

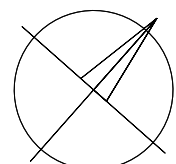
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	ÚPRAVA PODLAŽÍ				POZNÁMKA
			PODLAHY	OKN.	STĚNY	STROPY	
3.01a	EXPONICE	17,28	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.01b	EXPONICE	89,16	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.01c	EXPONICE	39,04	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.02	EXPONICE	76,79	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.03	EXPONICE	46,57	VINYL	P9	MALBA	PO SDK + SDK	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.04	EXPONICE	68,39	VINYL	P9	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.05	EXPONICE	47,03	VINYL	P9	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.06a	SKLADOVACÍ MÍSTNOST	76,11	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.06b	SKLADOVACÍ MÍSTNOST	39,61	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P15	MALBA	PO SDK + RASTR 1	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.07a	DEPOZITÁŘ	60,93	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.07b	PRACOVNA	23,36	VINYL	P9	MALBA	PO SDK + RASTR 1	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.07c	PRACOVNA	16,06	VINYL	P9	MALBA	PO SDK + SDK	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.08	FOTOTELEV	102,27	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.09	FOTOTELEV	99,43	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.10	CHODBA	86,96	VINYL	P9	MALBA	PO SDK + SDK	MAX. ÚNOSNOST 400 kg/m2
3.11	CHODBA	77,22	VINYL	P9	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. ÚNOSNOST 400 kg/m2
3.12	CHODBA	5,44	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P16	MALBA	PO OBKLAD + RASTR 1	
3.13	WC ŽENY	1,88	KERAMICKÝ OBKLAD	P16	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 1	
3.14	PŘEDSÍN ŽENY	2,10	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P16	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 1	
3.15	ÚKLID	1,91	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P16	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 1	
3.16	WC MUŽI	5,93	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P16	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 1	
3.17	INSTALAČNÍ JAKOŘ	5,07	VINYL	P13	MALBA	PO SDK	
3.18	SCHODIŠTĚ	10,58	VINYL	P13, P14	MALBA	PO SDK + SDK	
3.19	SCHODIŠTĚ	35,88	VINYL	P13, P14	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
3.20	SCHODIŠTĚ	22,66	VINYL	P13, P14	MALBA	PO SDK + SDK	
3.22	SCHODIŠTĚ	19,21	VINYL	P10, P23	MALBA	MALBA	
3.23	CHODBA S DEPONICÍ	93,38	VINYL	P9	MALBA	MALBA / PO SDK + SDK	MAX. ÚNOSNOST 400 kg/m2
3.24a	VÝSTUPNÍ TRAMT	63,68	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.24b	MULTIMÉDIJNÍ UČEBNA S VYBAVENÍM	59,59	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.24c	MULTIMÉDIJNÍ VIZUALIZAČNÍ SÁL	61,68	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.24d	SKLAD MATERIÁLŮ	19,94	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
3.24e	PRACOVNA	29,29	VINYL	P9	MALBA	MALBA	MAX. ÚNOSNOST 500 kg/m2
V1	VÝTĚH	3,15			BEZPRAŠNÝ NÁTER		
V2	VÝTĚH	8,88			BEZPRAŠNÝ NÁTER		

LEGENDA ZNAČENÍ

- VNITŘNÍ VYBAVENÍ - EXPONICE - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY
- VNITŘNÍ VYBAVENÍ - DODÁVKA STAVBY
- OZNAČENÍ PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ DLE VÝPISU PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ

POZNÁMKA:
PŘED ZAHLÁŠENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.



±0,000 = 233,030 m n. m. SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

INVESTOR:		Královéhradecký kraj		Královéhradecký kraj	
GENERALNÍ PROJEKTANT:		Ing. arch. Jakub MASÁK		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Jakub MASÁK		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	

PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
PROJEKTANT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	
HLAVNÍ KŘEŽENÝ PROJEKT:		Ing. arch. Nikola MARTÍNKOVÁ		Masák & Partner s.r.o.	