



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	
0.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	
0.02	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ RTG	
0.03	STROJOVNA VZT	
0.04	CHODBA	
0.05	PRACOVNA LÉKAŘE	
0.06	ŠATNA ŽENY	
0.07	UMÝVÁRNA ŽENY	
0.08	WC ŽENY	
0.09	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	
0.10	ŠATNA MUŽI	
0.11	UMÝVÁRNA MUŽI	
0.12	WC MUŽI	
0.13	CHODBA	
0.14	SPISOVNA	
0.15	CHODBA	
0.16	DENNÍ MÍSTNOST	
0.17	ŠATNA ŽENY	
0.18	UMÝVÁRNA ŽENY	
0.19	WC ŽENY	
0.20	ŠATNA MUŽI	
0.21	UMÝVÁRNA MUŽI	
0.22	WC MUŽI	
0.23	KANCELÁŘ	
0.24	PRACOVNA VEDOUČÍHO FARMACEUTA	
0.25	ANALYTICKÁ LABORATOR	
0.26	SKLAD	
0.27	CHODBA	
0.28	SKLAD	
0.29	SPISOVNA	
0.30	ÚSTŘEDNA EP S A ER	
0.31	SERVEROVNA	
0.32	KOTELNA	

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS
5.01	NEPŘÍMOOHŘÍVANÝ ZASOBNIK TV S JEDNÍM VÝMĚNÍKEM, OBJEM 250l – DODÁVKA ZTI	1
7.01	OPRAVNA VODY S AUTOMATICKÝM DOPLŇOVÁNÍM – DODÁVKA ZTI	1
9.01	SMEŠOVAČI ROZDĚLOVAČ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ S TROUCESTNÝM SMEŠOVACÍM VENTILEM A OBĚHOVÝM ČERPADLEM	6

LEGENDA POTRUBÍ	
—	TOPNÁ VODA PŘÍVOD
- - -	TOPNÁ VODA VRAT
 	TEPLOVODNÍ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
—	ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ (SMEŠOVAČI)
—	OTOPNÝ ŽEBŘÍK
—	DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
S1	OZNAČENÍ STOUPAČKY

POZNÁMKA:

- V NEJVYŠŠÍCH MÍSTECH BUDOU UMÍSTĚNY ODVZDUŠNOVACÍ VENTILY, V NEJNIŽŠÍCH MÍSTECH BUDOU UMÍSTĚNY VYPOUŠTĚČI KOHOUTY
- VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO DLE VYHLÁŠKY 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.

SEVER

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

OBJEDNATEL :
NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.
PURKYŇOVA 2731/11
695 01 HODONÍN

VEDOUcí PROJEKTANT
ING. MAGDALENA PALOVSKÁ

ZODP. PROJEKTANT
ING. ONDŘEJ FABIAN

VYPRACOVAL
ING. PAVEL KRČMAR

KONTROLOVAL
ING. MAGDALENA PALOVSKÁ

KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ

STAV. ÚŘAD : HODONÍN

NÁZEV AKCE :
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE

NÁZEV OBJEKTU :
SO 01 - PAVILON ZM

ČÁST :
D.1.4.3 - SO01 VYTÁPĚNÍ

KANIA

KANIA, a.s. Společnost 500, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel: 596 243 467
e-mail: info@kania-ostava.cz

STUPĚN :
DUR+DSP

EXPIRACE :
08/2022

FORMÁT/POČET STR. :
1050x594

MĚRÍTKO :
1:100

ARCHIVNÍ ČÍSLO :
Č. ZAK. 22013

ČÍSLO SOUBOR :
DWG

Č. PŘÍLOHY :
22013-DSP-D.1.4.2-SO 01-02