

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU INSTALCJE SANITARNE

skala 1: 500

Planowana lokalizacja
centrali wentylacyjnej zewnętrznej
 $V = 29\,000\text{ m}^3/\text{h}$, wymiennik krzyżowy,
nagrzewnica glikolowa
 $Q_g = 50\text{ kW}$
 $Q_{ch} = 190\text{ kW}$

agregat sprapłający
 $Q = 100\text{ kW}$

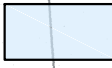
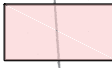
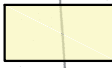

agregat sprapłający
 $Q = 190\text{ kW}$

czerpnia
wyrzutnia

Gaz - Kuchnia
 $Q = 176\text{ kW n/c}$

Gaz -Pralnia
 $Q = 307,5\text{ kW n/c}$

LEGENDA

-  - powierzchnia przeznaczona na pralnię
-  - powierzchnia istniejącej komunikacji
-  - powierzchnia przeznaczona na kuchnię
-  - powierzchnia przeznaczona na odpady medyczne

Ist. rurociąg gazowy
dn 100 n/c - czynny

wyjście kan
sanitarnej

Ist. seperator tłuszczu
z osadnikiem
 $Q_h = 17,0\text{ m}^3/\text{h}$
 $Q_{h\text{sr}} = 10,8\text{ m}^3/\text{h}$
 $V_{\text{tlu}} = 4,1\text{ m}^3$
 $V_{\text{osa}} = 1,8\text{ m}^3$

kanalizacja
sanitarna z PRALNI

Istniejąca kanalizacja
sanitarna

Skrzynka gazowa N/C z ist. instalacji dn 80
Kuchnia + Gazomierz BK-G16M
 $V = 15\text{ m}^3/\text{h} + \text{MAG3 dn 40}$
Pralnia + Gazomierz BK-G25M
 $V = 25\text{ m}^3/\text{h} + \text{MAG3 50}$

jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ul. Fabryczna 1, 62-800 Kalisz, tel.62 164 13 93		
temat:	PFU: "Dostosowanie pomieszczeń w budynku techniczno-gospodarczym dla potrzeb kuchni i pralni szpitalnej wraz z wyposażeniem w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym im. L.Perzyny w Kaliszu"		
rysunek:	Plan sytuacyjny_ przyłącza		skala 1: 500
stadium:	program funkcjonalno-użytkowy		rys. nr S01
branża:	architektura + technologia		
adres obiektu:	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L.Perzyny w Kaliszu, ul. Poznańska 79, 62-800 Kalisz		
inwestor:	Wojewódzki Szpital Zespolony im. L.Perzyny w Kaliszu, ul. Poznańska 79, 62-800 Kalisz		data 02/2020 r.
opracował:	mgr inż. Tomasz Nowak		
projektant b. sanitarny:	mgr inż. Andrzej Chojnacki	specjalność ustalacyjno-inżynieryjnej Upr. UAN-8386/89/89 WKP 15/0519/01	