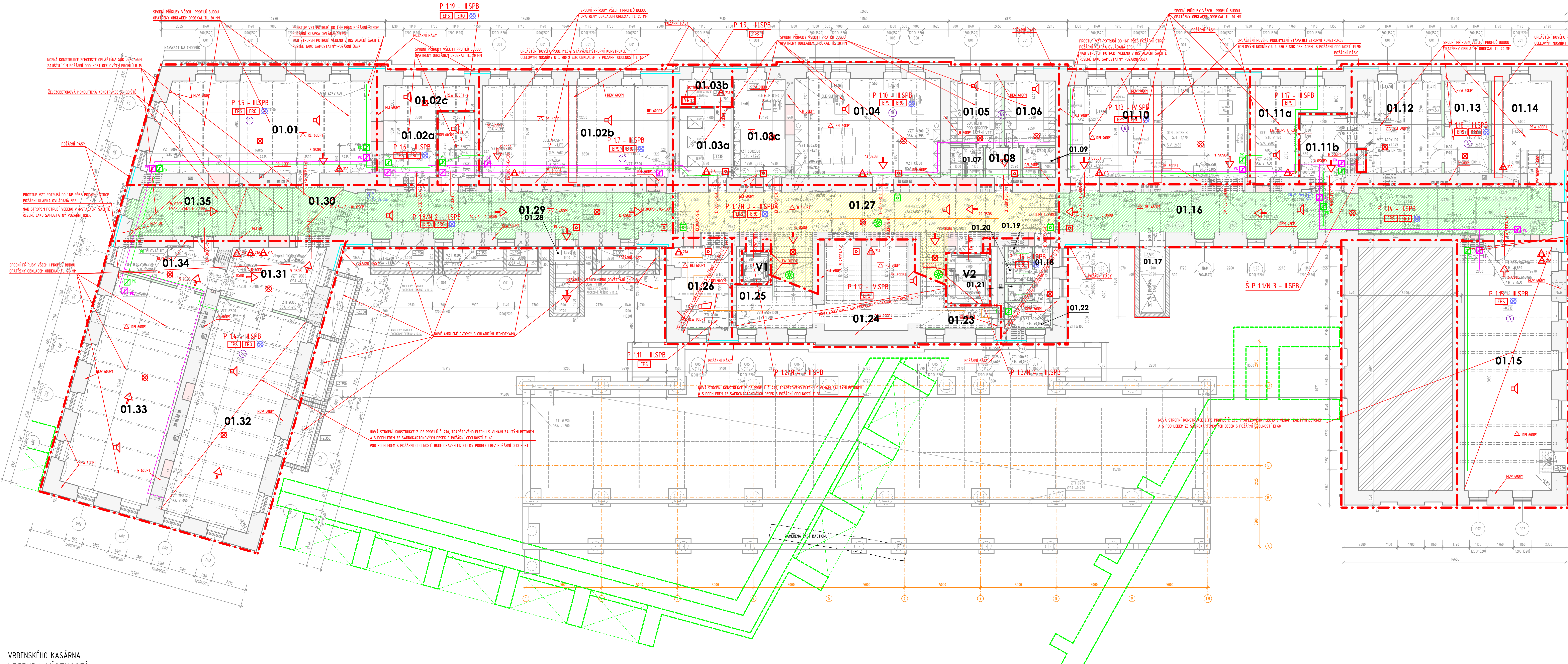


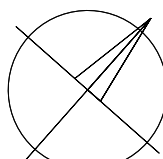
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHY	DŮZV	OPRAVA PODVOJEK STĚNY	STROPU	POZNÁMKA
0101	DEPOZITÁŘ	24,69	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	MAX. VNÍŠNOST 1000 kg/m2
0102a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	85,87	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0102b	DEPOZITÁŘ	74,48	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + PO SÍK + MAĽBA	MAX. VNÍŠNOST 1000 kg/m2
0102c	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UPS	91,92	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P2a	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0103a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVOHRA	15,41	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0103b	TECHNICKÁ MÍSTNOST - ROZD. ČÍSLO	12,26	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0103c	VELLÍN (NEPEČNOSTNÍ AGENTURA)	22,26	VINYL	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0104	PRACOVNA	63,78	VINYL	P2	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0105	ŠATNA ŽENY	16,56	VINYL	P2	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0106	ŠATNA MUŽI	14,42	VINYL	P2	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0107	SPRCHA ŽENY	4,30	KERAMICKÁ GLAZÚRA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RÁSTR 2	
0108	PŘESÍDÍ	4,54	VINYL	P2	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0109	SPRCHA MUŽI	4,30	KERAMICKÁ GLAZÚRA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RÁSTR 2	
0110	TRUHLÁRNA	72,35	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBK. + PO SÍK + AKU OBKLAD	
0111a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,10	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBK. + PO SÍK + AKU OBKLAD	
0111b	CHODBA	12,42	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0112	ZÁMĚNOVÁ DÍLNA	33,24	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + AKU OBKLAD	
