

A4- PODHLEDY, STROPY

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka		
Č.místnosti		Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu	Římsa, skok.změn a			
podlaží	místnost	část m.	typ skladby		ostatní	m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²	m²		m²	m
1NP																									
1	.01		c1	z		7,81									7,81	0,25			7,81		7,81				
1	.02		o1			119,82	2,27				229,42	0,30		2,56					117,55	71,39					
1	.03		o3			16,03	1,13							1,81					14,90						
1	.04		c1	z		41,85									41,85	0,25			41,85		41,85				
1	.05		c1	z		6,70									6,70	0,55			6,70		6,70				
1	.06		c1	z		2,25									2,25	0,75			2,25		2,25				
1	.07		c1	z		2,99									2,99	0,75			2,99		2,99				
1	.08		c2	z		6,12									6,12	0,75			6,12		6,12				
1	.09		c2	z		3,91									3,91	0,75			3,91		3,91				
1 ADMINISTRATIVA																									
1	.10 a		c2	z		3,71									3,71	0,50			3,71		3,71				
1	.10 b		c2	z		2,77									2,77	0,50			2,77		2,77				
1	.11 a		c2	z		4,93									4,93	0,50			4,93		4,93				
1	.11 b		c2	z		2,77									2,77	0,50			2,77		2,77				
1	.11 c		c2	z		2,77									2,77	0,50			2,77		2,77				
1	.12		c1	z		25,02									25,02	0,40			25,02		25,02				
1	.13		o3			10,48													10,48						
1	.14		c2	z		5,00									5,00	0,55			5,00		5,00				
1	.15		c2	z		7,84									7,84	0,55			7,84		7,84				
1	.16		c2	z		41,07									41,07	0,25			41,07		41,07				
1	.17		c1	z		6,04									6,04	0,55			6,04		6,04				
1	.18		o3		podhled mezipodesty SH==2,030	2,40													2,40						
1	.18		o3		podhled ramena R06	2,70				27,00									3,03						
1	.19		c1	z		17,30									17,30	0,25			17,30		17,30				
1	.20		c1	z		21,11									21,11	0,25			21,11		21,11				
1	.21		c1	z		23,23									23,23	0,25			23,23		23,23				
1	.22		c2	z		14,85									14,85	0,25			14,85		14,85				
1	.23		c1	z		39,52									39,52	0,08/0,25			39,52		39,52				
1 ZÁZEMÍ, PRÁDELNA																									
1	.24				sklad - jiný objekt	35,00																			
1	.25		c5		podhled rameno R01	5,46													5,46						
1	.25		c5		podhled mezipodesty SH==+1,416	6,74													6,74						
1	.25		c5		podhled rameno R02	5,23													5,23						
1	.26		c1	z		82,74	18,50				3,00	0,30			64,24	0,55			64,24	0,90	64,24				
1	.26		c1	z		18,50									18,50	0,25			18,50		18,50				
1	.27		c4		skelná vata -strop+obvod.stěny	69,94					35,79	1,00							69,94	35,79					
1	.27		c4		skelná vata - boky trámu						9,10	0,45								4,10					
1	.27		c4		skelná vata - boky trámu						9,10	0,25								2,28					
1	.28		o3			52,29													52,29						
1	.29		o3			20,81													20,81						

