



LEGENDA PRVKŮ EPS

- OPTICKO KOUŘOVÝ TEPLOTNÍ HLÁŠE
- OPTICKO KOUŘOVÝ TEPLOTNÍ HLÁŠE NAD PODKLEDEM
- EXTERNÍ SIGNALIZACE HLÁŠE
- TLAČÍTKOVÝ HLÁŠE
- ZÁBLÈSKOVÝ MALÁK
- KLÍČOVÝ THEZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- OBSLUŽNÉ TABLO POŽÁRNÍ OCHRANY
- ZDP ZÁŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
- EPS ÚSTŘEDNA EPS
- VÝSTUP PRO OVLÁDANÉ ZÁŘÍZENÍ

LEGENDA PRVKŮ ERO

- REPRODUKTOR NĚSTĚNNÝ
- ÚSTŘEDNA EVAKUAČNÍHO RŮZNHLASU
- MIKROFONNÍ STANICE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLŮCHA (m²)
2.01	EXPLODCE	88.80
2.02	EXPLODCE	119.42
2.03a	EXPLODCE - ČITÁRNA	45.29
2.03b	EXPLODCE	66.55
2.03c	EXPLODCE	64.77
2.04	EXPLODCE	105.37
2.05	LABORATOR PRO NÁVŠTĚVNÍKY	83.41
2.06	LABORATOR	33.33
2.07	EXPLODCE	53.07
2.08	EXPLODCE	43.88
2.09	EXPLODCE	102.64
2.10	CHODBA S EXPLODCE	65.63
2.12	CHODBA	67.90
2.14	PŘESNÝ ŽENY	3.67
2.15	ÚKLID	1.67
2.16	WC ŽENY	11.03
2.17	WC ŽENY	4.52
2.18	SCHODIŠTĚ	9.90
2.19	SCHODIŠTĚ	35.48
2.21	WC MUŽI	20.86
2.22	PŘESNÝ MUŽI	10.65
2.23	BEZBARIEROVÉ WC	3.81
2.24	CHODBA S EXPLODCE	59.72
2.25	CHODBA S SCHODIŠTĚM	47.93
2.26a	VSTUPNÍ TRAMT. ODH. KIN.	62.56
2.26b	MULTIFUNKČNÍ UČEBNA S VÝBAVENÍM	59.50
2.26c	MULTIFUNKČNÍ UČEBNA S VÝBAVENÍM	61.48
2.26d	TELEVIZNÍ STUDIO	19.94
2.26e	PRACOVNA SE 2 GRAFIC. STANKEM	20.29
V1	VÝTAH	3.15
V2	VÝTAH	8.75

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



10,000 = 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
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
Přirovanská nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
tel: +420 485 817 111, fax: +420 485 817 101
e-mail: posta@kr-kralupy.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. arch. Jakub MASÁK

Masák & Partner s.r.o.
Rozvojeva 194/17
100 00 Praha 4
tel: +420 77010 233
e-mail: info@masak-partner.com

PROJEKTANT

TECHNICO Opava s.r.o.

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 100/1
785 01 Opava
tel: +420 77010 233
e-mail: info@technico.cz

PROJEKTANT

Ing. Martin ULČIČNÝ

Ing. Martin ULČIČNÝ
Hradecká 100/1
785 01 Opava
tel: +420 77010 233
e-mail: info@technico.cz

ČÁST DOKUMENTACE

D.1.4.8. ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

Číslo výkresu: D.1.4.8.b.03.

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

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: TO-612-DPS

ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.8.b.03.

K. U. 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

1:100

D.1.4.8.b.03.