






LEGENDA ZAŘÍZENÍ		
Č.POZ.	POPIS POZICE	KS
9.01	SMĚŠOVACÍ ROZDĚLOVAČ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ S TROJCESTNÝM SMĚŠOVACÍM VENTILEM A OBĚHOVÝM ČERPADLEM	6

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	
1.01	SCHODIŠTĚ	
1.02	CHODBA + ČEKÁRNA	
1.03	KABINKA	
1.04	KABINKA	
1.05	SKIASKOPIČKÁ RTG VÝŠETŘOVNA	
1.06	POHOTOVOSTNÍ WC – PACIENTI	
1.07	PŘÍPRAVNA	
1.08	OVLADOVNA SKIAGSKOP	
1.09	POPISOVNA RTG	
1.10	OVLADOVNA SKIAGRAF	
1.11	SKIAGRAFICKÁ RTG VÝŠETŘOVNA	
1.12	KABINKA	
1.13	KABINKA	
1.14	ROZVADĚČ NN	
1.15	KABINKA	
1.16	ULTRAZVUKOVÁ VÝŠETŘOVNA	
1.17	ULTRAZVUKOVÁ VÝŠETŘOVNA	
1.18	KABINKA	
1.19	DENNÍ A KONZULTAČNÍ MÍSTNOST	
1.20	ÓKLADOVÁ MÍSTNOST	
1.21	WC MUŽI – IMOBILNÍ PACIENTI	
1.22	WC ŽENY – IMOBILNÍ PACIENTI	
1.23	CHODBA	
1.24	PRACOVNA LÉKÁŘŮ	
1.25	PRACOVNA PRIMAŘE	
1.26	KOUPELNA LÉKÁŘŮ	
1.27	TECHNICKÁ MÍSTNOST MR	
1.28	SKLAD	
1.29	PŘÍPRAVNA	
1.30	POHOTOVOSTNÍ WC – PACIENTI	
1.31	VÝŠETŘOVNA MR	
1.32	OVLADOVNA MR	
1.33	POPISOVNA MR	
1.34	KABINKA	
1.35	KABINKA	
1.36	PŘÍPRAVNA	
1.37	POPISOVNA CT	
1.38	OVLADOVNA CT	
1.39	VÝŠETŘOVNA CT	
1.40	KABINKA	
1.41	KABINKA	
1.42	POHOTOVOSTNÍ WC – PACIENTI	
1.43	TECHNICKÁ MÍSTNOST CT	
1.44	PRACOVNA VEDOUCÍHO LABORANTA	
1.45	PŘEDSÍŇ WC MUŽI – ZAMĚSTNANCI	
1.46	PISOÁRY MUŽI – ZAMĚSTNANCI	
1.47	WC MUŽI – ZAMĚSTNANCI	
1.48	PŘEDSÍŇ WC ŽENY – ZAMĚSTNANCI	
1.49	WC ŽENY – ZAMĚSTNANCI	
1.50	WC ŽENY – ZAMĚSTNANCI	
1.51	RECEPCE	
1.52	CHODBA	

LEGENDA POTRUBÍ	
	TOPNÁ VODA PŘÍVOD
	TOPNÁ VODA VRÁT
	TEPLOVODNÍ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
	ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ (SMĚŠOVACÍ)
	OTOPNÝ ŽEBŘÍK
	DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
	OZNAČENÍ STOUPAČKY

POZNÁMKA:

- V NEJVYŠŠÍCH MÍSTECH BUDOU UMÍSTĚNY ODVZDUŠŇOVACÍ VENTILY, V NEJNÍŽŠÍCH MÍSTECH BUDOU UMÍSTĚNY VYPUSŤECÍ KOHOUTY
- VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO DLE VÝHLÁŠKY 193/2007 Sb. VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VŠECHNY ARMATURY BUDOU NAMONTOVÁNY TAK, ABY K NIM BYL ZAJIŠTĚN PŘÍSTUP, OBSLUHA A SERVIS

Souřadnicový systém : JTSK Výškový systém : Bpv SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.			
ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM			
OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ		
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN		
VYPRACOVAL	ING. PAVEL KRČMÁŘ		
KONTROLOVAL	ING. MAGDALENA PALOVSKÁ		
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ	STAV. ÚŘAD : HODONÍN		
NÁZEV AKCE :			
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE		KANIA, s.r.o. Společnost 590, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 254 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz	
NÁZEV OBJEKTU : SO 01 - PAVILON ZM	ČÁST : D.1.4.3 - SO01 VYTÁPĚNÍ	STUPĚN 08/2022	DUR+DSP
NÁZEV PŘÍLOHY :		DATUM FORMÁT/POČET STR. MĚŘITKO 1:100	1050/594
PŮDORYS 1.NP		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
		Č. ZAK. 22013	ČÍSLO SOUPRAVY
		SOUBOR DWG	
		Č. PŘÍLOHY :	
		22013-DSP-D.1.4.2-SO 01-03	