



POZNÁMKY

POTRUBÍ BUDE Z MATERIÁLU POZINKOVANÉHO PLECHU,
Z PLASTOVÉHO CHEMICKY ODOLNÉHO POTRUBÍ A
Z PLASTOVÉHO HLADKÉHO POTRUBÍ VIZ. BAREVNÉ ROZLIŠENÍ

COLACE POTRUBI

POTRUBI BUDE POŽÁRNE IZOLOVÁNO, VIZ. VÝZNAMNÁ POŽÁRNÍ ZDOLATEL-
NOST. VEŠKERÉ POTRUBNÍ VEDENÉ V PROSTORU KROVU BUDE IZOLOVÁNO POŽÁRNÍ IZOLACÍ
PŘI PRŮCHODU VZDUCHOVÝMI TRUBAMI Z JEJEDNOHO POŽÁRNÍHO ÚSEKU DO DRUHÉHO
PŘI PLOŠE VZDUCHOVÝCH VÝTŘÍ NEJ 0,4 m2 DO POTRUBÍ OSAZENA
PROTIPŮHOVÁ KLAPKA NEBO SPLŇUJÍ TO POŽADAVKY OSAZENÍ BEZPEČNOSTI,
BUDE VZDUCHOVÝCH PROTIPŮHOVÝCH IZOLOVÁN
MINIMÁLNĚ 2M OD VÝFUKU OPAKOVANÉ VZDUCHU DO VENKOVNÝCH PROSTŘEDÍ,
BUDE POTRUBÍ IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ SAMI.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY VŠECH ZAŘÍZENÍ JE I REGULACE VČETNĚ VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ.
 PROKRAČOVATELÉ, ČELA, OVLÁDACÍ PANELE
 DODAVATEL ZAJISTÍ, ABY PO ZAREGULOVÁNÍ TVOŘIL SYSTÉM FUNKČNÍ CELEK.
 VENTILÁTORY BUDOU OPAŘENY TLUMÍČI HLUKU
 TLUMIČE HLUKU BUDOU SPOLUVYPOŽADOVANÝ ÚTLUM
 POTRUBÍ BUDE K VENTILÁTORŮM LICHOTNO PRŮVZVÝMI MANŽETAMI.

PŘED REALIZACÍ JE POTŘEBA ZJISTIT PŘESNÝ POČET A STAV KOMÍNOVÝCH PRŮCHODŮ. MUSÍ DOJÍT K JEJICH PROČISTĚNÍ A ZPŮSOČNĚNÍ DO STAVU POUŽITELNOSTI.

VEŠKERÉ POŽÁRNÍ KLAHKY, REGULÁTORY PRŮTOKŮ, VENTILÁTORY MUSÍ BÝT PŘÍSTUPNÉ.
PŘI KAZETOVÉM PODHLEDU NEMUSÍ BÝT STROP OPATŘEN REVIZNÍM OTVÁRKY

PŘI PŘECHODU POTRUBÍ PŘES KONSTRUKCE BUDE POTRUBÍ ULOŽENO V OHRÁNĚČI.
UPOVZDĚNÍ PŘESNĚ JAKO NA OBRÁZKOVĚ A POTRUBÍM BUDE VYKONÁNO

VŠECHNA KOLENA A DOBOČKY BUDOU VYBAVENY REGULAČNÍMI A NABĚHOVÝMI PLECHY.
POTRUBÍ BUDE UPEVNĚNO SYSTÉMOVÝMI KOTVÍCÍMI PRVKY POMOCÍ NOVÝCH OBJÍMEK.

ČELENÍ, MONTÁŽ, UCHYCENÍ POTRUBÍ DLE POKYNU A POŽADAVKU VÝROBCE.
PRO POTRUBÍ VEDENÉ NA STŘECHÁCH BUDE POUŽIT SYSTÉM PRO ULOŽENÍ

OSA A SPODNÍ HRANA POTRUBÍ SE VZTAHUJE K ± 0,000.

LABORATORNÍ ZAŘÍZENÍ A VYBAVENÍ NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY VZT.

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT

3. PROJEKTVOOD KOMENTARI

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTS
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.d.

Zusatz	c	Datum	Folien
	b		
	a		

Královéhradecký kraj	Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 617 111, fax: +420 495 617 336 e-mail: posta@co.kralovehradecky.cz
----------------------	--

PROJEKTANT:		
ZOOP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	

			TECHNICO architects & engineers	Hradecná 2536/91 746 01 Opava tel. 553 768 900 info@technico.cz
--	--	--	---	--

KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ		
--------------	--------------------	--	--

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.3. VZDUCHOTECHNIKA

Stavební úpravy objektu	FORMAT	21xA4
-------------------------	--------	-------

Gayerových kasáren vč. přístavby, Opletalova 334/2, Hradec Králové	Datum	04/2018
	Stupeň	DPS
K.Ú. Hradec Králové, parc.č. st. 23/4	Zakázkové číslo	TO-483-DPS
	Měřítko	Číslo vjezdů

PŮDORYS STŘECHY - ČÁST A	1:50	D.1.4.3.b.10.
--------------------------	------	---------------