

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	N	101.a	CHODBA	12,07	2700	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.04	
1.NP	N	101.b	CHODBA	66,93	2700	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.04	
1.NP	N	102	ŠATNA Ž	58,14	3490	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	N	103	UMÝVÁRNA Ž	9,85	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	104	WC Ž	8,58	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	105	ŠATNA M	17,66	3490	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	N	106	UMÝVÁRNA M	7,71	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	107	ÚKLID	3,55	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.02	
1.NP	N	108	KANCELÁŘ	21,00	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A	1200	C.04	
1.NP	N	109	PŘÍRUČNÍ SKLAD 1	8,79	3490	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	N	110	SKLAD ČIST. PRÁDLA	19,14	3390	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.06b	
1.NP	N	111	SKLAD	13,62	3390	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.06b	
1.NP	N	112	WC	4,49	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	113	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	N	114	LÉKAŘ	18,45	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	115	WC + SPRCHA	4,33	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	116	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	N	117	LÉKAŘ	18,06	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	118	WC + SPRCHA	4,01	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	119	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	N	120	LÉKAŘ	18,06	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	121	WC + SPRCHA	4,01	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	122	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	N	123	LÉKAŘ	18,06	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	124	WC + SPRCHA	4,01	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	125	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	N	126	LÉKAŘ	18,06	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	127	WC + SPRCHA	4,01	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	128	PŘEDSÍŇ	3,90	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	N	129	VRCHNÍ SESTRA	18,36	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	N	130	WC + SPRCHA	3,99	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	131	PŘEDSÍŇ	7,51	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A		C.01	
1.NP	N	132	PRIMÁŘ	26,99	3490	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	N	133	WC + SPRCHA	4,40	3000	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	134	KAPLE	24,99	3000	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
1.NP	N	135	PSYCHOLOG / HOVORNA	20,29	3000	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A	1200	C.04	
1.NP	N	136	WC NÁVŠTĚV	5,48	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	N	138	ZÁDVEŘÍ	3,79	3000	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	N	139	ROZLOUČENÍ	20,52	3000	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
1.NP	G	101	VSTUP	7,21	3000	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	G	102a	JÍDELNA	77,88	2650	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
1.NP	G	102b	JÍDELNA	45,50	3000	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.04	
1.NP	G	102c	JÍDELNA	51,19	3000	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.04	
1.NP	G	103	WC NÁVŠTĚV	10,16	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.04	
1.NP	G	104	BUFET - PRODEJ	13,99	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.10	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	G	105	SKLAD - BUFET	12,80	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	G	106.a	VÝDEJ JÍDEL	45,69	2950	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.10	
1.NP	G	107	VARNÝ BLOK	53,34	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	108	CHODBA	71,56	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	109	STUDENÁ KUCHYNĚ	14,53	2700	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.10	
1.NP	G	110	CHLADÍCÍ BOX - DENNÍ SKLAD	7,07	2000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			-	
1.NP	G	111	PŘÍPRAVNA TĚST A MOUČNÍKŮ	14,37	2700	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.10	
1.NP	G	112	ÚKLID	3,20	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	113	ŠATNA M	12,60	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.02	
1.NP	G	114	SKLAD ČIST. PRÁDLA	2,69	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.02	
1.NP	G	115	ŠATNA Ž	12,60	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.02	
1.NP	G	116	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	2,69	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.02	
1.NP	G	117	DENNÍ MÍSTNOST KUČAŘŮ	15,41	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
1.NP	G	118	SKLAD ČIST. PRÁDLA	5,19	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	G	119	PŘÍRUČNÍ SKLAD	5,43	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	G	120	SKLAD A PŘÍPRAVNA ZEL. A BRAMBOR	20,57	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	121	CHODBA	5,55	3490	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	G	122	SKLAD ODPADKŮ	10,72	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	123	KANCEL. PROVOZU	13,96	3000	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.10	
