



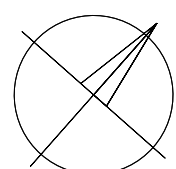
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHY	OZN.	OPRAVA PODVHŮ	STĚNY	STŘEŠE	POZNÁMKA
4.01	SPISOVNA	2,61	VYNIL	P10	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 500 kg/m ²
4.02	PRACOVNA ÚŘ. ÚT. ŘEŠITELI	16,01	VYNIL	P9	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.03	PRACOVNA PERSONALITY	15,88	VYNIL	P9	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.04	ZAKLAD. MÍSTNOST	31,27	VYNIL	P9	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.05	PRACOVNA ED	18,25	VYNIL	P9	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.06	PRACOVNA ED	19,89	VYNIL	P9	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.07	PRACOVNA ED	20,12	VYNIL	P11	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.08	CHODBA	5,10	KERAMOKA DLAŽBA	P18	HALBA	PO SOK + RASTR 1		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.09	PŘEDSÍN. ŽENY - ZAMĚSTNANCI	2,6	KERAMOKA DLAŽBA	P18	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.10	WC ŽENY - ZAMĚSTNANCI	1,94	KERAMOKA DLAŽBA	P18	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.11	UKLIDOVÁ KOMORA	2,09	KERAMOKA DLAŽBA	P18	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.12	WC MUŽI - ZAMĚSTNANCI	6,27	KERAMOKA DLAŽBA	P18	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.13	KUCHYŇKA	16,82	VYNIL	P10	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.14	PRACOVNA ŘEŠITELI	35,51	VYNIL	P9	HALBA	RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.15	PRACOVNA ÚŘ. SEKRETARIÁT	23,24	VYNIL	P10	HALBA	PO SOK + RASTR 3		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.16	CHODBA	73,62	VYNIL	P18	HALBA	PO SOK + SOK		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.18	SCHODIŠTĚ	80,78	VYNIL	P13 P14	HALBA	HALBA		MAX. VNĚŠNOST 300 kg/m ²
4.19	PAVLAČ	71,41	VYNIL	P9	HALBA	SOK		MAX. VNĚŠNOST 400 kg/m ²
4.20	PŮDA	316,62	EMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	P10, P21	HALBA			
4.21	PŮDA	564,91	EMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	P10, P21	HALBA			
V1	VÝTĚH	3,15			BEZPRAŠNÝ NÁTER	BEZPRAŠNÝ NÁTER		
V2	VÝTĚH	8,88			BEZPRAŠNÝ NÁTER	BEZPRAŠNÝ NÁTER		

LEGENDA ZNAČENÍ

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

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




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

±0,000 = 233,030 m n. m.		VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		B.p.v.
Změny	c	Datum	Podpis	
	b			
	a			

INVESTOR:

<p>Královéhradecký kraj</p>	<p>Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@ko-kralovehradecky.cz</p>
-----------------------------	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jakub MASÁK	 <div> Masak & Partner s.r.o. Rocnovského 29/575 100 00 Praha 6 tel.: +420 770153 233 e-mail: info@masak-partner.com </div>

PROJEKTANT

<p>TECHNICO Opava s.r.o.</p>	<p>TECHNICO architects & engineers</p>	<p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 583 760 970 info@technico.cz</p>
------------------------------	---	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Ing. Eva MACÁKOVÁ	
	Ing. arch. Nikola MARTINÍKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČAST DOKUMENTACE:

D.1.5. PROJEKT INTERIÉRU

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického
 centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví
 Muzea východních Čech v Hradci Králové,
 Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna

FORMÁT	12xA4
DATUM	05/2023
STUPEŇ	DPS
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS

PŮDORYS 4.NP - VNITŘNÍ VYBAVENÍ

1:100	D.1.5.b.15.
-------	-------------