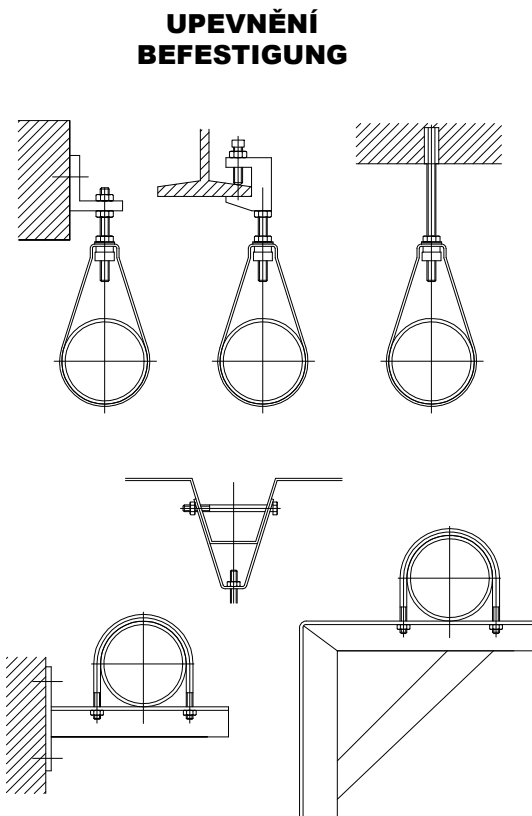


LEGENDA STABILNÍHO HASÍČIHO ZAŘÍZENÍ					
Symbol	Počet	Závit	K-Faktor	Popis	Poznámka
	333	15mm	80	SPRINKLER SU 1/2X68 3mm mosaz	
	46	15mm	80	SPRINKLER SU 1/2X68 5mm mosaz	
	9			ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA SUCHÉHO SYSTÉMU	
	1			TESTOVACÍ VENTIL	
				HLAVNÍ POTRUBÍ DN65-100	
				VEDLEJŠÍ POTRUBÍ DN25-50	
				NEJISTĚNÁ PLOCHA	



POZN:  
ROZVÁDĚCÍ POTRUBÍ MUSÍ MÍT SKLON SMĚREM K ROZDĚLOVACÍMU POTRUBÍ NEJMÉNĚ 0,4 % A ROZDĚLOVACÍ POTRUBÍ MUSÍ MÍT SKLON NEJMÉNĚ 0,2 % SMĚREM K PŘÍSLUŠNÉ ODVODŇOVACÍ ARMATUŘE.



MIN. VOLNÝ PROSTOR POD SPRINKLEREM  
MIN. FREIRAUM UNTER DEM SPRINKLER

RIZIKO RISIKO	VOLNÝ PROSTOR FREIRAUM [m]
LH	0,5
OH	<b>0,5</b>
HHP	1,0
HHS	1,0

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
±0,000 = 289,800 m n.m.

OBJEDNATEL :			KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ																		
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		 KANIA, a.s. Špálkova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostava.cz																		
HLAVNÍ ARCHITEKT	ING. ARCH. VÁCLAV ČERMÁK																				
ZODP. PROJEKTANT	PETR VERNER																				
VYPRACOVAL	ING. MICHAELA KRÍŽOVÁ																				
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	STAV. ÚRAD: JIČÍN																				
NÁZEV AKCE :			<table><tr><td>STUPEN</td><td>DSP</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>02/2024</td></tr><tr><td>FORMÁT/POČET STR.</td><td>A4/6</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:150</td></tr><tr><td>ARCHIVNÍ ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>Č. ZAK.</td><td>23026</td><td>ČÍSLO SOUPRAVY</td></tr><tr><td>SOUBOR</td><td>DWG</td><td></td></tr></table>			STUPEN	DSP	DATUM	02/2024	FORMÁT/POČET STR.	A4/6	MĚŘÍTKO	1:150	ARCHIVNÍ ČÍSLO		Č. ZAK.	23026	ČÍSLO SOUPRAVY	SOUBOR	DWG	
STUPEN	DSP																				
DATUM	02/2024																				
FORMÁT/POČET STR.	A4/6																				
MĚŘÍTKO	1:150																				
ARCHIVNÍ ČÍSLO																					
Č. ZAK.	23026	ČÍSLO SOUPRAVY																			
SOUBOR	DWG																				
OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN PAVILON PSYCHIATRIE																					
NÁZEV OBJEKTU : S001	ČÁST : D.2-01.7 - STABILNÍ HASÍČÍ ZAŘÍZENÍ																				
NÁZEV PŘÍLOHY :																					
PŮDORYS 1.PP			23026-DSP-D.2-01.7-04																		