1.NP	G	124	ZÁZEMÍ ŠÉFKUCHAŘE	6,02	3000	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A	1200	C.10	
1.NP	G	125	MANIPULACE S VOZÍKY-PARKOVIŠTĚ	34,93	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	126	KANCEL. DIET. SESTER	7,47	3000	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A	1200	C.10	
1.NP	G	127	UMÝVÁNÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ A TABLETŮ A TERMOPORTY	47,68	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	128	KOMPLETOVÁNÍ TABLETŮ	26,37	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	129	ČISTÁ PŘÍPRAVNA SUROVIN	19,64	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	130	UMÝV. PROVOZ. NÁDOBÍ	8,09	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	131	DENNÍ SKLAD	4,08	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	G	132	SUCHÝ SKLAD	16,95	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	



TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	G	133	CHLAD. BOXY	18,12	2000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			-	
1.NP	G	134	ZÁSOBOVÁNÍ	27,02	3490	-	HP.101a	-			-	
1.NP	G	135	SKLAD OBALŮ A PŘEDZÁSOBENÍ	6,85	3490	-	HP.101a	-			-	
1.NP	G	136	WC INVALIDÉ	5,17	3000	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.04	
1.NP	G	137	CHODBA	3,33	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.04	
1.NP	G	138	BUFET - PŘÍPRAVNA	5,56	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.10	
1.NP	G	139	ÚKLID	1,69	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.04	
1.NP	G	140	ŠATNA - BUFET	8,43	3000	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.04	
1.NP	RH	101	CHODBA	27,52	2900	P.02	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
1.NP	RH	102.a	CHODBA	14,07	2450	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
1.NP	RH	102.b	CHODBA	68,24	2900	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
1.NP	RH	103.a	HALA - ČEKÁRNA	15,38	2900	P.02	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
1.NP	RH	103.b	HALA - ČEKÁRNA	41,42	2900	P.02	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	RH	104	RECEPCE	7,88	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	RH	105	MAGNETOTERAPIE	37,23	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	106	WC M	5,46	2850	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	107	WC Ž	4,26	2850	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	108	WC INVALIDÉ A MATKY S DĚTMI	8,95	2850	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	109	ŠATNA M	15,90	3490	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	RH	110	ŠATNA Ž	16,08	3490	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	RH	111	CVIČEBNA 1	20,23	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	112	CVIČEBNA 2	20,34	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	RH	113	CVIČEBNA 3	20,34	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	114	CVIČEBNA 4	20,20	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	115	AMBULANCE	26,09	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	116	MECHANOTERAPIE	47,69	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	117	LASER	12,76	2850	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.04	
1.NP	RH	118	VODOLÉČBA	68,85	2850	P.07	HP.101c	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.08	
1.NP	RH	119	ROTOPEDY	25,24	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.03	
1.NP	RH	120	ELEKTROLÉČBA	47,50	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	RH	121	TEPLOLÉČBA	27,01	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.08	
1.NP	RH	122	DĚTSKÁ CVIČEBNA	19,16	2900	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.03	
1.NP	RH	123	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	5,34	3490	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	RH	124	CHODBA ZAMĚSTNANCI	5,14	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.03	
1.NP	RH	125	SKL ČIST. PRÁDLA	5,50	3490	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	RH	126	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCI	19,72	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.04	
1.NP	RH	127	PŘEDSÍŇ Ž	5,29	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.03	
1.NP	RH	128	ŠATNA Ž	13,00	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	RH	129	WC Ž	2,97	2850	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	130	ÚKLID	1,89	3490	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	RH	131	UM Ž	6,07	2850	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	132	ŠATNA M	3,86	2850	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.02	
1.NP	RH	133	WC M	6,41	2850	P.07	HP.101b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	134	WC ZAMĚSTNANCI	3,46	2850	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	RH	135	SKLAD	4,64	3490	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
1.NP	P	101	VSTUP	6,56	3000	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.06	
1.NP	P	102	CHODBA CHÚC	53,42	2650	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.06	
1.NP	P	103	SCHODIŠTĚ 1	23,87	3490	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	P	104	VÝTAH 1	7,05	2700	P.24	-	-			-	
1.NP	P	105	VÝTAH 3	6,85	2700	P.24	-	-			-	
1.NP	P	106	EL. ROZVODNA	7,78	3490	P.03	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	P	107.a	VSTUP	7,24	2900	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.06	
