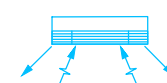


- Měděné předizolované potrubí přímého chlazení



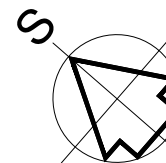
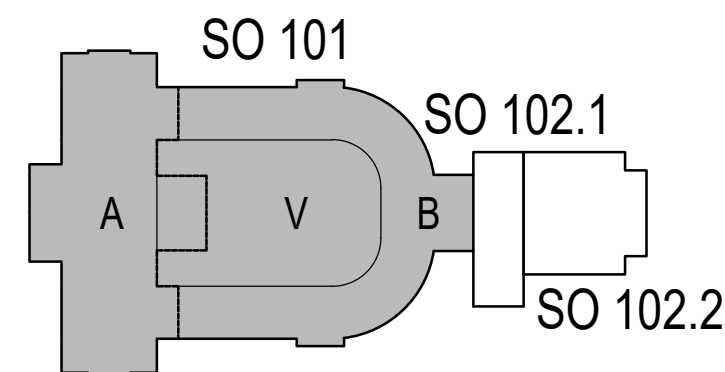
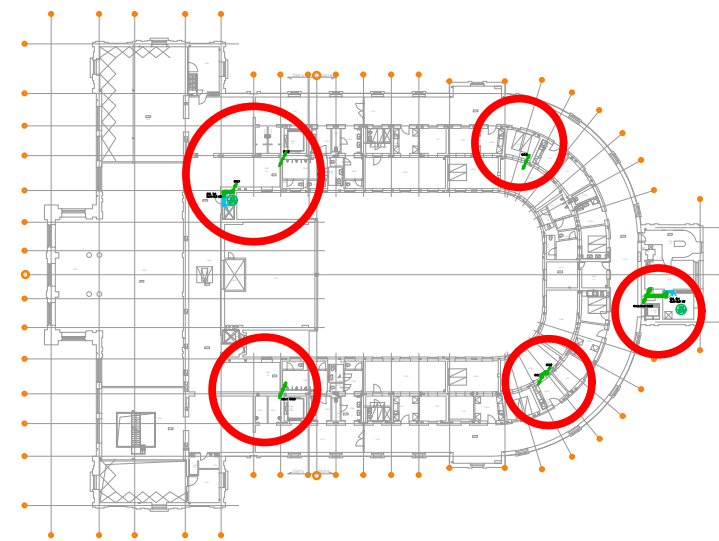
Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka

Zimní výpočtová teplota v místnosti
Letní výpočtová teplota v místnosti

Zimní venkovní výpočtová teplota
Letní venkovní výpočtová teplota



Chladící potrubí izolováno nenasákavou kaučukovou izolací.
Polohy tras doplňují/upřesňují koordinační výkresy a výkresy interiéru, které jsou nadřazené profesním dílům.

