

B2.19	KONFERENČNÁ MIESTNOSŤ	34,32				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	10	0,8	1,17	2,18
			S	9,75	0,15	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	146,25	171,11	190,13	203,29	206,21	203,29	190,13	171,11	146,25				
			J	-	-	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			V	-	-	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			Z	-	-	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						146,25	171,11	190,13	203,29	206,21	203,29	190,13	171,11	146,25					
B2.18	OTVORENÁ KANCELÁRIA	126,92				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	10	0,8	2,63	5,08
			S	16,25	0,15	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	243,75	285,19	316,88	338,81	343,69	338,81	316,88	285,19	243,75				
			J	20,02	0,15	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	384,46	690,82	1006,19	1228,46	1306,55	1228,46	1006,19	690,82	384,46				
			V	-	-	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			Z	-	-	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						628,21	976,01	1323,07	1567,27	1650,24	1567,27	1323,07	976,01	628,21					
B2.15	ODDYCHOVÁ MIESTNOSŤ / HERŇA	37,68				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	4	0,64	0,39	1,82
			S	-	-	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			J	-	-	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			V	9,75	0,15	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	788,29	738,56	568,91	339,30	206,21	203,29	190,13	171,11	146,25				
			Z	-	-	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						788,29	738,56	568,91	339,30	206,21	203,29	190,13	171,11	146,25					
B2.14	KONFERENČNÁ MIESTNOSŤ	29,12				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	8	0,64	1,15	2,31
			S	-	-	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			J	-	-	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			V	6,50	0,15	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	525,53	492,38	379,28	226,20	137,48	135,53	126,75	114,08	97,50				
			Z	-	-	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						525,53	492,38	379,28	226,20	137,48	135,53	126,75	114,08	97,50					
B2.13	KONFERENČNÁ MIESTNOSŤ	271,39				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	23	1,84	3,66	8,18
			S	29,87	0,15	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	448,01	524,17	582,42	622,74	631,70	622,74	582,42	524,17	448,01				
			J	27,37	0,15	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	525,50	944,27	1375,34	1679,15	1785,89	1679,15	1375,34	944,27	525,50				
			V	18,38	0,15	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	1485,62	1391,91	1072,18	639,45	388,63	383,12	358,31	322,48	275,63				
			Z	15,13	0,15	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	226,88	265,44	294,94	315,36	319,89	526,35	882,54	1145,72	1222,86				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						2686,01	3125,79	3324,88	3256,69	3126,12	3211,36	3198,62	2936,64	2472,00					
B2.12	KUCHYŇA	79,47				ČAS	8	9	10	11	12	13	14	15	16	24	1,92	3,85	6,83
			S	-	-	$I_{OS} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	139	130	117	100				
						$I_{DS} = A_S \cdot I_{OS} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			J	13,69	0,15	$I_{OJ} [W.m^{-2}]$	128	230	335	409	435	409	335	230	128				
						$I_{DJ} = A_J \cdot I_{OJ} \cdot s [W]$	262,75	472,13	687,67	839,57	892,95	839,57	687,67	472,13	262,75				
			V	-	-	$I_{OV} [W.m^{-2}]$	539	505	389	232	141	139	130	117	100				
						$I_{DV} = A_V \cdot I_{OV} \cdot s [W]$	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			Z	6,50	0,15	$I_{OZ} [W.m^{-2}]$	100	117	130	139	141	232	389	505	539				
						$I_{DZ} = A_Z \cdot I_{OZ} \cdot s [W]$	97,50	114,08	126,75	135,53	137,48	226,20	379,28	492,38	525,53				
			H	-	-	$I_{OH} [W.m^{-2}]$	379	534	640	706	729	706	640	534	397				
$I_{DH} = A_H \cdot I_{OH} \cdot s [W]$	0	0				0	0	0	0	0	0	0							
$\Sigma I_D = Q_W$						360,25	586,21	814,42	975,10	1030,42	1065,77	1066,95	964,51	788,28					
																		55,38	