	1100x2200 mm	kus	1	09	1,10	2,20	2,42	2	4,84
K12	KM_5	Mříž okno	1800x2200 mm	kus	1	09	1,80	2,20	3,96	2	7,92
K13	KM_6	Mříž okno	2300x2200 mm	kus	1	09	2,30	2,20	5,06	2	10,12
K14	KM_6	Mříž okno	2300x2200 mm	kus	1	09	2,30	2,20	5,06	2	10,12
K15	KM_7	Mříž okno	1800x2500 mm	kus	1	09	1,80	2,50	4,50	2	9,00
K16	KM_8	Mříž dveře interiér	2150x3520 mm	kus	1	09	2,15	3,52	7,57	2	15,14
K17	KM_8	Mříž dveře interiér	2020x3520 mm	kus	1	09	2,02	3,52	7,11	2	14,22
K18	KM_9	Mříž dveře interiér	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K19	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K20	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92

K21	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K22	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K23	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K24	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K25	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K26	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K27	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K28	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K29	KM_9	Mříž okno	1020x1920 mm	kus	1	09	1,02	1,92	1,96	2	3,92
K30	KM_10	Mříž okno	1010x2990 mm	kus	1	09	1,10	2,99	3,29	2	6,58
K31	KM_10	Mříž okno	1010x2990 mm	kus	1	09	1,10	2,99	3,29	2	6,58
K32a	KM_11	Mříž okno	1160x840 mm	kus	1	09	1,16	0,84	0,97	2	1,95
K32b	KM_11	Mříž okno	1160x840 mm	kus	1	09	1,16	0,84	0,97	2	1,95
K33	KM_12	Mříž okno	1400x2200 mm	kus	1	09	1,40	2,20	3,08	2	6,16
K34	KM_14	Mříž okno	1200x2200 mm	kus	1	09	1,20	2,20	2,64	2	5,28
K35	KM_14	Mříž okno	1200x2200 mm	kus	1	09	1,20	2,20	2,64	2	5,28
K36	KM_14	Mříž okno	1200x2200 mm	kus	1	09	1,20	2,20	2,64	2	5,28
K37	KM_14	Mříž okno	1200x2200 mm	kus	1	09	1,20	2,20	2,64	2	5,28
K38	KM_15	Mříž okno	600x2000 mm	kus	1	09	0,60	2,00	1,20	2	2,40
K39	KM_15	Mříž okno	600x2000 mm	kus	1	09	0,60	2,00	1,20	2	2,40
K40	KM_15	Mříž okno	600x2000 mm	kus	1	09	0,60	2,00	1,20	2	2,40
K41	KM_15	Mříž okno	600x2000 mm	kus	1	09	0,60	2,00	1,20	2	2,40
K42	KM_16	Mříž dveře interiér	1900x3500 mm	kus	1	09	1,90	3,50	6,65	2	13,30
K43	KM_17	Mříž dveře interiér	2050x3100 mm	kus	1	09	2,05	3,10	6,36	2	12,71
K44	KM_18	Mříž okno	1500x2300 mm	kus	1	09	1,50	2,30	3,45	2	6,90

K45	KM_19	Mříž okno	1600x2400 mm	kus	1	09	1,60	2,40	3,84	2	7,68
K46	KM_19	Mříž okno	1600x2400 mm	kus	1	09	1,60	2,40	3,84	2	7,68
K47	KM_20	Mříž okno	2150x2550 mm	kus	1	09	2,15	2,55	5,48	2	10,97
K48	KM_21	Mříž okno	1600x2400 mm	kus	1	09	1,60	2,40	3,84	2	7,68
K49	KM_21	Mříž okno	1600x2400 mm	kus	1	09	1,60	2,40	3,84	2	7,68
K50	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K51	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K52	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K53	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K54	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K55	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K56	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K57	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K58	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K59	KM_22	Mříž okno	1050x2300 mm	kus	1	09	1,05	2,30	2,42	2	4,83
K60	KM_23	Mříž dveře interiér	2100x3100 mm	kus	1	09	2,10	3,10	6,51	2	13,02
K61	KM_23	Mříž dveře interiér	1900x2300 mm	kus	1	09	1,90	2,30	4,37	2	8,74
K66	KM_25	Mříž okno	1000x2300 mm	kus	1	09	1,00	2,30	2,30	2	4,60
K67	KM_26	Mříž okno	1300x2230 mm	kus	1	09	1,30	2,23	2,90	2	5,80
K68	KV_19	Točité schodiště	d=1300,v=4000mm	kus	1	09					
K69	KV_20	Kovové dveře plné	900x2200 mm	kus	1	09	0,90	2,20	1,98	2,75	5,45
K70	KV_22	Vzduchotechnická mřížka	600x600 mm	kus	1	09	0,60	0,60	0,36	3	1,08
K71	KV_22	Vzduchotechnická mřížka	500x500 mm	kus	1	09	0,50	0,50	0,25	3	0,75
K72	KV_22	Vzduchotechnická mřížka	500x500 mm	kus	1	09	0,50	0,50	0,25	3	0,75
K73	KV_24	Točité schodiště	d=1100, v=4000 mm	kus	1	09					

