



- OZNAČENIE VÝCHODU

SMER ÚNIKU

PÚ V NADZEMNOM PODLAŽÍ

STUPEŇ POŽIAR. BEZPEČNOSTI

POŽIAR. ODOLNOSŤ STAVEB. KONŠT.
- POŽIARNÁ ODOLNOSŤ STROPU
- HRANICA POŽIAR.ÚSEKU
- NÚDZOVÉ OSVETLENIE
- PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRÁŠKOVÝ 6kg
- NÁSTENNÝ HYDRANT C-52

- LEGENDA
- KOMÍN
- HYDRANT
- ROZVODNÁ SKRIŇA
- nové deliace konštrukcie
- osadenie nových dverí
- nová zasklená stena
- osadenie nosného prekladu

- LEGENDA MATERIÁLOV
- NENOSNÉ MURIVO YTONG hr.200mm
- NENOSNÁ PRIEČKA SDK hr.200 mm
- NOSNÉ MURIVO DT TVÁRNICE hr.200mm

Stavebná konštrukcia	Požadovaná		
	I.	II.	III.
Požiarna deliace konštrukcie/požiarna stropy a steny/			
v podzemných podlažiach	30A	45A	60A
v nadzemných podlažiach	15+	30+	45+
v poslednom nadzemnom podlaží	15+	15+	30+
Požiarna uzávery otvorov			
v podzemných podlažiach	15A	30A	30A
v nadzemných podlažiach	15C2	15C2	30C2
v poslednom nadzemnom podlaží	15C3	15C2	15C2
Obvodové steny /zaistujúce stabilitu stavby/a			
v podzem. a v nadzemných podlažiach	15+	30+	45+
v poslednom nadzemnom podlaží	-	15+	30+
Nosné konštrukcie striech	-	15	30
Nosné konštrukcie vo vnútri stavby zaistujúce stabilitu stavby			
v podzemných podlažiach	30A	45A	60A
v nadzemných podlažiach	15	30	45
v poslednom nadzemnom podlaží	-	15	30
konštrukcie schodísk vo vnútri požiarného úseku -	-	15C2	15C2

TABUĽKA MIESTNOSTÍ		
č.m	NÁZOV MIESTNOSTI	m2
200	chodba	52,38
201	predsieň	5,41
202	denná miestnosť personál	23,48
203	denná miestnosť klienti	21,21
204	izba klienti	32,14
205	izba klienti	21,67
206	izba klienti	39,53
207	izba klienti	43,97
208	izba klienti	29,76
209	izba klienti	35,39
210	spoločenská miestnosť	96,82
211	izba klienti	32,08
212	izba klienti	29,27
213	izba klienti	35,40
214	izba klienti	19,21
215	izba klienti	21,47
216	predsieň	5,46
217	izba klienti	31,93
218	izba klienti	37,07
219	denná miestnosť sestier	27,45
220	toaleta	8,47
221	hygiena	13,29
222	chodba	54,60
223	schodisko	23,43
224A	chodba	32,16
224B	výťahová šachta	6,65
225	chodba	14,00
226	hygiena + upratovačka	20,18
227	sklad	1,50
228	terasa	58,66
229	terasa	30,54
230	schodisko	21,04

n.m. +219,56 = ±0,000

POZN.: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby (realizačná dokumentácia)

Autor projektu stavby	Vypracoval	Zodpovedný projektant		
Ing.arch. G.FUKATSCHOVÁ	ing. arch. Vladimír Buc	ing. arch. Vladimír Buc		
Investor	Femina Domov Sociálnych Služieb Veľký Blh 979 01 Rimavská Sobota			
Názov a miesto stavby	Požiarna bezpečnosť hlavnej budovy kaštieľa FEMINA DSS Ul. SNP č.419, Veľký Blh		Stupeň	JPS
Časť	RIEŠENIE PROTIPOŽIARNEJ BEZP. STAVBY		Zákaz.č.	2018
Výkres	Pôdorys 2.NP Nový stav		Dátum	11/2018
			Formát	6x44
			Mierka 1:100	Č.v. PO-04