

TABUĽKA MIESTNOSTI S0101 - ZHP									
Č	NÁZEV	POČASIE	POČASIE NA ZADANIE	POČASIE NA POKLADNU	ISTINA	PODIELO NA ZADANIE	PODIELO	STYL A VÝŠKA	
2.01A	CHOCHA	114,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.01B	JOSEF KUNSTNET	110,00 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.01C	TELEFONKA KUCO	110,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.01D	TELEFONKA KUCO	67,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.01E	TELEFONKA KUCO	2,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.01F	TELEFONKA KUCO	1,88 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.02A	SCHÖNBERG	18,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	SOKL PODIELO POKLADNI	2700	
2.02B	CHOCHA SCHÖNBERG	1,41 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	SOKL PODIELO POKLADNI	2700	
2.03A	VÝTVARNA SCHÖNBERG	23,00 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.04A	KANKELEK	23,51 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.04B	KANKELEK	22,36 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.04C	KANKELEK	23,16 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.07	ARCHOV	11,52 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.08A	PRÁŠKOVÝ KÚZEL	11,50 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.08B	PRÁŠKOVÝ KÚZEL	11,50 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.08C	PRÁŠKOVÝ KÚZEL	11,50 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.08D	PRÁŠKOVÝ KÚZEL	3,36 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.10	SPRÁD	4,25 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.11	WIE MOBILIM	4,59 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.12	KANKELEK	30,20 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.13	KANKELEK	23,97 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	SOKL PODIELO	REZNA	
2.14	KANKELEK	39,77 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.15	KANKELEK	19,16 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.16	ZÁSEKOVÁ MIESTNOST	35,16 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.17	SPRÁD	2,40 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.18	TELEFONKA MIESTNOST	27,24 min	1230	LITÁ ST. ENOVANÁ POKALKA	PVC - SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.19	SPRÁD	14,40 min	1230	KER. SL. 30 x 30 CM DO 40 NÁV. K UNIK. PROSTOR	KER. OBRAZ (15 x 15 CM, V ZVOM) + OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 600 X 600 DO VÝCHYTOK PROSTOR	2700	
2.20	KANKELEK	16,81 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.21	ARCHOV	17,57 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.22	KANKELEK	14,03 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.23	KANKELEK	23,90 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
2.24	KANKELEK	23,51 min	1230	VYNIL - ZATIEVAJACA POKALKA	VYNIL SOKL - OMTKA BILA	CSSE	MIN. POKLADLO 1200 X 600	REZNA	
OBRATOK: 30									

LEGENDA MATERIÁLŮ

S0101, S0102, S0103, S0104

[illegible]

LEGENDA GRAFICKÉHO ZOBRAZENIA

ČÍSLO VÝBERU NAZEV DETALU	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55																																													

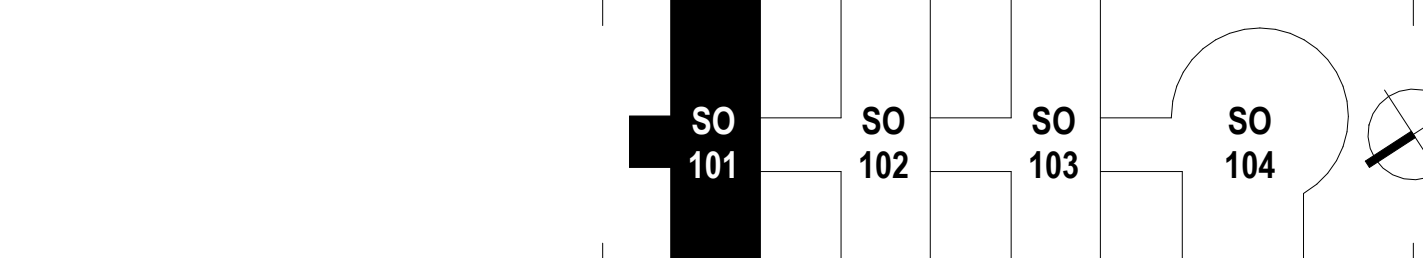
ODKAZY NA DALŠÍ ČÁSTI DOKUMENTACE

*01 VIZ. D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
 *02 VIZ. D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
 *04 VIZ. D.1.4 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
 *05 VIZ. D.1.4 VZDUCHOTECHNIKA

POZNÁMKY

[illegible]

Figure 1. The effect of the type of the stimulus on the response time of the participants. The response time was significantly lower for the stimulus with the red background than for the stimulus with the blue background. The error bars represent the standard error of the mean.



$\pm 0,000 = +386.200$ m.n.m. B_g

[illegible]