K74	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	9250+1500 mm, v.680mm	kus	1	09	10,75	0,68	7,31	2	14,62
K75	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	1500+14000+1500mm, v.880mm	kus	1	09	17,00	0,88	14,96	2	29,92
K76	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	1250+20000 m, v.880mm	kus	1	09	21,25	0,88	18,70	2	37,40
K77	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	1250+9500+1250mm, v.880mm	kus	1	09	12,00	0,88	10,56	2	21,12
K78	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	4000+1250 mm, v.880mm	kus	1	09	5,25	0,88	4,62	2	9,24
K79	KZ_1	Zábradlí anglického dvorku	1250+3400+1250 mm, v.880mm	kus	1	09	5,90	0,88	5,19	2	10,38
K80	KZ_6	Přímé schodiště interiéru	2000x900 mm	kus	1	09					
K81	KZ_9	Zábradlí schodiště	v=1000, l=10850 mm	kus	1	09	10,85	1,00	10,85	2	21,70
K82	KZ_10	Zábradlí anglického dvorku	1200+2400+1200mm, v.880mm	kus	1	09	4,80	0,88	4,22	2	8,45
K83	KZ_10	Zábradlí anglického dvorku	1000+1800+1200mm, v.880mm	kus	1	09	4,00	0,88	3,52	2	7,04
K84	KZ_10	Zábradlí anglického dvorku	1000+1800+1200mm, v.880mm	kus	1	09	4,00	0,88	3,52	2	7,04
K85	KZ_10	Zábradlí anglického dvorku	1000+1800+1200mm, v.880mm	kus	1	09	4,00	0,88	3,52	2	7,04
K86	KZ_10	Zábradlí anglického dvorku	1000+1800+1200mm, v.880mm	kus	1	09	4,00	0,88	3,52	2	7,04
K87	--	Dveře výtahu	900x2020	kus	1	09	0,90	2,02	1,82	2,75	5,00
K88	--	Dveře výtahu	900x2020	kus	1	09	0,90	2,02	1,82	2,75	5,00
K89	--	Dveře výtahu	900x2020	kus	1	09	0,90	2,02	1,82	2,75	5,00
K90	--	Dveře výtahu	900x2020	kus	1	09	0,90	2,02	1,82	2,75	5,00
K91a	--	Dveře výtahu na knihy	1095x900	kus	1	09	1,10	0,90	0,99	2,75	2,71
K91b	--	Dveře výtahu na knihy	1000x1000	kus	1	09	1,00	1,00	1,00	2,75	2,75
K92	--	Dveře výtahu na knihy	1000x1000	kus	1	09	1,00	1,00	1,00	2,75	2,75
K93a	--	Vzduchotechnická mřížka	220x330	kus	1	09	0,22	0,33	0,07	3	0,22
K93b	--	Vzduchotechnická mřížka	220x330	kus	1	09	0,22	0,33	0,07	3	0,22
K94a	KV_22	Vzduchotechnická mřížka	450x450 mm	kus	1	09	0,45	0,45	0,20	3	0,61
K94b	KV_22	Vzduchotechnická mřížka	450x450 mm	kus	1	09	0,45	0,45	0,20	3	0,61
K95	KM_13	Mřížka na fasádě	1000x650 mm	kus	1	09	1,00	0,65	0,65	3	1,95

K96	KV_11	Věšák	1030x550 mm	kus	1	09					
K97	KV_18	Kovové dveře plné	900x2000 mm	kus	1	09	0,90	2,00	1,80	2,75	4,95
K98	--	Repase zámku	-	kus	1	05					
K99	KV_25	Kovové dveře prosklené	2300x2600 mm, 790x2200 mm	kus	1	09	2,30	2,60	5,98	2,75	16,45