1.NP	P	107.b	VSTUP	13,01	2900	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.06	
1.NP	P	108	CHODBA	43,03	3000	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.04	
1.NP	P	109	ZEMŘELÍ	26,51	3490	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
1.NP	P	110	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	30,18	3390	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM	OB.01.A	1200	C.06b	
1.NP	P	111	SKLAD ZDR. ODPADU	8,50	3390	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.06b	
1.NP	P	112	VÝTAH 2	6,73	2700	P.24	-	-			-	
1.NP	P	113a	CHODBA CHÚC	21,60	3000	P.01	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.06	
1.NP	P	113b	SCHODIŠTĚ 2	23,70	3490	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	P	114.a	VSTUPNÍ HALA	15,42	3000	P.11	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.01	
1.NP	P	114.b	VSTUPNÍ HALA	12,35	3000	P.31	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	P	114.c	VSTUPNÍ HALA	18,33	3000	P.11	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.01	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	P	115	OSTRAHA	10,81	2700	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	P	116	DENNÍ MÍSTNOST	15,29	2700	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.D	KUCH. LINKY	C.04	
1.NP	P	117	VÝTAH 4	3,66	2700	P.24	-	-			-	
1.NP	P	118	SCHODY	10,28	3000	P.23	HP.101a	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	119	SCHODIŠTĚ 3 CHÚC	24,42	3490	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	P	122	SCHODIŠTĚ 4 CHÚC	24,24	3490	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
1.NP	P	124	ROZVODNA VN NEM	6,42	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	125	ROZVODNA VN ČEZ	8,51	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	126	TRAFO 630 kVA, UŽIV. TS	5,88	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	127	ROZVODNA NN	9,44	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	128	VS, ÚPRAVNA VODY	5,88	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM	OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	P	129	ROZVODNA SLP	7,18	3490	P.03	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM	OB.01.A		C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	P	130	ROZVÁDEČ NÁHR. EL.	22,32	3490	P.21	HP.105	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
1.NP	P	131	WC ZAMĚSTNANCI	4,24	2300	P.07	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	DO PODHLEDU	C.02	PODSCHODI ŠŤOVÝ PROSTOR
1.NP	P	132	STOUPAČKA	1,69	2500	-	HP.101a	-			-	
1.NP	P	133	STOUPAČKA	2,49	2500	-	HP.101a	-			-	
1.NP	P	134	STOUPAČKA	1,84	2500	-	HP.101a	-			-	
1.NP	P	135	CHODBA	3,04	3000	P.01	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.01	
1.NP	ZS	101	GARÁŽ	117,62	4570	P.12; P.13	HP.103	-	OB.01.A; OB.01.D	3000	C.05	
1.NP	ZS	102	GARÁŽ	48,29	4570	P.12; P.13	HP.103	-	OB.01.A; OB.01.E	3000	C.05	
1.NP	ZS	103	REZERVA	46,74	4570	P.12; P.13	HP.103	-	OB.01.A; OB.01.E	3000	C.05	
1.NP	ZS	104	SKLAD PNEU	15,35	3375	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.07	
1.NP	ZS	105	SKLAD KRIZ. PŘ.	9,51	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.06b	
1.NP	ZS	106	SKLAD	2,26	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	107	CHODBA	13,85	2600	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.04	



TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	ZS	108	CHODBA	4,94	3000	P.06	HP.101a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.04	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	ZS	109	ODPOČINEK	14,43	2700	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	111	ODPOČINEK	14,19	2700	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	113	ODPOČINEK	16,35	2700	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	114	WC	4,63	2700	P.15	HP.102a	-	OB.02.A; OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	115	ODPOČINEK	16,35	2700	P.05	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	116	WC	4,63	2700	P.15	HP.102a	-	OB.02.A; OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	117	SKLAD	15,62	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	118	ŘIDIČ	13,75	2700	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	119	WC + SPRCHA	4,13	2700	P.15	HP.102b	-	OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	120	LÉKAŘ	18,04	2700	P.06	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.04	
1.NP	ZS	121	WC + SPRCHA	4,13	2700	P.15	HP.102b	-	OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	122	KUCHYŇKA	22,23	2700	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.03	KUCH. LINKY	C.04	
1.NP	ZS	123	ODPOČINKOVÁ M., DISPEČINK	35,38	2700	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	ZS	124	STANIČNÍ SESTRA	16,87	2700	P.06	HP.101a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	125	ZÁDVEŘÍ	5,63	2700	P.32	HP.104	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	126	CHODBA	102,21	2600	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	127	DESINFEKČNÍ M.	16,91	3490	P.14	HP.102b	-	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	ZS	128	SKLAD LÉKŮ	9,53	3490	P.14	HP.102a	-	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	ZS	129	ČISTÝ SKLAD	22,47	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	130	ŠPINAVÝ SKLAD	8,03	3490	P.14	HP.102a	-	OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	ZS	131	PRÁDELNA	17,07	3490	P.13	HP.102a	-	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	ZS	132	ROZVODNA SLP	3,63	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	133	ŠATNA Ž	18,83	2700	P.15	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	134	UMÝVÁRNA Ž	4,99	2700	P.15	HP.102b	-	OB.02.A; OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	135	ŠATNA M	33,54	2700	P.15	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.04	
