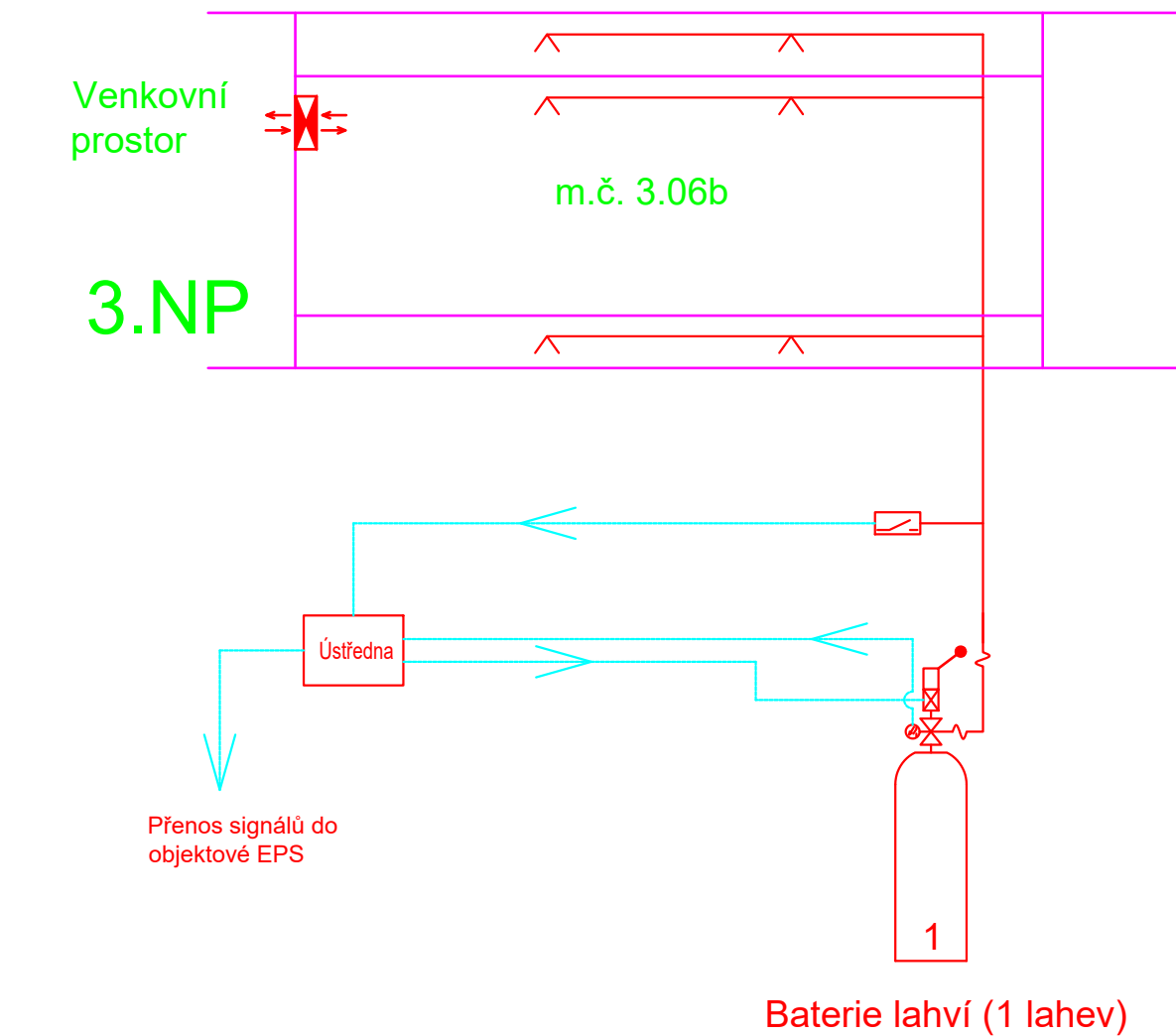
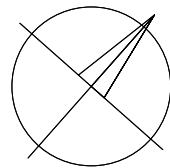


# Schéma systému GHZ



## Legenda

- |  |  |  |                                 |
|--|--|--|---------------------------------|
|  | Tlaková láhev  |  | Manuální spoušť                 |
|  | Tlakový spínač   |  | Tlaková hadice                  |
|  | Uzávěr   |  | El. magnetický spouštěcí ventil |
|  | Manometr s tlakovým spínačem                                     |  | Potrubí s hubicemi              |
|  | Zařízení pro vyrovnání tlaku a odvětrání (není součástí této PD) |  | Kabely                          |
|  |  |  | Potrubí                         |



±0,000 = 233,030 m n. m.

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

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

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

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

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

PROJEKTANT:

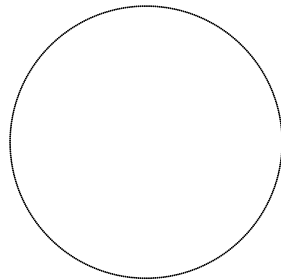
TECHNICO Opava s.r.o.			
		TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz	

PROJEKTANT ČÁSTI:

WATTCOM s.r.o.			
		Wattcom s.r.o. Tochovice 57 262 81 info@wattcom.cz	

PROJEKTANT ČÁSTI:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Miloš Průha	
VYPRACOVAL:	Ing. Miloš Průha	
KONTROLOVAL:	Ing. Miloš Průha	



ČÍSLO  
PARE:

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.3.2. PLYNOVÉ HASÍCÍ ZAŘÍZENÍ
----------------------------------

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st. 291/2, 239/4, 239/87, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496	FORMÁT	2×A4
	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS
Schéma systému GHZ		ČÍSLO VYKRESU: D.1.3.2.b.03.