



LEGENDA VZT:

AHU = VĚTRACÍ JEDNOTKA
EF = ODSOVI VĚTRÁČEK
SF = PRŮVODNÝ VĚTRÁČEK
WH = VODNÍ OHŘEV
PV = POŽÁRNÍ KLAPKA
RV = POŽÁRNÍ VĚTRÁČEK
PV = POŽÁRNÍ KLAPKA
RV = POŽÁRNÍ VĚTRÁČEK
SO = ODSOVI ANEMOSTAT
SV = ODSOVI VĚTRÁČEK
PV = PRŮVODNÝ VĚTRÁČEK
TV = ODSOVI VĚTRÁČEK
PZ = PROTIDĚLAČ ZÁPLAV
SM = ODSOVI VĚTRÁČEK
TH = TĚLISKO KLAPKY
MK = MOTOROVÝ ODSOVI VĚTRÁČEK
F = FILTR
PS = PRŮVODNÝ VĚTRÁČEK
PS = PRŮVODNÝ VĚTRÁČEK
RP = REGULATOR PRŮVODNOSTI VZTUCHU
SK = SAMOČINNÁ KLAPKA
REGULATOR KONSTANTNÍHO PRŮVODNOSTI
REGULATOR VARIABILNÍHO PRŮVODNOSTI
REGULAČNÍ KLAPKA RUČNÍ
POŽÁRNÍ KLAPKA SE SENZOROVANÍM (230V)
TLUMĚČ HLUKU DO ŽIVOTNÉHO POTŘEBÍ
TLUMĚČ HLUKU DO ŽIVOTNÉHO POTŘEBÍ
PRŮVODNÝ VĚTRÁČEK
ODSOVI VĚTRÁČEK
POŽÁRNÍ KLAPKA (30 mm)
TUPĚNÍ OVLIVNĚNÍ (30 mm)

SO 101 ČLKV

ozn. míst.	účel místnosti	plocha (m ²)
-1.001	foyer	115,2
-1.002	šatna	45,5
-1.003	buťet	13,1
-1.004	šatna - personál	5,9
-1.005	umývárna - personál	4,4
-1.006	WC - personál	1,8
-1.007	chodba	9,3
-1.008	sklad - buťet	7,25
-1.009	chodba	32,7
-1.010	odpad - buťet	1,8
-1.011	připravená - buťet	12,8
-1.012	úklidová komora	1,55
-1.013	průchod do sálu	3,9
-1.014	průchod do sálu	6,5
-1.015	hala	34,3
-1.016	kancelář	36,5
-1.017	kancelář	19,7
-1.018	kancelář	15,5
-1.019	šatna kuchyňská	3,6
-1.020	WC kabina - páni - personál	2,44
-1.021	schod. foyer	97,8
-1.022a	předstř. WC - páni - personál	3,65
-1.022b	předstř. WC - páni - personál	3,65
-1.022c	WC kabina - páni - personál	1,42
-1.023a	předstř. WC - dámy - personál	2,66
-1.023b	hygienická kabina - personál	3,42
-1.031	šatna VZT-ÚT - buťet	18,03
-1.032a	šatna VZT-ÚT	28,1
-1.032b	šatna VZT-ÚT	12,3
-1.033	šatna VZT-ÚT	4,0
-1.034	šatna VZT-ÚT	2,6
-1.038	chodba	33,0
-1.039	kancelář	17,5
-1.101	sklad	36,5
-1.106	úklidová komora	2,4
-1.107	úprava - páni	6,3
-1.108a	úprava - páni	10,73
-1.108b	WC kabina - OSSPO	2,16
-1.108c	WC kabina - páni	2,21
-1.108d	WC kabina - páni	2,21
-1.109	úprava - dámy	5,03
-1.110a	předstř. WC - dámy	1,48
-1.110b	WC kabina - dámy	1,87
-1.111	průchod do sálu	18,4
-1.112a	šatna - účinkující - sal	18,4
-1.112b	šatna - účinkující - sal	19,2
-1.119	šatna - účinkující - sal	3,27
-1.122	šatna - účinkující - sal	5,7
-1.124	WC - OSSPO - účinkující	5,52
-1.125	úprava - páni - účinkující	7,65
-1.126a	předstř. WC - dámy	1,67
-1.126b	WC kabina - páni - účinkující	1,67
-1.127	šatna - páni - účinkující	14,86
-1.128	úprava - dámy - účinkující	9,1
-1.129a	předstř. WC - dámy - účinkující	5,32
-1.129b	WC kabina - dámy - účinkující	1,69
-1.129c	WC kabina - dámy - účinkující	1,69
-1.130	šatna - dámy - účinkující	15,8
-1.133	šatna - dámy - účinkující	12,8
-1.134	šatna - dámy - účinkující	57,4
-1.137	šatna - dámy - účinkující	9,4
-1.141	šatna - dámy - účinkující	15,7
-1.142	šatna - dámy - účinkující	12,6
-1.143	šatna - dámy - účinkující	15,9
-1.145	šatna - dámy - účinkující	18,4
-1.147	šatna - dámy - účinkující	18,4
-1.148	šatna - dámy - účinkující	19,4
-1.151	šatna - dámy - účinkující	6,6
-1.152a	předstř. WC - dámy	5,03
-1.152b	WC kabina - dámy	2,07
-1.152c	WC kabina - OSSPO	3,32
-1.152d	WC kabina - dámy	1,48
-1.153	úprava - páni	6,3
-1.154a	úprava - páni	10,94
-1.154b	WC kabina - páni	2,31
-1.154c	WC kabina - páni	2,26
-1.155	úklidová komora	2,4
-1.157	šatna - sal	40,5
-1.161a	chodba	54,66
-1.161b	chodba	109,44
-1.162	chodba	40,8
-1.163a	chodba	54,66
-1.163b	chodba	109,20
-1.164	chodba	21,9
-1.700	atrium	477,8
-1.501	S1 - hlavní schodiště	57,9
-1.504	S4 - provozní schodiště	13,5
-1.508	S8 - zadní schodiště 2PP-1PP	8,0
-1.601	V1 - výhled nákladní	2,1
-1.602	V2 - výhled osobní	2,8
-1.603	V3 - výhled evakuační	6,9
-1.604	V4 - výhled osobní	6,9
-1.605	V5 - výhled osobní	4,1

SO 101

SO 102.1

SO 102.2

ČÁST A

ČÁST B

REVIZE: PORUŠENÍ

OBJEKT: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

PROJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA

D.1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA

INVESTOR A OBJEDNATEL: KARLOVY VÁŘY - REVITALIZACE

OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA

MÍSTO STAVBY: Karlovy Vary, ul. Svatopluka Čecha 2002, 371 01 Karlovy Vary

GENERALNÍ PROJEKTANT: JAROSLAV KLUPR, jklup@intar.cz

VEDOUcí PROJEKTU: JAROSLAV KLUPR, jklup@intar.cz

PROJEKTOVATEL: SUBITECH

OPROJEKTOVATEL: Ing. Tomáš Marek

TVRDIČKA: Ing. Jan Urban, urban@subitech.cz

DATUM: 13.02.2024

1:50

3008111/4/SO 101/D.1.4.2

100