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka	
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Připočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Připočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu		Římsa, skok.změn a
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní																				
1	.30		c2	z		3,30										3,30	0,55			3,30		3,30		
1	.31		o3			54,80														54,80				
1	.32		o3			13,04														13,04				
1	.33		c1	z		5,18										5,18	0,55			5,18		5,18		
1	.34		c1	z		3,49										3,49	0,55			3,49		3,49		
1 KUCHYNĚ																								
1	.35		c2	z		2,49										2,49	0,55			2,49		2,49		
1	.36		c2	z		3,70										3,70	0,55			3,70		3,70		
1	.37		c1	z		8,00										8,00	0,55			8,00		8,00		
1	.38		c1	z		9,11										9,11	0,25			9,11		9,11		
1	.39		c2	z		7,68										7,68	0,25			7,68		7,68		
1	.40		c2	z		5,29										5,29	0,55			5,29		5,29		
1	.41		c2	z		9,83										9,83	0,55			9,83		9,83		
1	.42		c2	z		70,87										70,87	0,55			70,87		70,87		
1	.43		c2	z		4,12										4,12	0,85			4,12		4,12		
1	.44		c1	z		7,32										7,32	0,75			7,32		7,32		
1	.45		c2	z		4,80										4,80	0,75			4,80		4,80		
1	.46		c2	z		36,15										36,15	0,25			36,15		36,15		
1 ORDINACE																								
1	.47		c1	z		7,83										7,83	0,25			7,83		7,83		
1	.48		c2	z		4,64										4,64	0,55			4,64		4,64		
1	.49		c1	z		18,87										18,87	0,25			18,87		18,87		
1	.50		o3			31,56														31,56				
1	.51		c1	z		5,52										5,52	0,25			5,52		5,52		
1	.52		c1	z		4,57										4,57	0,55			4,57		4,57		
1	.53		c2	z		3,65										3,65	0,55			3,65		3,65		
1	UC.1		o3		podhled podesty SH=+3,350	3,13														3,13				
1	UC.1		o3		podhled ramene R03	5,75														5,75				
1	UC.1		o3		podhled mezipodesty SH=+4,970	5,98														5,98				
1	UC.1		o3		podhled ramene R04	4,99														4,99				
1	UC.2		c1	z	chodba s.v.3,100m	7,50									7,50	0,25				7,50		7,50		
1	UC.2		o3		podhled ramene R07	3,51				27,00										3,94				
1	UC.2		o3		podhled podesty SH=+3,350	2,64														2,64				
1	UC.2		o3		podhled ramene R08	2,97				27,00										3,33				
1	UC.2		o3		podhled mezipodesty SH=+4,970	2,64														2,64				
1	UC.2		o3		podhled ramene R09	2,97				27,00										3,33				
1	V.1																							
1	Š.01																							
1	Š.02																							
1	Š.03																							
1	Š.04																							
1	Š.05																							
1	Š.06																							
1	Š.07																							

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů					Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka				
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn		Zavěšení podhledu	Římsa, skok.změn a		
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní																					m²	m²
1	Š.08																									
1	Š.09																									
1	Š.10																									
1	Š.11																									
2NP																										
2	.01		c1	z		275,82										275,82	0,25				275,82		275,82			
2	.02		c2	z		10,00										10,00	0,25				10,00		10,00			
2	.03		c2	z		19,77										19,77	0,25				19,77		19,77			
2	.04		c1	z		4,30										4,30	0,25				4,30		4,30			
2	.05		c2	z		1,53										1,53	0,25				1,53		1,53			
2	.06		c2	z		4,30										4,30	0,25				4,30		4,30			
2	.07		o3			15,19															15,19					
2	.08		o2			24,00	3,43														20,57					
2	.08		c1	z		3,43						1,94	0,25			3,43	0,25				3,43	0,49	3,43			
2	.09		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.10		o2			24,00	3,41														20,59					
2	.10		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.11		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.12		o2			23,98	3,41														20,57					
2	.12		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.13		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.14		o2			24,00	3,41														20,59					
2	.14		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.15		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.16		o2			25,31	3,41														21,90					
2	.16		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.17		c2	z		4,89										4,89	0,25				4,89		4,89			
2	.18		c1	z		4,17						1,70	0,25			4,17	0,25				4,17	0,43	4,17			
2	.18		c3	z		4,74										4,74	0,25				4,74		4,74			
2	.18		o2			4,06															4,06					
2	.19		o2			26,18	3,03														23,15					
2	.19		c1	z		3,03						1,56	0,25			3,03	0,25				3,03	0,39	3,03			
2	.20		c2	z		4,90										4,90	0,25				4,90		4,90			
2	.21		o2			24,00	3,41														20,59					
2	.21		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.22		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.23		o2			23,89	3,41														20,48					
2	.23		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.24		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.25		o2			23,95	3,41														20,54					
2	.25		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25				3,41	0,49	3,41			
2	.26		c2	z		4,85										4,85	0,25				4,85		4,85			
2	.27		o2			23,94	3,41														20,53					