SO 101 CLKV - 3NP - NÁVRH					SO 101 CLKV - 3NP - NÁVRH				
ozn. míst.	účel místnosti	plocha (m2)	skladba podlahy	úprava podlahy	ozn. míst.	účel místnosti	plocha (m2)	skladba podlahy	úprava podlahy
5.001	malý sál	117,7	SV37	vlysy / parkety	5.121	NJ12 - zázemí	9,0	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby nutno zachovat - opravit a doplnit replikami, doplnit podlahovou stěrku
5.005	zázemí sálu, sklad	15,3	SV44	podlahová stěrka	5.122a	NJ12 - předšl	8,8	SV46	
5.006	technická místnost SL	2,0	SV58	podlahová stěrka	5.122b	NJ12 - pobytový prostor	23,73	SV46,50	
5.007	foyer	45,1	SV37	vlysy / parkety	5.123	NJ12 - zázemí	9,2	SV46	
5.008	chodba	90,6	SV37	vlysy / parkety	5.124a	NJ13 - předšl	8,7	SV46	
5.009	světlik	6,7	SV52	prkna	5.124b	NJ13 - pobytový prostor	19,8	SV46,50	keramická dlažba ocel + nátěr
5.010	půda	105,7	SV52	prkna	5.125	NJ13 - zázemí	7,6	SV46	
5.012	technické zázemí	3,1	SV47	keramická dlažba	5.126	NJ14 - zázemí	8,0	SV46	
					5.127a	NJ14 - předšl	7,8	SV46	
5.013	foyer	45,1	SV37	vlysy / parkety	5.127b	NJ14 - pobytový prostor	31,5	SV46,50	
5.014	sklad	11,6	SV47	keramická dlažba	5.128	NJ14 - zázemí	7,9	SV46	keramická dlažba doplnění stěrku
5.015	předšlň schodiště	3,5	SV47	keramická dlažba	5.129a	úpravná - páni	6,3	SV44	
5.016	čítárna - 3. NP	117,5	SV37	vlysy / parkety	5.129b	předšlň WC - dámy	5,29	SV50	
5.017	čítárna - krov	58,6	SV37	vlysy / parkety	5.129c	WC kabina - dámy	1,87	SV50	
5.101a	technické zázemí malý sál	3,8	SV44	keramická dlažba	5.129d	WC kabina - OSSPO	3,32	SV50	
5.101b	technické zázemí malý sál	4,1	SV44	keramická dlažba	5.129e	WC kabina - dámy	1,48	SV50	keramická dlažba doplnění stěrku
					5.130a	úpravná - páni	6,0	SV44	
5.102	úklidová komora	2,4	SV45	keramická dlažba, doplnění stěrku	5.130b	pisárny	11,650	SV50	podlahová stěrka
					5.130c	WC kabina - páni	2,060	SV50	
5.103a	úpravná - páni	6,0	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrku	5.130d	WC kabina - páni	2,100	SV50	podlahová stěrka
5.103b	pisárny	11,65	SV50	podlahová stěrka	5.131	úklidová komora	2,4	SV45	keramická dlažba doplnění stěrku
5.103c	WC kabina - OSSPO	3,32	SV50	podlahová stěrka	5.132a	tech. zázemí pro balneocentr.	4,1	SV44	keramická dlažba
5.103d	WC kabina - páni	2,06	SV50	podlahová stěrka	5.132b	tech. zázemí pro balneocentr.	3,8	SV44	keramická dlažba
5.103e	WC kabina - páni	2,10	SV50	podlahová stěrka	5.133	chodba	36,60	SV47	keramická dlažba
5.104a	úpravná - dámy	6,3	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrku	5.134	provozní zázemí	17,2	SV48	repas. vlysy, nebo přesun ze Zander
5.104b	předšlň WC - dámy	5,29	SV50	podlahová stěrka	5.135	technická místnost slaboproud	10,9	SV49	anlístat. PVC
5.104c	WC kabina - dámy	1,48	SV50	podlahová stěrka	5.136	chodba	261,04	SV47	keramická dlažba
5.104d	WC kabina - dámy	1,87	SV50	podlahová stěrka	5.137	chodba	36,61	SV47	keramická dlažba
					SCHODIŠTĚ				
5.105	NJ8 - hygienické zázemí	39,0	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby, nutno zachovat - opravit a doplnit replikami, doplnit podlahovou stěrku	5.502	S2 - postranní schodiště levé	21,3	stav. SV37	vlysy / prkna
5.106a	NJ8 - předšlň	8,2	SV46		5.503	S3 - postranní schodiště pravé	21,3	SV37	vlysy / prkna
5.106b	NJ8 - pobytový prostor	31,4	SV46,50		5.504	S4 - provozní schodiště	13,6	SV47	keramická dlažba kamenné stupně
5.107	NJ8 - zázemí	8,1	SV46		5.505	S5 - schodiště do krovu-zadní	8,8	SV44	keramická dlažba ocel-nátěr
5.108	NJ9 - zázemí	7,8	SV46		5.506	S6 - schody do krovu-přední P	2,3	stav. ocel + nátěr	
5.109a	NJ9 - předšlň	9,2	SV46		5.512	S12 - schody do krovu-přední L	2,0	stav. ocel + nátěr	
5.109b	NJ9 - pobytový prostor	19,2	SV46,50		5.513	S13 - schodiště čítárna	6,0	-	ocel + nátěr
5.110	NJ10 - zázemí	8,8	SV46		VÝTAHY				
5.111a	NJ10 - předšlň	8,4	SV46		5.602	V2 - výtah osobonákladní	2,8	-	-
5.111b	NJ10 - pobytový prostor	22,5	SV46,50		5.603	V3 - výtah evakuační	6,9	-	-
5.112	NJ10 - zázemí	9,0	SV46	5.604	V4 - výtah osobonákladní	6,9	-	-	
				INSTALAČNÍ SÁCHTY					
5.113a	úpravná - páni	10,94	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrku	5.703	R3 - šachta 1PP-střecha	0,63	-	-
5.113b	úklidová komora	3,5	SV45	keramická dlažba, doplnění stěrku	5.704	R4 - šachta 1PP-krov	0,63	-	-
5.113c	pisárny	4,56	SV50	podlahová stěrka	5.706	R6 - šachta 2NP-střecha	2,7	-	-
5.113d	WC kabina - páni	2,28	SV50	podlahová stěrka	5.707	R7 - šachta 2NP-střecha	1,9	-	-
5.114a	úpravná - dámy	15,66	SV44	keramická dlažba, podlahová stěrka					
5.114b	WC kabina - dámy	1,85	SV50	podlahová stěrka					
5.114c	WC kabina - dámy	2,42	SV50	podlahová stěrka					
5.116	zázemí pro nájemní jednotky	9,7	SV50	podlahová stěrka					
5.119	kuchyňka	9,7	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrku					
5.120a	NJ11 - předšlň	11,4	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrku					
5.120b	NJ11 - pobytový prostor	22,4	SV46,50						



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pv} ±0,000 = 385,29 m n. m.

AKCE:	KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ		STUPĚN PD:		DPS-DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY						
			OBJEKT:		SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA						
	INVESTOR A OBJEDNATEL:		KARLOVARSKÝ KRAJ Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory		PROFESE:		D.1.4.4 - CHLAZENÍ				
	MÍSTO STAVBY:		Mariánskolázeňská 302, KARLOVY VARY pozemky parc. č. 902, 903/2, k.ú. Karlovy Vary		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:		30080111-4		AUTORIZACE:		
	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		<div> INTAR INTAR s.s. Bezučova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div>		DATUM:		12/2018		KOPIE:		
VEDOUČÍ PROJEKTU:		JAROSLAV KUPR, jkupr@intar.cz		FORMÁT:		4 x A4					
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:		ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		MĚŘÍTKO:		1:100					
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		<div> SUBITECH Technická zpráva Subitech s.r.o. Na Rejdišti 435, 250 64 Měšice tel.: +420 605 907 491 www.subitech.cz, subtr@subitech.cz</div>		VÝKRES:		PŮDORYS 3.NP					
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Tomáš Marek,		EVIDENČNÍ ČÍSLO:		ČÍSLO VÝKRESU:		REVIZE:			
VYPRACOVAL:		Ing. Petr ŠUBRT, subrt@subitech.cz		30080111-4/SO 101/D.1.4.4		104					