






Projekt chroniony prawami autorskimi. Do U. 1964 nr 14 poz. 23  
 Wszelkie prawa zastrzeżone. All rights reserved.  
 Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione.  
 Prawa Autorskie dla / Copyright by:

39	łazienka	12,90	3,00
40	sala chorych	11,87	3,00
41	sala chorych	2,34	3,00
42	łazienka	29,26	3,00
43	świetlica	9,40	3,00
44	kuchnia		
45	dźwign osobowy szpitalny		
SUMA:			

LEGENDA:

	• ściany istniejące
	• ściany projektowane murowane z cegły pełnej na zaprawie cementowej klasy M15
	• ściany projektowane w systemie zabudowy lekkiej gipsowo-kartonowej GKF (w pomieszczeniach mokrych GKI)
	• ściany projektowane w systemie zabudowy lekkiej gipsowo-kartonowej z przeszkleniem
	• ściany wyburzane

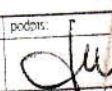
041

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych (z zastrzeżeniami) przedsięwzięcie polegające na: inż. Marek Kik, rzeczoznawca do spraw sanitarnohigienicznych, nr uprawnień 47-N-93 w zakresie: bez ograniczeń.  
 Data: 13.12.2014  
 Lp.: 166 / m  
 Zam. os. Czecha 19/70, 61-287 Poznań  
 tel. 61 877 60 78, 609 495 244

1. Dodatkowo uzgodniono pod względem sanitarnohigienicznym i zdrowotnym (z zastrzeżeniami) przedsięwzięcie polegające na: inż. Marek Kik, rzeczoznawca do spraw sanitarnohigienicznych, nr uprawnień 47-N-93 w zakresie: bez ograniczeń.  
 2. Należy wyjasnić, czy należy wykonać badania wody pitnej, a także e) projekty wentylacji mechanicznej. 3. Wskazać sposób wykonania poszczególnych elementów. 4. Wyjaśnić, czy należy wykonać badania wody pitnej, a także e) projekty wentylacji mechanicznej. 5. Wyjaśnić, czy należy wykonać badania wody pitnej, a także e) projekty wentylacji mechanicznej.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓŻAROWYCH mgr inż. Mariusz Klemański upr. nr 349/97  
 Olsztyn  
 Zgodność projektu z wymogami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam z uwagami:  
 bez uwag

Construction & Business Project Sp. z o.o.  
 ul. Romana Maya 1, 61-371 Poznań

Projektant Gł.: mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk	numer uprawnień: UAN-8386/64/90	podpis: 
projekt: Termomodernizacja budynków szpitalnych w Gotadpi		
obiekt: Budynek Główny Szpitala ul. Stoleczna 7, 19-500 Gotdąp (dz. ewid. nr 671/11)		sygnatura projektu: A/CBP/1401
miejscowość: Powiat Gotdapski ul. Krótka 1, 19-500 Gotdąp		data: 12.2014
tytuł rysunku: Rzut poddasza użytkowego - projekt		skala: 1:50
część rys.: 1/1	branża: Architektura	numer rysunku: 1.3.02
faza projektu: PB		format arkusza: 1000x594

Mariusz Klemański  
 RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓŻAROWYCH  
 mgr inż. Mariusz Klemański  
 upr. nr 349/97

2014-12-12 16:14:37  
 : C:\Users\Gos\Documents\Gotadpi\biurowe\_gotadpi\gotadpi\141209.dwg  
 : Q: memo\_01.ctb  
 : DWG To PDF.pl  
 : Gode  
 : 2014-12-12 16:14:37  
 : C:\Users\Gos\Documents\Gotadpi\biurowe\_gotadpi\gotadpi\141209.dwg  
 : Q: memo\_01.ctb  
 : DWG To PDF.pl  
 : Gode

data wydruku  
 średnia pliku  
 styl wydruku  
 urządzenie wydruku  
 użytkownik