



LEGENDA MIESTNOSTI

MČ	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA M2
201	RTG PRACOVISKO	28,74
202	OVLÁDAČ	10,35
203	STROJOVNÁ VZT	9,90
204	CHODBA	32,87

Poznámky:

- Ⓐ Úroveň spodnej hrany podlahu 2560mm je nutné dodržať. V prípade potreby odstrániť omietku nad čistými nástavcami v pracovni RTG.
- ... + - Volný spoj pre štvorhranné potrubie (V.P.)
... + - Dĺžková úprava Spiro potrubia
-Potrubie uchytiť do stien a do stropu po cca 3-4m
-Potrubie a tlmiace vložky vodivo prepojiť, potrubie napájajúce sa cez tlmiace vložky podoprieť
-Konzoly, závesy a podpory vyhotoviť pri montáži z dodaného profilového materiálu
-Odvodnenie rekuperátora previesť v spodnej časti
-Izolovať proti orosovaniu izoláciou hr.20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotky po obvodovú stenu
-Izolovať tepelnou izoláciou (služi aj ako protihluková) od tlmičov hluku (včetně) po steny strojovne



Projektant:	Ing. Iveta Hlivková	Jozef NANÁŠI	
Kreslil:	Ing. Iveta Hlivková	Projekty vzduchotech.zariadení	
Zodp.proj.:	Ing. Jozef Nanáši	Kukučínova 23, Košice	
Investor:	UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L.PASTEURA KOŠICE, RASTISLAVOVA 43,	Počet A4:	3
04190 KOŠICE		Dátum:	04/2021
STAVBA: STAVEBNÉ ÚPRAVY PRE INŠTALÁCIU RTG PRÍSTROJA UROSKOP OMNIA		Stupeň:	P
NA UROLOGICKOM ODDELENÍ UNLP KOŠICE, RASTISLAVOVA 43,KOŠICE		Číslo zákazky:	738N-0
SO: 01 – STAVEBNÉ ÚPRAVY RTG			
ČASŤ: VZDUCHOTECHNIKA			
OBSAH: Pôdorys II.NP		Mierka:	Číslo výkr.:
		1:50	VZ-1