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka	
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu		Římsa, skok.změn a
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní		m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²	m²		m²
2	.27		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.28		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.29		o2			24,02	3,41													20,61				
2	.29		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.30		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.31		o2			24,00	3,41													20,59				
2	.31		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.32		c2	z		4,83										4,83	0,25			4,83		4,83		
2	.33		o2			24,00	3,41													20,59				
2	.33		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.34		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.35		o2			22,00	3,09													18,91				
2	.35		c1	z		3,09						2,13	0,25			3,09	0,25			3,09	0,53	3,09		
2	.36		c2	z		5,49										5,49	0,25			5,49		5,49		
2	.37		o2			21,95	2,90													19,06				
2	.37		c1	z		2,90						1,50	0,25			2,90	0,25			2,90	0,38	2,90		
2	.38		c2	z		5,52										5,52	0,25			5,52		5,52		
2	.39		c2	z		6,67										6,67	0,25			6,67		6,67		
2	.40		c2	z		2,52										2,52	0,25			2,52		2,52		
2	.41		c2	z		1,99										1,99	0,25			1,99		1,99		
2	.42		c2	z		2,52										2,52	0,25			2,52		2,52		
2	.43		c2	z		1,99										1,99	0,25			1,99		1,99		
2	.44		o3			283,53	16,41													267,12				
2	.44		c1	z		16,41						3,40	0,25			16,41	0,25			16,41	0,85	16,41		
2	.45		c2	z		10,88										10,88	0,25			10,88		10,88		
2	.46		c2	z		18,84										18,84	0,25			18,84		18,84		
2	.47		c1	z		4,30										4,30	0,25			4,30		4,30		
2	.48		c1	z		1,58										1,58	0,25			1,58		1,58		
2	.49		c2	z		4,13										4,13	0,25			4,13		4,13		
2	.50		c2	z		14,82										14,82	0,25			14,82		14,82		
2	.51		o2			22,31	3,10													19,21				
2	.51		c1	z		3,10						2,13	0,25			3,10	0,25			3,10	0,53	3,10		
2	.52		c2	z		5,53										5,53	0,25			5,53		5,53		
2	.53		o2			22,13	3,10													19,03				
2	.53		c1	z		3,10						2,13	0,25			3,10	0,25			3,10	0,53	3,10		
2	.54		c2	z		5,53										5,53	0,25			5,53		5,53		
2	.55		o2			24,17	3,35													20,82				
2	.55		c1	z		3,35						1,91	0,25			3,35	0,25			3,35	0,48	3,35		
2	.56		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.57		o2			23,99	3,41													20,58				
2	.57		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.58		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.59		o2			24,01	3,41													20,60				
2	.59		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů					Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka		
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn		Zavěšení podhledu	Římsa, skok.změn a
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní																				
					m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²	m²	m²	m	
2	.60		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.61		o2			24,00	3,41													20,59				
2	.61		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.62		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.63		o2			24,00	3,41													20,59				
2	.63		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
2	.64		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.65		o2			24,60	4,65													19,95				
2	.65		c1	z		4,65					1,74	0,25				4,65	0,25			4,65	0,44	4,65		
2	.66		c2	z		5,47										5,47	0,25			5,47		5,47		
2	.67		o2			22,75	2,68													20,07				
2	.67		c1	z		2,68					1,84	0,25				2,68	0,25			2,68	0,46	2,68		
2	.68		c2	z		5,54										5,54	0,25			5,54		5,54		
2	.69		o2			24,16	3,42													20,74				
2	.69		c1	z		3,42					1,96	0,25				3,42	0,25			3,42	0,49	3,42		
2	.70		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.71		o2			24,18	3,44													20,74				
2	.71		c1	z		3,44					1,97	0,25				3,44	0,25			3,44	0,49	3,44		
2	.72		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.73		c1	z		13,30	4,59				1,70	0,25				8,71	0,25			8,71	0,43	8,71		
2	.73		o2			4,59														4,59				
2	.74		o2			27,51	3,09													24,42				
2	.74		c1	z		3,09					1,76	0,25				3,09	0,25			3,09	0,44	3,09		
2	.75		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.76		o2			25,00	3,35													21,65				
2	.76		c1	z		3,35					1,91	0,25				3,35	0,25			3,35	0,48	3,35		
2	.77		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.78		o2			24,04	3,45													20,59				
2	.78		c1	z		3,45					1,96	0,25				3,45	0,25			3,45	0,49	3,45		
2	.79		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.80		o2			23,96	3,37													20,59				
2	.80		c1	z		3,37					1,92	0,25				3,37	0,25			3,37	0,48	3,37		
2	.81		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
2	.82		o3		podhledy mezipodesty SH=+4,970	1,11														1,11				
2	.82		o3		podhled ramene R11	2,63				27,00										2,95				
2	.83					65,26																		
2	.84					58,90																		
2	.85				podhled fasády	93,40																		
2	.86				podhled fasády	48,86																		
2	.87				podhled fasády	42,09																		
2	UC.1		o3		rovný strop SH=+6,450	31,37														31,37				
2	UC.2		c3	z	podhled podesta SH=+6,450	3,96					2,40	0,25				3,96	0,25			3,96	0,60	3,96		
2	UC.3		c3		podhled podesty SH=+6,450	3,98					2,41	0,25								3,98	0,60			
2	UC.4																							

