

ROZVODY EPS, MR

ROZVODY PRO EPS A EVAKUAČNÍ ROZHLAS BUDOV VEDENÝ V SAMOSTATNÝCH KOV. KABELOVÝCH ŽLÁBECH NEBO V PVC TRUBKÁCH POD OMÍTKOU NEBO V PODLAŽE. V POHLEDECH BUDOV ROZVODY VEDENÝ V KOV. KABEL. PRÍCHÝTKÁCH NA STROPE.

POZNÁMKA

PŘESNÉ SITUOVÁNÍ TRAS V PODLAŽÍCH A MÍSTA PRŮCHODŮ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S TRASAMI OSTATNÍCH PROFESÍ A V SOULADU SE STATICKÝMI POŽADAVKY STAVBY.  
UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PRŮKŮ A KABELOVÉ TRASY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI A INTERIÉREM  
JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPY SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ OD ROZVODŮ SILNOPROUDÝCH:  
PŘI SOUBĚHU DO 5 M - ODSTUP 6 CM  
PŘI SOUBĚHU NAD 5 M - ODSTUP 20 CM

SO 101 CLKV - 3NP - NÁVRH						
ozn. míst.	účel místnosti	plocha (m2)	skladba podlahy	úprava podlahy	úprava stěn	úprava stropu
5.001	malý sál	117,7	SV37	výšy / parkety	dřevěný obklad, štuk, omítka, malba	SDK, malba
5.005	zázemi sálu, sklad	15,3	SV44	podlahová stěrka	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.006	technická místnost SL	2,0	SV58	podlahová stěrka	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.007	foyer	45,1	SV37	výšy / parkety	štuk, omítka, malba, df. obklad	štuk, omítka, malba
5.008	chodba	90,6	SV37	výšy / parkety	malba, df. obklad	štuk, omítka, malba
5.009	světlik	6,7	SV52	přlna	omítka, malba	sílo tep. izol.
5.010	páda	165,7	SV52		štuk, omítka, malba, ker. obklad	dřevěné bednění
5.012	technická zázemi	3,1	SV47	keramická dlažba	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.013	foyer	45,1	SV37	výšy / parkety	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.014	sklad	11,6	SV47	keramická dlažba	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.015	předstř. schodiště	3,5	SV47	keramická dlažba	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.016	chodba - 3. NP	117,5	SV37	výšy / parkety	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.017	chodba - krov	98,6	SV37	výšy / parkety	štuk, omítka, malba	SDK, malba
5.101a	keramická zázemi malý sál	3,8	SV44	keramická dlažba	štuk, omítka, malba, keramický obklad, stěnová stěrka	štuk, omítka, malba
5.101b	technická zázemi malý sál	4,1	SV44	keramická dlažba	štuk, omítka, malba, keramický obklad	štuk, omítka, malba
5.102	uklidová komora	2,4	SV45	keramická dlažba, doplnění stěrkou	štuk, omítka, malba	
5.103a	úprava - páni	6,0	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou	štuk, omítka, malba, keramický obklad, stěnová stěrka	
5.103b	pisárny	11,65	SV50	podlahová stěrka		
5.103c	WC kabina - OSSPO	3,32	SV50	podlahová stěrka		
5.103d	WC kabina - páni	2,06	SV50	podlahová stěrka		
5.103e	WC kabina - páni	2,10	SV50	podlahová stěrka		
5.104a	úprava - dámy	6,3	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.104b	předstř. WC - dámy	5,29	SV50	podlahová stěrka		
5.104c	WC kabina - dámy	1,48	SV50	podlahová stěrka		
5.104d	WC kabina - dámy	1,87	SV50	podlahová stěrka		

ozn. míst.	účel místnosti	plocha (m2)	skladba podlahy	úprava podlahy	úprava stěn	úprava stropu
5.105	NJ8 - hygienické zázemi	39,0	SV46			
5.106a	NJ8 - předstř.	8,2	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.107	NJ8 - zázemi	8,1	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.108	NJ9 - zázemi	7,8	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.109a	NJ9 - předstř.	9,2	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.109b	NJ9 - polytvy prostor	19,2	SV46.50	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.110	NJ10 - zázemi	8,8	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.111a	NJ10 - předstř.	8,4	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.111b	NJ10 - polytvy prostor	22,5	SV46.50	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.112	NJ10 - zázemi	9,0	SV46	hrubá podlaha, dochované fragmenty původní keramické dlažby		
5.113a	úprava - páni	10,94	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.113b	uklidová komora	3,5	SV45	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.113c	pisárny	4,56	SV50	podlahová stěrka		
5.113d	WC kabina - páni	2,28	SV50	podlahová stěrka		
5.114a	úprava - dámy	15,66	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.114b	WC kabina - dámy	1,85	SV50	podlahová stěrka		
5.114c	WC kabina - dámy	2,42	SV50	podlahová stěrka		
5.116	zázemi pro nájemní jednotky	9,7	SV40	podlahová stěrka		
5.119	kuchyně	9,7	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.120a	NJ11 - předstř.	11,4	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.120b	NJ11 - polytvy prostor	22,4	SV46.50	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.121	NJ12 - zázemi	9,0	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.122a	NJ12 - předstř.	8,8	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.122b	NJ12 - polytvy prostor	23,73	SV46.50	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.123	NJ12 - zázemi	9,2	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.124a	NJ13 - předstř.	8,7	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.124b	NJ13 - polytvy prostor	19,8	SV46.50	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.125	NJ13 - zázemi	7,6	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.126	NJ14 - zázemi	8,0	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.127a	NJ14 - předstř.	7,8	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.127b	NJ14 - polytvy prostor	31,5	SV46.50	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.128	NJ14 - zázemi	7,9	SV46	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.129a	úprava - dámy	6,3	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.129b	předstř. WC - dámy	5,29	SV50	podlahová stěrka		
5.129c	WC kabina - dámy	1,87	SV50	podlahová stěrka		
5.129d	WC kabina - OSSPO	3,32	SV50	podlahová stěrka		
5.129e	WC kabina - dámy	1,48	SV50	podlahová stěrka		
5.130a	úprava - páni	6,0	SV44	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.130b	pisárny	11,650	SV50	podlahová stěrka		
5.130c	WC kabina - páni	2,060	SV50	podlahová stěrka		
5.130d	WC kabina - páni	2,100	SV50	podlahová stěrka		
5.131	uklidová komora	2,4	SV45	keramická dlažba, doplnění stěrkou		
5.132a	tech. zázemi pro balneocentr.	4,1	SV44	keramická dlažba		
5.132b	tech. zázemi pro balneocentr.	3,8	SV44	keramická dlažba		
5.133	chodba	36,60	SV47	keramická dlažba		
5.134	provozní zázemi	17,2	SV48	keramická dlažba		
5.135	technická místnost slaboproud	10,9	SV49	keramická dlažba		
5.136	chodba	261,04	SV47	keramická dlažba		
5.137	chodba	36,61	SV47	keramická dlažba		

