



POZNÁMKA:

- POTRUBÍ ZAVĚŠIT NA ZÁVĚSY, JEJICHŽ UMÍSTĚNÍ URČÍ VEDOUcí MONTÁŽE NA STABĚ
- VŠECHNY PŘÍPOJOVACÍ DÍLY BUDOU SAMOSTATNĚ ZAVĚŠENY NA NOSNÉ KONSTRUKCI
- VŠECHNY SPOJE NA VZT BUDOU VODIVĚ SPOJENY A NÁSLEDNĚ CELA KONSTRUKCE NÁPOJENA NA UZEMĚNÍ
- VZT POTRUBÍ VZT JE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ S HLINÍKOVÝM POLEPEM; SÁNÍ VENKOVNÍHO VZDUCHU TL. 60mm, OSTATNÍ TL 40mm
- VŠECHNY PPK BUDOU UMÍSTĚNÝ CO NEBLÍŽE POŽÁRNÍ HRANICI A ZBÝVAJÍCÍ ČÁST BUDE ZAIZOLOVÁNA PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ S EI60
- KLIMAENOTKY JSOU ULOŽENY NA PODLOŽCE TLUMÍCÍ PŘENOS VIBRACÍ
- Před realizací VZT budou veškeré trasy rozvodů zkontrolovány z hlediska kolizí se stávajícími rozvody. V případě kolizí, budou nově trasy nebo upraveny rozměry potrubí.

B		
A		
	STRUČNÝ POPIS ZMĚN	ZPRACOVAL DATUM

<div></div>					
Autor projektu			Vedoucí projektant		
Zodpovědný projektant			Vypracoval	Ing. Jan Linha	
Akce:	Rekonstrukce čistišho prostoru pro míchání cytostatik			VÝTIŠK ČÍSLO	
Investor:	Nemonice TGM Hodonín, p. o., Purkyňova 11, 695 26 Hodonín				
Díl PD:	D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA			STUPEŇ	DPS
NÁZEV VÝKRESU:			PUDORYS I. NP, ŘEZY	Č. ZAK.	19_03

<div></div>		<div></div>	
Ing. Jan Linha Smarý Vestec 4 284 16 Tel.: +420 605 401 634 Č.č.: 74993216 linha@centrum.cz		<div></div>	
MĚŘÍTKO	DATUM		
1:50	10.2019		
FORMAT	Č.VÝKR.		
2xA4	D.1.4.3.-VZI-11		