1.NP	ZS	136	UMÝVÁRNA M	5,51	2700	P.15	HP.102b	-	OB.02.A; OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	137	ÚKLID	6,17	3490	P.14	HP.102b	-	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
1.NP	ZS	138	ROZVODNA EL.	6,16	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	139	WC Ž	5,21	2700	P.15	HP.102a	-	OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	140	WC M	7,22	2700	P.15	HP.102a	-	OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
1.NP	ZS	141	TŘÍDĚNÝ ODPAD	11,87	3490	P.14	HP.102a	-	OB.01.B	2200	C.05	
1.NP	ZS	142	SKLAD	34,11	3490	P.14	HP.102a	KERAMICKÝ SOKL V. 80 MM			C.05	
1.NP	ZS	143	WC	3,77	2700	P.15	HP.102a	-	OB.02.A; OB.02.B	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	201.a	CHODBA	118	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
2.NP	O1	201.b	CHODBA	11,78	2500	P.01/P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O1	202	PRACOVÍŠTĚ SESTRY	15,98	2500	P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O1	203.a	3L POKOJ	24,38	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O1	203.b	3L POKOJ	6,51	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	204.a	3L POKOJ	23,45	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O1	204.b	3L POKOJ	6,57	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	205.a	3L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O1	205.b	3L POKOJ	5,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	206.a	3L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O1	206.b	3L POKOJ	5,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	207.a	4L POKOJ	47,76	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O1	207.b	4L POKOJ	6,61	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O1	208.a	2L POKOJ	23,55	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O1	208.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	209.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O1	209.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	210.a	2L POKOJ	23,45	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O1	210.b	2L POKOJ	6,45	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O1	211.a	4L POKOJ	47,52	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O1	211.b	4L POKOJ	6,78	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O1	212	2L POKOJ	23,25	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O1	213	ERGO / FYZIO	23,25	3120	P.03	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O1	214	LOGOPED	23,24	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O1	215	CVIČEBNA	39,54	2700	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A		C.03	
2.NP	O1	216	VOZÍKY, PŘÍSTROJE	9,45	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	217	WC	9,1	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	218	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	219	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	4,95	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	220	SKLAD ČIST. PRÁDLA	4,95	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	221	ÚKLID	6,28	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O1	222	WC	9,25	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	223	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	224	WC	9,09	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	225	PŘÍRUČNÍ SKLAD 1	5,87	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	226a	JÍDELNA	47,76	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O1	226b	JÍDELNA	5,81	2600	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O1	227	KOUPELNA	20,46	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.08	
2.NP	O1	228	SKLAD	3,04	2500	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
2.NP	O1	229	VYŠETŘOVNA	22,49	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	



TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O1	231	PŘÍPRAVNA	15	3120	P.06	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O1	232	DENNÍ MÍSTNOST ZAM	15	3120	P.06	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O1	233	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	6,53	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O1	234	ODPADKY	4,92	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O1	235	PŘÍRUČNÍ SKLAD 2	7,41	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	236	WC M ZAM	3,98	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	237	WC Ž ZAM	3,98	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O1	238	PŘÍRUČNÍ SKLAD	7,03	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O1	239	2L POKOJ	23,25	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	201.a	CHODBA	150,36	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	201.b	CHODBA	31,3	2500	P.01/P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O2	202	PRACOVÍŠTĚ SESTRY	16,84	2500	P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O2	204.a	2L POKOJ	24,38	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	204.b	2L POKOJ	6,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	205.