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů					Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka		
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změna	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn		Zavěšení podhledu	Římsa, skok.změna
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní																				
					m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²	m²	m²	m	
2	V.1																							
2	Š.01																							
2	Š.02																							
2	Š.03																							
2	Š.04																							
2	Š.05																							
2	Š.06																							
2	Š.07																							
2	Š.08																							
2	Š.09																							
2	Š.10																							
2	Š.11																							
3NP																								
3	.01		c1	z		275,78										275,78	0,25			275,78		275,78		
3	.02		c2	z		10,00										10,00	0,25			10,00		10,00		
3	.03		c2	z		19,83										19,83	0,25			19,83		19,83		
3	.04		c1	z		4,30										4,30	0,25			4,30		4,30		
3	.05		c1	z		1,58										1,58	0,25			1,58		1,58		
3	.06		c2	z		4,31										4,31	0,25			4,31		4,31		
3	.07		o3			15,13														15,13				
3	.08		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.08		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.09		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.10		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.10		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.11		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.12		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.12		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.13		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.14		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.14		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.15		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.16		o2			25,31	3,43													21,88				
3	.16		c1	z		3,43					1,95	0,25				3,43	0,25			3,43	0,49	3,43		
3	.17		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.18		c1	z		4,17					1,70	0,25				4,17	0,25			4,17	0,43	4,17		
3	.18		c3	z		4,74										4,74	0,25			4,74		4,74		
3	.18		o2			4,06														4,06				
3	.19		o2			26,20	2,75													23,45				
3	.19		c1	z		2,75					1,56	0,25				2,75	0,25			2,75	0,39	2,75		
3	.20		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.21		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.21		c1	z		3,41					1,94	0,25				3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka		
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu		Římsa, skok.změn a	
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní		m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²	m²		m²	m
3	.22		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.23		o2			23,89	3,32													20,57					
3	.23		c1	z		3,32						1,94	0,25			3,32	0,25			3,32	0,49	3,32			
3	.24		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.25		o2			23,95	3,32													20,63					
3	.25		c1	z		3,32						1,94	0,25			3,32	0,25			3,32	0,49	3,32			
3	.26		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.27		o2			23,94	3,41													20,53					
3	.27		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41			
3	.28		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.29		o2			24,02	3,41													20,61					
3	.29		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41			
3	.30		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.31		o2			24,00	3,41													20,59					
3	.31		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41			
3	.32		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.33		o2			24,00	3,41													20,59					
3	.33		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41			
3	.34		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85			
3	.35		o2			21,92	2,85													19,07					
3	.35		c1	z		2,85						1,97	0,25			2,85	0,25			2,85	0,49	2,85			
3	.36		c2	z		5,42										5,42	0,25			5,42		5,42			
3	.37		o2			21,80	2,90													18,91					
3	.37		c1	z		2,90						1,50	0,25			2,90	0,25			2,90	0,38	2,90			
3	.38		c2	z		5,51										5,51	0,25			5,51		5,51			
3	.39		c2	z		6,67										6,67	0,25			6,67		6,67			
3	.40		c2	z		2,52										2,52	0,25			2,52		2,52			
3	.41		c2	z		1,99										1,99	0,25			1,99		1,99			
3	.42		c2	z		2,52										2,52	0,25			2,52		2,52			
3	.43		c2	z		1,99										1,99	0,25			1,99		1,99			
3	.44		o3			284,75	16,41													268,34					
3	.44		c1	z		16,41						3,40	0,25			16,41	0,25			16,41	0,85	16,41			
3	.45		c2	z		10,52										10,52	0,25			10,52		10,52			
3	.46		c2	z		19,82										19,82	0,25			19,82		19,82			
3	.47		c1	z		4,28										4,28	0,25			4,28		4,28			
3	.48		c1	z		1,58										1,58	0,25			1,58		1,58			
3	.49		c2	z		4,13										4,13	0,25			4,13		4,13			
3	.50		c2	z		14,81										14,81	0,25			14,81		14,81			
3	.51		o2			22,31	3,10													19,21					
3	.51		c1	z		3,10						2,13	0,25			3,10	0,25			3,10	0,53	3,10			
3	.52		c2	z		5,53										5,53	0,25			5,53		5,53			
3	.53		o2			22,13	2,92													19,21					
3	.53		c1	z		2,92						2,00	0,25			2,92	0,25			2,92	0,50	2,92			
3	.54		c2	z		5,53										5,53	0,25			5,53		5,53			

