

LEGENDA PRVKŮ EPS

- OPTICKO KOUŘOVÝ TEPLŮTNÍ HLÁŠE
- OPTICKO KOUŘOVÝ TEPLŮTNÍ HLÁŠE NAD PODLAHEM
- EXTERNÍ SIGNALIZAČE HLÁŠE
- TLAČÍTKOVÝ HLÁŠE
- ZÁBLĚSKOVÝ MALÁK
- KLÍČOVÝ THEZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- OBSLUŽNÉ TABLO POŽÁRNÍ OCHRANY
- ZDP ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
- EPS ÚSTŘEDNA EPS
- VÝSTUP PRO OVLÁDANÉ ZAŘÍZENÍ

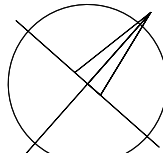
LEGENDA PRVKŮ ERO

- REPRODUKTOR NĚSTĚNÝ
- ÚSTŘEDNA EVAKUAČNÍHO ROZHLASU
- MIKROFONNÍ STANICE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
01.01	DEPOZITÁŘ	84,87
01.02a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	15,50
01.02b	DEPOZITÁŘ	14,48
01.02c	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UPS	10,32
01.03a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVIDOVNA	15,41
01.03b	TECHNICKÁ MÍSTNOST - ROZHL. ÚSTŘ.	6,98
01.03c	VELIK. BEZPEČENOSTNÍ AGENTURA	22,26
01.04	PRACOVNA	62,78
01.05	ŠATNA ŽENY	14,50
01.06	ŠATNA MUŽI	14,42
01.07	SPRCHA ŽENY	4,30
01.08	PŘEDSÍN	4,54
01.09	SPRCHA MUŽI	4,30
01.10	TRUHLÁRNA	72,35
01.11a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,10
01.11b	CHODBA	17,42
01.12	ZAMĚŘENÁ DŮLNA	23,24
01.13	SKLAD ZAMĚŘENÉ DŮLNY	19,97
01.14	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UT	24,36
01.15	DEPOZITÁŘ	92,84
01.16	CHODBA	89,63
01.17	CHODBA SE ZDVOUJENOU PLOŠNOU	1,48
01.18	CHODBA	4,32
01.19	WC ŽENY - ZAPŘÍSTANOV	1,83
01.20	PŘEDSÍN ŽENY - ZAPŘÍSTANOV	2,17
01.21	SKLAD	2,05
01.22	WC MUŽI - ZAPŘÍSTANOV	4,83
01.23	SCHODIŠTĚ	13,31
01.24	SKLAD	28,43
01.25	SCHODIŠTĚ	20,69
01.26	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	17,03
01.27	CHODBA	65,34
01.28	SCHODIŠTĚ	1,48
01.29	CHODBA	36,29
01.30	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	10,90
01.31	CHODBA	24,77
01.32	DEPOZITÁŘ	85,79
01.33	DEPOZITÁŘ	85,44
01.34	CHODBA	13,96
01.35	PROSTOR POD SCHODIŠTĚM	31,30
V1	VÝTAH	3,15
V2	VÝTAH	8,88

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



40,000 = 233,030 m n. m.

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

ČÍSLO	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 Přívodská nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 485 817 111, fax: +420 485 817 100 e-mail: posta@kr-kralovohradecky.cz
----------	----------------------	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Masák & Partner s.r.o. Rozsovařova 194/57 100 00 Praha 4 tel.: +420 770153 233 e-mail: info@masak-partner.com
-----------------------	------------------------	---

PROJEKTANT:	TECHNICO Opava s.r.o.	TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 119/11 785 01 Opava tel.: +420 770153 233 e-mail: info@technico.cz
-------------	-----------------------	---

PROJEKTANT:	Ing. Marek KUČILÍK	ČÍSLO PANE:
VYPRACOVAV:	Adam SKÁČELÍK	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4.8. ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	
-------------------	----------------------------------	--

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna	FORMÁT	12x44
	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKAZOVNÉ ČÍSLO	TO-612-DPS
	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU

K. ú. Hradec Králové, parc. č. 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	PŮDORYS 1.PP - EPS/ERO	1:100	D.1.4.8.b.01.
---	------------------------	-------	---------------