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	205.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	206.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	206.b	2L POKOJ	6,44	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	207.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	207.b	2L POKOJ	6,13	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	208	3L POKOJ	30,08	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	209.a	1L POKOJ	17,15	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	209.b	1L POKOJ	5,62	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	210.a	1L POKOJ	13,17	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	210.b	1L POKOJ	5,57	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	211.a	1L POKOJ	13,37	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	211.b	1L POKOJ	5,87	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	212.a	1L POKOJ	13,37	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	212.b	1L POKOJ	5,91	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	213.a	1L POKOJ	13,17	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	213.b	1L POKOJ	5,69	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	214.a	1L POKOJ	17,15	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	214.b	1L POKOJ	5,62	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	215	3L POKOJ	30,17	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O2	216a	2L POKOJ	27,49	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	216b	2L POKOJ	4,79	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	217.a	2L POKOJ	24,38	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	217.b	2L POKOJ	6,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	218.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	218.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	219.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O2	219.b	2L POKOJ	6,43	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	220.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	220.b	2L POKOJ	6,21	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	221	VOZÍKY PŘÍSTROJE	15,38	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	222	ODPADKY	8,04	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O2	223	ČISTÍCÍ MÍSTNNOST	9,63	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O2	224	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	10,75	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	225	PŘÍRUČNÍ SKLAD 1	14,27	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	226	PŘÍRUČNÍ SKLAD 2	14,25	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	227	PŘÍRUČNÍ SKLAD 3	6,46	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	228	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	229	WC	9,09	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	230	WC	6,83	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	231	WC	7,67	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	232	WC	8,06	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	233	WC	6,83	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	234	WC	6,69	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	235	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	236	WC	9,09	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O2	238a	VYŠETŘOVNA	21,11	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	238b	VYŠETŘOVNA	6,45	2600	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O2	239	DENNÍ MÍSTNOST ZAM	21,09	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O2	240	PŘÍPRAVNA	20,32	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O2	241a	JÍDELNA	26,91	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O2	241b	JÍDELNA	3,57	2600	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O2	242	KOUPELNA	26,9	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.08	
2.NP	O2	243	ÚKLID	5,75	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O2	244	SKLAD	10,32	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O2	245	WC M ZAM	3,96	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	



TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O2	246	WC Ž ZAM	4,01	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	201.a	CHODBA	115,4	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
2.NP	O3	201.b	CHODBA	12,15	2500	P.01/P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O3	202	PRACOVÍŠTĚ SESTRY	15,98	2500	P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKŮ KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	O3	203	2L POKOJ	23,34	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O3	204	2L POKOJ	23,25	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O3	205a	3L POKOJ	24,38	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	205b	3L POKOJ	6,52	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	206.a	3L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O3	206.b	3L POKOJ	6,57	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	207.a	3L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	207.b	3L POKOJ	5,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	208.a	3L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	208.b	3L POKOJ	5,65	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	209.a	4L POKOJ	47,77	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A		C.05	
