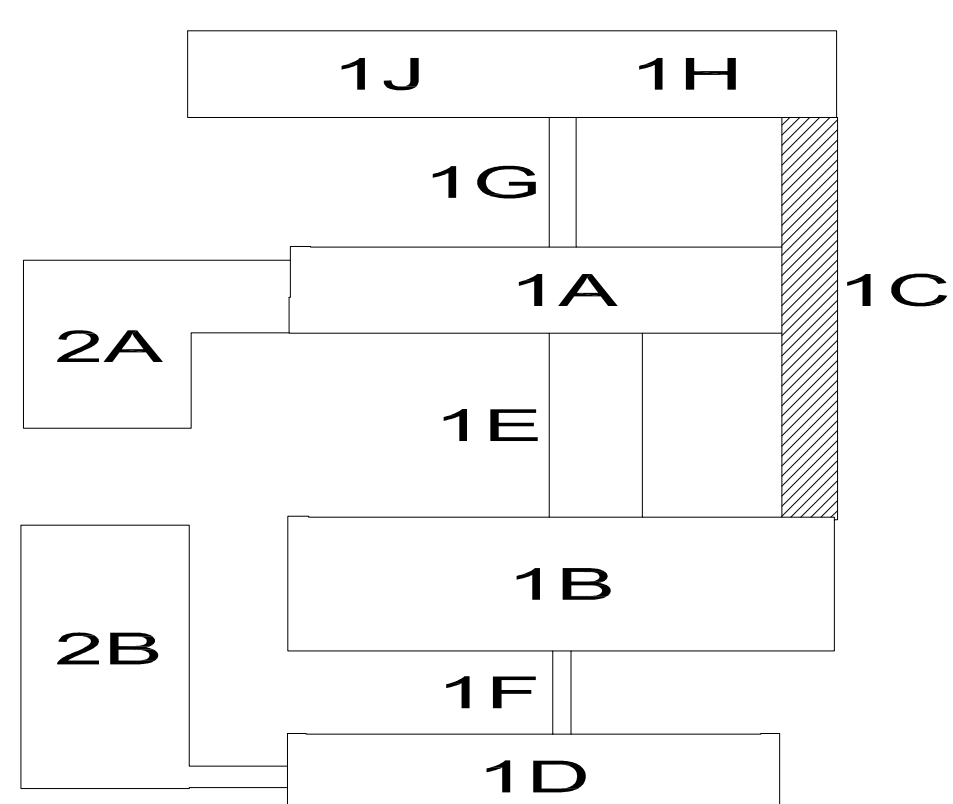


















# RZUT KONDYGNACJI INSTALACYJNEJ 1 : 100



**BUDYNEK 1C**  
**KONDYGNACJA INSTALACYJNA**

	Centralne ogrzewanie-zasilanie, powrót
	Ciepło technologiczne-zasilanie, powrót c.150/70°C
	Ciepło technologiczne-zasilanie, powrót c.90/70°C
	Para 0,05MPa, 0,15MPa, 0,18MPa
	Para 0,25MPa, 0,6MPa, 0,8MPa
	Kondensat bezciśnieniowy
	Kondensat ciśnieniowy
	Kondensat pompowy
	Grzejniki stalowe płytowe
	Grzejniki żeliwne ciatorowe
	Grzejniki stalowe pionowe
	Piony centralnego ogrzewania
	Piony ciepła technologicznego
	Piony pary
	Wzwał regulacyjny

ROZPOZNACZNIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PRZEKAZA ZDANIA ZAŚWIADCZENIA						
NG USTAWY O PRAWE AUTORSKI I PRAWACH POJĘCZYCH (Dz.U. nr 80, poz. 944 z 2000r.)						
<b>BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA <b>PRO-MEDICUS</b> SP. Z O.O.</b>						
BRAZDA	INSTALACYJNA	SYMBOL	132-WSS-44H-3P	NR RYS.		
INWESTOR	WOJEWÓDZA SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY				C-1	
ADRES	59-220 LEGNICA, UL.I.WASZEKIEWICZA 5				3-1	
NAZWA INWESTYCJI	DOSZCZEPOWANIE OBIEKTÓW SZPITALA DO OBECNIE OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW					
TEMAT	INWENTARYZACJA DLA POTRZEB KONCEPCJI CZĘŚĆ 3				SKALA	
TRESC	WEN. MICH. WITCZAK INŻYNIER GRZEWCZE BUD. IZ - RZUT KONSTRUKCYJNY DLA				1 : 100	
PROJEKTANT:	Uprz.konst.5020(01)	OPRASOWCA:	SPPAWOZCZA	Uprz.bud.107(09)	10.2008	
MGR INŻ.S.Z.BUBKA	MGR INŻ.A.ABRAMKE		MGR INŻ.A.KOMBARSKA			