





Označení místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]
201	CHODBA	10,10
202	CHODBA	22,30
203	UMYVADLO	1,80
204	WC	1,40
205	WC	1,40
206	UMYVADLO	1,80
207	ŠATNA	5,80
208	PRACOVNA	13,20
209	PRACOVNA	11,40
210	DENNÍ MÍSTNOST	24,80
211	PRACOVNA - ŘEDITEL	36,50
212	PRACOVNA	24,10
213	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,30
214	CHODBA	2,00
215	UMYVADLO	2,00
216	KUCHAŇKA	3,20
217	CHODBA	2,40
218	WC	1,50
219	PRACOVNA	19,00
220	PRACOVNA	19,00
221	PRACOVNA	23,20
222	PRACOVNA	18,00
223	CHODBA	10,20
224	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,70

Legenda hmot:

- | | |
|---|--|
|  | ZDIVO – ZAZDÍVKY – Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, tl. zdiva dle konstrukce
zděno na MVC |
|  | ZDIVO VNITŘNÍ PŘÍČKOVÉ – tl. zdiva 140mm
zděno na celoplošné lepidlo |
|  | ZDIVO PŘÍČKOVÉ – AKUSTICKÉ, tl. zdiva 115mm
zděno na MVC |
|  | STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO |

LEGENDA ZNAČEK PO :

Hranice požárního úseku

N 1.01/2N – III.SP.B Nadzemní požární úsek v 1. NP
s požad. č. 1, stupeň požární bezpečnosti III.
EI 30DP3+KO+C Požární uzavěr bránící šíření tepla s 30ti min.
odolností, materiál hořlavosti DP3,
samozavírací zařízení. KO – koordinátor

Nejnižší požadovaná požární odolnost svislé konstrukce pro mezní stavy R, E, W, I 30–45 minut, konstrukce DP1, DP3

△ REI45-30DP1

1 Nejnižší požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stavy R, E, I 45–30 minut konstrukce DP1

Nouzové kování dle ČSN EN 179
Panikové kování dle ČSN EN 1125

Koordinátor postupného uzavření křídel

TOTAL STOP

Hadicový systém D25, hadice 30 m

Směr úniku

Nouzové osvětlení

Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)
Přenosný hasicí přístroj sněhový (5–6 kg)

Jan Šimek telefon: +420 774 334 210
projektant pro pozemní stavby e_mail: H.simek@emai

7

Zodp. rojektant PBK: Ing. Zuzana Heinzová

Vedení projektu: Jan Šimek

Autorizovaná osoba: Ing. Jaroslav Beneš,

Investor: KRAJ VYSOČINA, Žižka

Místo stavby: k.ú. Třebíč, číslo par

Stavba: NEMOCNICE TRŽEŠŤ "DAVILLO

NEMOČNICE TREBIC = PAVILO

Obsah výkresu:

PUDORYS 2.NP – NO