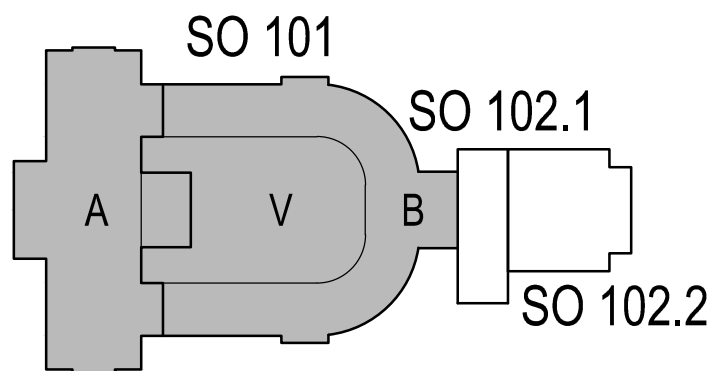
SCHODIŠTĚ						
5.502	S2 - postranní schodiště levé	21,3	stav	výšy / přlna	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.503	S3 - postranní schodiště pravé	21,3	stav	výšy / přlna	dřev. obklad	štuk, omítka, malba
5.504	S4 - provozní schodiště	13,6	SV47	keramická dlažba, kamenné stupně	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.505	S5 - schodiště do krovu-zadní	8,8	SV44	keramická dlažba, ocel+náhr.	štuk, omítka, malba	štuk, omítka, malba
5.506	S6 - schody do krovu-glední P	2,3	stav	ocel + náhr.	štuk, omítka, malba	-
5.512	S12 - schody do krovu-přední L	2,0	stav	ocel + náhr.	štuk, omítka, malba	-
5.513	S13 - schodiště chodba	6,0	-	ocel + náhr.	-	-

VÝTĚHY						
5.602	V2 - výťah osobníakadní	2,8	-	-	omítka / protiprášný nář.	omítka / protiprášný nář.
5.603	V3 - výťah evakuadní	6,9	-	-	omítka / protiprášný nář.	omítka / protiprášný nář.
5.604	V4 - výťah osobníakadní	6,9	-	-	omítka / protiprášný nář.	omítka / protiprášný nář.

INSTALACNÍ SACHTY						
5.703	R3 - šachta 1PP-střecha	0,63	-	-	protiprášný nář.	-
5.704	R4 - šachta 1PP-krov	0,63	-	-	protiprášný nář.	-
5.706	R6 - šachta 2NP-střecha	2,7	-	-	protiprášný nář.	-
5.707	R7 - šachta 2NP-střecha	1,9	-	-	protiprášný nář.	-

REVIZE 01: MÍSTO PROVEDENÉ ÚPRAVY

REVIZE 02: MÍSTO PROVEDENÉ ÚPRAVY



REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
03	Úprava prvků v prostorách NJ	9/2022	Eva Lobpreisová
02	Úprava pozice lineárního hl. EPS v Zanderově síle	03/2021	Eva Lobpreisová
01	Úprava pozic a počtu koncových prvků MR a lineárního hl. EPS	12/2020	Eva Lobpreisová

AKCE: KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ ZMĚNA 2		STUPĚN PD: DPS-DOKUMENTACE PRO PŘEDÁNÍ STAVBY
INVESTOR A OBJEDNATEL: Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary - Dvory		OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA
MÍSTO STAVBY: Mariánskolázeňská 302, KARLOVY VARY, pozemky parc. č. 902, 903/2, k.ú. Karlovy Vary		PROFESE: D.1.4.9 EL. POŽÁRNÍ SIGNALIZACE, MÍSTNÍ ROZHLAS
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: INTAR a.s., Bezručova 811/7a, 602 00 Brno, tel.: +420 543 422 211, www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 30080111-4
VEDOUČÍ PROJEKTU: JAROSLAV KUPR, jkupa@intar.cz		AUTORIZACE:
HLAVNÍ ING. PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		DATUM: 12/2018
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s., Bezručova 811/7a, 602 00 Brno, tel.: +420 543 422 211, www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 10 x A4
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Eva Lobpreisová, lobpreisova@seznam.cz		KOPIE:
VYPRACOVAL: Eva Lobpreisová, lobpreisova@seznam.cz		MĚŘÍTKO: 1:100
VÝKRES: NÁVRH - PŮDORYS 3NP EPS, MR		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080111-4/SO 101/D.1.4.9
		ČÍSLO VÝKRESU: 108
		REVIZE: 03