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka	
Č.místnosti			Kód		Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu		Římsa, skok.změn a
podlaží	místnost	část m.	typ	skladby		ostatní	m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m	m²		m²
3	.55		o2			24,17	3,35													20,82				
3	.55		c1	z		3,35						1,91	0,25			3,35	0,25			3,35	0,48	3,35		
3	.56		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.57		o2			23,96	3,41													20,55				
3	.57		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.58		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.59		o2			24,01	3,41													20,60				
3	.59		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.60		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.61		o2			24,00	3,41													20,59				
3	.61		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.62		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.63		o2			24,01	3,41													20,60				
3	.63		c1	z		3,41						1,94	0,25			3,41	0,25			3,41	0,49	3,41		
3	.64		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.65		o2			24,60	4,54													20,06				
3	.65		c1	z		4,54						1,74	0,25			4,54	0,25			4,54	0,44	4,54		
3	.66		c2	z		5,47										5,47	0,25			5,47		5,47		
3	.67		o2			22,76	2,68													20,08				
3	.67		c1	z		2,68						1,84	0,25			2,68	0,25			2,68	0,46	2,68		
3	.68		c2	z		5,53										5,53	0,25			5,53		5,53		
3	.69		o2			24,16	3,42													20,74				
3	.69		c1	z		3,42						1,96	0,25			3,42	0,25			3,42	0,49	3,42		
3	.70		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.71		o2			24,18	3,44													20,74				
3	.71		c1	z		3,44						1,97	0,25			3,44	0,25			3,44	0,49	3,44		
3	.72		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.73		c1	z		13,17	4,59					1,70	0,25			8,58	0,25			8,58	0,43	8,58		
3	.73		o2			4,59														4,59				
3	.74		o2			27,51	3,09													24,42				
3	.74		c1	z		3,09						1,76	0,25			3,09	0,25			3,09	0,44	3,09		
3	.75		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.76		o2			25,00	3,35													21,65				
3	.76		c1	z		3,35						1,91	0,25			3,35	0,25			3,35	0,48	3,35		
3	.77		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.78		o2			24,04	3,45													20,59				
3	.78		c1	z		3,45						1,96	0,25			3,45	0,25			3,45	0,49	3,45		
3	.79		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.80		o2			23,96	3,37													20,59				
3	.80		c1	z		3,37						1,92	0,25			3,37	0,25			3,37	0,48	3,37		
3	.81		c2	z		4,85										4,85	0,25			4,85		4,85		
3	.82				podhled fasády	35,00																		
3	.83				podhled fasády	48,86																		
3	.84				podhled fasády	42,45																		