0113	SKLAD ZÁMĚNOVÉ DÍLY	17,93	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + MAĽBA	
0114	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UT	24,38	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	P1	MAĽBA	PO OBKLAD + PO SÍK + MAĽBA	

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLŮHA (m <sup>2</sup> )	PODLAŽÍ	OZN.	ÚPRAVA PODVOJEK STĚN	STŘEŠNÍ	POZNÁMKA
0115	DEPOZITÁŘ	92,86	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK + SDK	
0116	CHODBA	8,63	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PA1	
0117	CHODBA SE ŽIVNÍKOVU PLOŠKOU	14,88	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PA1	
0118	CHODBA	4,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	PA1	PO SDK + RASTR 1	
0119	WC ŽENY - ZAMĚSTNANCI	1,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SDK + RASTR 1	
0120	PŘEDSÍN ŽENY - ZAMĚSTNANCI	2,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SDK + RASTR 1	
0121	ÚKLID	2,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SDK + RASTR 1	
0122	WC MUŽ - ZAMĚSTNANCI	4,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SDK + RASTR 1	
0123	SCHODIŠTĚ	13,31	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0124	SKLAD	28,43	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0125	SCHODIŠTĚ	20,69	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0126	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VĚT	17,03	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0127	CHODBA	65,34	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0128	SCHODIŠTĚ	7,48	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0129	CHODBA	54,59	EPPOKOVÁ STĚNA	P1	PA1	PO SDK	
0130	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	10,99	EPPOKOVÁ STĚNA	P5	PA1	PO SDK	
0131	CHODBA	24,17	EPPOKOVÁ STĚNA	P5	PA1	PO OBKLAD + PA1	
0132	DEPOZITÁŘ	85,79	EPPOKOVÁ STĚNA	P1, P5	PA1	PO SDK + SDK	MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m2