2.NP	O3	209.b	4L POKOJ	6,61	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.01	
2.NP	O3	210.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O3	210.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	211.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	211.b	2L POKOJ	6,25	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	212.a	2L POKOJ	23,42	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	212.b	2L POKOJ	6,45	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	213.a	2L POKOJ	23,53	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	O3	213.b	2L POKOJ	6,29	2600	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	O3	217	S SESTRY	23,34	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O3	218	KOUPELNA	20,46	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.08	
2.NP	O3	219	VYŠETŘOVNA	22,47	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	O3	221	PŘÍPRAVNA	15	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O3	222	DENNÍ MÍSTNOST ZAM	15	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM	OB.01.A; OB.01.D	KUCH. LINKY	C.05	
2.NP	O3	223.a	JÍDELNA	47,76	3120	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.D		C.05	
2.NP	O3	223.b	JÍDELNA	5,94	2600	P.06	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.D		C.01	
2.NP	O3	224	WC	8,96	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	225	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	226	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA	4,95	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O3	227	SKLAD ČIST. PRÁDLA	4,95	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O3	228	ÚKLID	6,28	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.B	2200	C.02	
2.NP	O3	229	WC	9,25	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	230	WC	8,76	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.C; OB.04	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	231	WC	9,09	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	232	SKLAD	3,18	2500	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O3	233	WC Ž ZAM	3,97	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	234	WC M ZAM	3,97	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	O3	235	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	6,53	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.B	2200	C.05	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	O3	236	ODPADKY	4,92	3120	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.B	2200	C.05	
2.NP	O3	237	SKLAD	7,35	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O3	238	PŘÍRUČNÍ SKLAD 2	7,03	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O3	239	VOZÍKY, PŘÍSTROJE	13,3	3120	P.01	HP.201a	PVC PROFILOVANÁ SOKLOVÁ LIŠTA DLE KRYTINY V. 80 MM			C.05	
2.NP	O3	240	2L POKOJ	23,25	3120	P.04	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.05	
2.NP	P	201	HALA	63,66	2800	P.02	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.01	
2.NP	P	202	SCHODIŠTĚ 5	17,68	2800	P.23	-	STĚRKA V. 100 MM			C.01	
2.NP	P	203	VÝTAH 4	3,6	2700	P.24	-	-			C.15	
2.NP	P	204a	CHODBA CHÚC	7,36	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
2.NP	P	204b	SCHODIŠTĚ 4	24,05	3120	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
2.NP	P	206	CHODBA CHÚC	20,57	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	P	207	SCHODIŠTĚ 1	23,88	3120	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
2.NP	P	208	VÝTAH 1	7,05	2700	P.24	-	-			C.15	
2.NP	P	209	VÝTAH 3	6,85	2700	P.24	-	-			C.15	
2.NP	P	210a	CHODBA CHÚC	8,99	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
2.NP	P	210b	SCHODIŠTĚ 2	24,3	3120	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
2.NP	P	212	VÝTAH 2	6,73	2700	P.24	-	-			-	
2.NP	P	213a	CHODBA CHÚC	7,41	2600	P.01	HP.201a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.03	
2.NP	P	213b	SCHODIŠTĚ 3	24,05	3120	P.01; P.22	HP.101a	SOKL ŘEZANÝ Z PÁSKU KRYT. V. 80 MM, UKONČENÍ TMELEM			C.05	
2.NP	P	215	ROZVODNA SLP	5,53	3120	P.03	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM			C.05	
2.NP	P	216	STOUPAČKA S1	2,55	2700	-	HP.101a	-			-	
2.NP	P	217	STOUPAČKA S2	1,64	2700	-	HP.101a	-			-	
2.NP	P	218	STOUPAČKA S3	1,45	2700	-	HP.101a	-			-	

TABULKA MÍSTNOSTÍ												
Podlaží	Sekce	Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Sv. výška [mm]	Podlaha kod	Kód hrubé podlahy	Solk	Obklad kód	Výška obkladu	Strop kód	Poznámka
2.NP	P	219	WC M NÁV	8,14	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	P	220	WC Ž/I NÁV	5,71	2600	P.07	HP.201b	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A; OB.01.C	DO PODHLEDU	C.02	
2.NP	P	221	NÁVŠTĚVY	28,32	2800	P.02	HP.201a	FABION - SOKL VYTAHOVANÝ DO V. 100 MM, UKONČENÍ AKRYLOVÝM TMELEM	OB.01.A	1200	C.01	
2.NP	P	222	STOUPAČKA	1,84	2500	-	HP.101a	-			-	
2.NP	P	223	STOUPAČKA	2,25	2500	-	HP.101a	-			-	
3.NP	P	301	CHODBA	10,15	2620	P.21	HP.301	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
3.NP	P	302	SCHODIŠTĚ 2	32,92	2620	P.21	HP.301	STĚRKA V. 100 MM			C.05	
3.NP	P	303	VÝTAH 2	6,73	2620	P.24	-	-			C.15	
3.NP	P	304	KOTELNA	54,1	2620	P.21	HP.301	STĚRKA V. 100 MM			C.05	