[illegible]

Umístění, popis konstrukce					Plocha podhledů						Svislá plocha				Zavěšení podhl.		Ostatní		Výměra				Poznámka	
Č.místnosti		Kód			Popis	Půdorysná plocha	Odečet	Přípočet	index pro klenbu	Úhel sklonu stropu	Násobek vodorovné plochy	Délka	Výška	Odečet	Přípočet	Plocha	Výška	Římsa, skok.změn a	Výška	Plocha půdorysu	Plocha boků, skok. změn	Zavěšení podhledu		Římsa, skok.změn a
podlaží	místnost	část m.	typ skladby	ostatní																				
						m²	m²	m²	0,01%	stupeň	0,01%	m	m	m²	m²	m²	m	m	m	m²	m²	m²	m	
					CELKEM	5 555,48						419,37								4 754,16	147,69	1 949,97	0,00	

SKLADBY PODHLEDŮ, STROPŮ - REKAPITULACE

Typ	Popis	Výměra
C1	SDK podhled - deska A 12,5mm +malba	m2 1 186,25
	svislé plochy, skokové změny	m2 32,04
	nebo také skoková změna podhledu do 0,5m	m 131,15
	nebo také skoková změna podhledu přes 0,5m	m
C2	SDK podhled - deska H2 12,5mm +malba	m2 750,27
C3	SDK podhled - deska F 2x12,5mm +malba	m2 17,42
	svislé plochy, skokové změny	m2 1,20
	nebo také skoková změna podhledu do 0,5m	m 4,81
	nebo také skoková změna podhledu přes 0,5m	m
C4	akustický podhled, viditelný rošt	m2 69,94
	svislé plochy - stěny	m2 42,16
C5	zateplení větrací šachty - ETICS z MV 140mm +sádrová stěrka +malba	m2 17,43
O1	výmalba stropu	m2 117,55
	svislé plochy - boky trámu	m2 71,39
O2	sádrová omítka 10mm +malba	m2 1 256,83
O3	sádrová stěrka 5mm +malba	m2 926,72
	příplatek za výšku zavěšení SDK podhledu	
	přes 0,5 do 1,0m	m2 246,34
	přes 1,0 do 1,5m	m2
	přes 1,5m	m2
	penetrační nátěr podhledů	m2 1 987,18
	malby na SDK - otěruvzdorné za sucha - C1, C3, C5	m2 1 254,34
	malby na SDK - otěruvzdorné za mokra - C2	m2 750,27
	protiprašný nátěr stropů - C1, C2, C3	m2 1 953,94
	malba na ETICS, stěrku, omítku - C5, O2, O3	m2 2 200,98
F8	omítka na stropu loubí/lodžie 3NP	m2 169,07
F9	omítka na stropu loubí	m2 57,95
F10	omítka na stropu loubí/lodžie 3NP	m2 24,35
F11	omítka na stropu loubí/lodžie 2NP	m2 149,27
F12	omítka na stropu loubí pod panelem	m2 11,12