







-  gniazdo RJ45 teleinformatyczne
-  okablowanie teleinformatyczne
-  izotopowa czujka dymu z zewnętrznym wskaźnikiem zadziałania
-  optyczna czujka dymu
-  instalacja wykrywania i sygnalizacji pożaru natynkowa do zdemontowania i ułożenia pod tynkiem
-  instalacje teleinformatyczne natynkowa do zdemontowania i ułożenia ponownego pod tynk

TABELA POMIESZCZEN

CZĘŚĆ OBIEKTU	NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTK.
"C"	4001	BASENOWNIA	1,49
	4002	KUCHNIA	9,64
	4003	DYŻURKA LEKARZY	16,02
	4004	ŁAZIENKA CHORYCH	2,52
	4004	SALA CHORYCH	11,17
	4005	SALA CHORYCH	11,25
		PRYSZNIC	2,46
	4006	SALA CHORYCH	29,23
		ŁAZIENKA CHORYCH	3,33
	4007	GABINET ZABIEGOWY	9,59
	4008	SALA CHORYCH	29,23
		ŁAZIENKA CHORYCH	3,33
		ŁAZIENKA CHORYCH	2,37
4009	SALA CHORYCH	11,05	
4010	SALA CHORYCH	11,17	
	ŁAZIENKA CHORYCH	2,37	
4011	DYŻURKA PIELEŃNIAREK	23,85	
4012	MAGAZYNEK	3,71	
4013	ŁAZIENKA PERSONELU	3,96	
	KORYTARZ	39,47	
R A Z E M :			

temat	Remont 4 piętra części zachodniej budynku C WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII	NR RYSUNKU	<b>4</b>
inwestor	Wielkopolskie Centrum Onkologii, ul Garbary 15, 61-866 Poznań	skala:	1 : 100
treść rysunku	Instalacje elektryczne - obwody wykrywania i sygnalizacji pożaru i teleinformatyczne	data:	05. 2008
opracował:	inż. Henryk Kamiński, mgr inż. Ryszard Ciarkowski		