

STREFA 6 - 632 m2

**STREFA 7 - 198 m2**

**STREFA 8 - 609 m2**

NEUROLOGIA - 32 křka



**UWAGA:** W SZCZEGÓLNYCH SYTUACJACH ZAPEWNIONA JEST EWAKUACJA PACJENTÓW W PIONIE NA INNE ODDZIAŁY - DŹWIGIEM ZLOKALIZOWANYM W WYDZIAŁOWYM POŻAROWO HOLU WINDOWYM.

**UWAGA : EWAKUACJA PACJENTÓW CHODZĄCYCH MOŻLIWA TRZEMA KLATKAMI SCHODOWYMI**

**ZABEZPIECZENIE PRZEJŚĆ INSTALACYJNYCH PRZEZ STROPY W KLASIE EI 60**

**LIKwidACJA POMIESzcZENIA  
LUB WYDZIELENIE -  
ŚCIANA REI 120, DRZWI EI 60**



K1, K2, K3 - EWAKUACYJNE KLATKI SCHODOWE

**ZH52** - ZAWÓR HYDRANTOWY 52 - na pianie DN 80

**HP-25**  
- HYDRANT WEWNĘTRZNY HP-25 Z WĘŻEM  
PÓKSZTYWNYM 30 mb.

**BUDYNEK "A" WYPOSAŻONY W :**

- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU
- DŹMIĘKOWY SYSTEM OSTRZEGAWCZY
- OŚWIETLENIE AWARYJNE / EWAKUACYJNE

<b>ZAWOŻENIA DO EKSPERTYZY P.POŻ.</b>			
<b>Obiekt:</b>	<b>REGIONALNY SZPITAL W KOŁOBREZGU - BUDYNEK A</b>		
<b>Adres:</b>	<b>78-100 Kolobrzeg, ul. Łopuskiego 31</b>		
<b>RZUT KONDYGNACJI VII - V PIĘTRO</b>			
	<b>Nr operacyjny:</b>	<b>Data:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>mgr inż. Piotr JACZEK, POŻ. FORMAL.</b>	476/2005	01.2014	
<b>mgr inż. arch. MACIEJ FURMANCZYK</b>	CEBB NR.1/01/R	01.2014	