	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU - KONSTRUKCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
	ODPĚNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY - STUPŇNÉ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI
	INSTALACE JAZDO V ZAP S POŘÁD. Č. 1 PROCHÁZEJÍCÍ AŽ DO 4.MP. STUPEN POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI
	POŽÁROVĚ POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU
	POŽÁROVĚ POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN S POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ FUNKCÍ
	POŽÁROVĚ POŽÁRNÍ ODOLNOST SYSTÉM NOSNÉ KONSTRUKCE
	POŽÁROVĚ POŽÁRNÍ ODOLNOST STŘOPU
	DVĚŘE OPATŘENÉ PANKOVÝMI KOVÁNÝMI NEBO FUNKCÍ
	POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ ELEKTRONIKOU POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
	TOTAL STOP
	CENTRAL STOP
	ÚSTRÉCHA EPS
	POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ EVAKUAČNÍM ROZDÍLASEM
	MÍSTNOST VYBAVENÁ MLOUVOVÝMI OVOUČLENÍM
	POŽÁRNÍ ÚSEK VYBAVENÝ MLOUVOVÝMI OVOUČLENÍM
	AKUSTICKÁ SIGNALIZACE POPLACHU - EVAKUAČNÍ ROZDÍLASEM
	TLAČÍTKOVÝ HLASEČ EPS
	TLAČÍTKOVÝ MLOUVOVÝ OTEVÍRÁČÍ DVEŘÍ
	POŽÁRNÍ KLAPEK NA VZDUCHOTECHNICKÉM POTRUBÍ
	VNITŘNÍ HYDROANTÝOVÝ SYSTÉM
	PŘEMĚNOVÝ HLASEČ PŘÍSTROJ PŘÁŠKOVÝ S PROJEKTOVANOUM HLASEČÍ SCHOPNOSTÍ 21A
	PŘEMĚNOVÝ HLASEČ PŘÍSTROJ PŘÁŠKOVÝ S PROJEKTOVANOUM HLASEČÍ SCHOPNOSTÍ 18B
	PŘEMĚNOVÝ HLASEČ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ S PROJEKTOVANOUM HLASEČÍ SCHOPNOSTÍ 55B
	KLÍČOVÝ TREZOR
	ZÁBĚHOVÝ MAJÁK
	OSLABLENÉ PÓLE POŽÁRNÍ DĚŘANBY
	AKUSTICKÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ - SŘENY
	SMĚR ÚNIKU
	ÚNIKOVÝ VÝCHOD
	VSTUP ŽENOTEC HES
	VSTUP DO VNITŘNÍ ZÁSAHOVÉ ČESTY
	NEJEDNĚ POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ ČESTY
	TLAČÍTKOVÝ OVOUČENÍ ČOČ
	POČET UNIKÁČNÍCH OSOB
	POŽÁRNÍ KOLETIA
	ČOČ "B"
	PŮ BEZ ŘEKMA
	PROSTOR BEZ POŽÁRNÍHO ŘEKMA
	TRASA PŘÍVODNÍHO POTRUBÍ VZT
	POŽÁRNÍ KLAPEK NA PŘÍVODNÍM POTRUBÍ VZT OVLÁDANÁ EPS
	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VZT OPATŘENÉ POŽÁRNÍ IZOLACÍ ČI 30
	TRASA ODVODNĚNÍ POTRUBÍ VZT
	POŽÁRNÍ KLAPEK NA ODVODNĚNÍ POTRUBÍ VZT OVLÁDANÁ EPS
	ODVODNĚNÍ POTRUBÍ VZT OPATŘENÉ POŽÁRNÍ IZOLACÍ ČI 30
	TRASA POTRUBÍ PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO ČOČ B

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



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


$$\pm 0,000 = 233,030 \text{ m n. m}$$

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

**BIERTO**

<p>Královéhradecký kraj</p>	<p><b>Královéhradecký kraj</b>          Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové          tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336          e-mail: <a href="mailto:posta@kr-kralovehradecky.cz">posta@kr-kralovehradecky.cz</a></p>
-----------------------------	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jakub MASÁK	 <p>Masak &amp; Partner s.r.o.          Rooseveltova 39/575          160 00 Praha 6          tel.: +420 770153 233          e-mail: info@masak-partner.com</p>

PROJEKTANT

<p>TECHNICO Opava s.r.o.</p>	<p><b>TECHNICO</b> architects &amp; engineers</p> <p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1570/51 740 01 Opava tel: 553 780 970 info@technico.cz</p>
------------------------------	--

\_\_\_\_\_

PROJEKTANT:		ČÍSLO PÁRE:
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Ivana BEDNÁRKOVÁ	
VYPRACOVAL:	Ing. Ivana BEDNÁRKOVÁ	

100

KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ
--------------	--------------------

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.3

#### D.1.3.1. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvníckého centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna	FORMÁT	12×A4
	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZÁKAZOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS

K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st. 291/2, 233/4, 238/87, 233/105, 238/125, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1437, 1496	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
<b>PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV</b>	<b>1:100</b>	<b>D.1.3.1.b.02.</b>