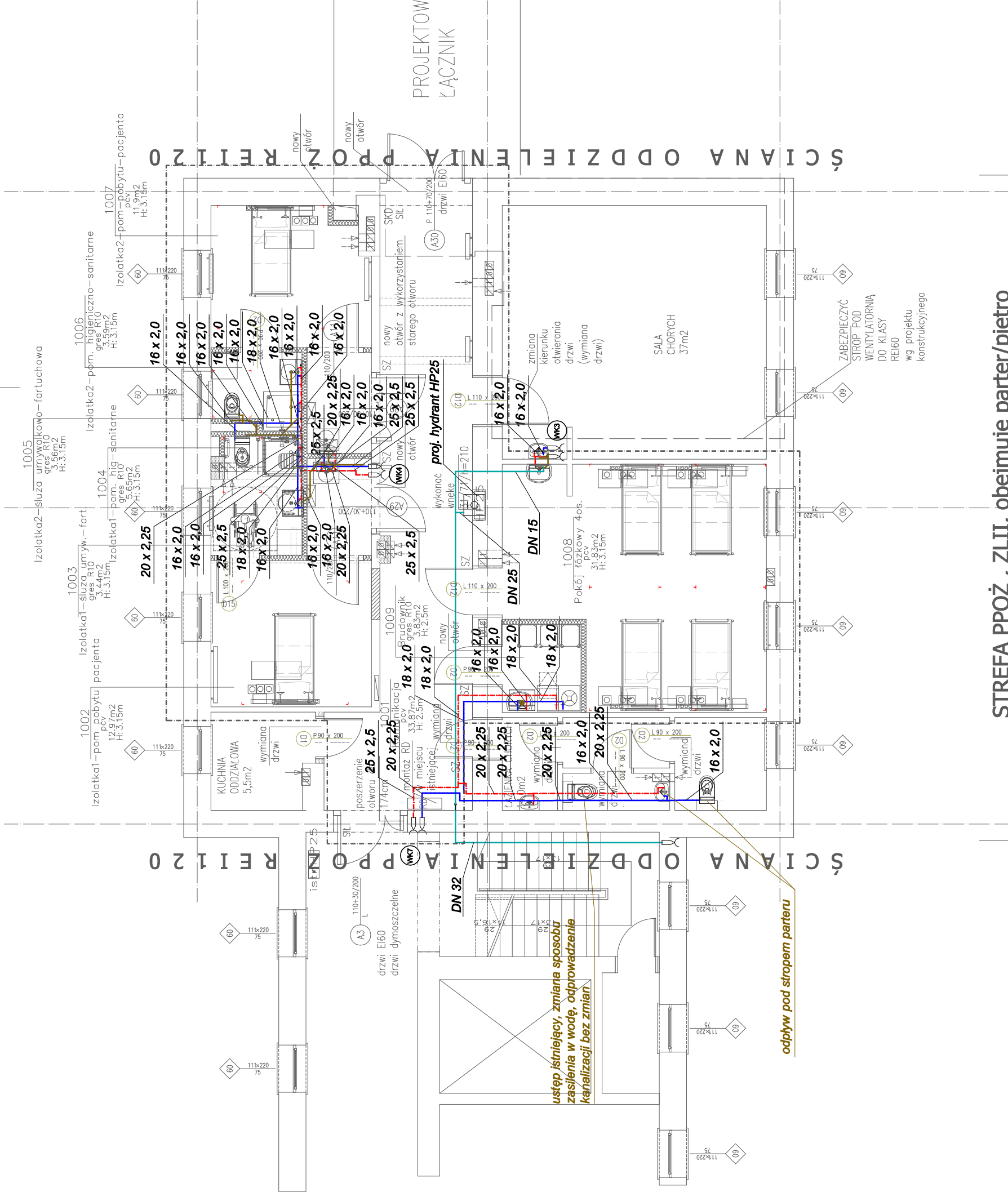


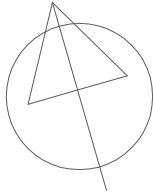
A



STREFA PPOŻ , ZLII, obejmuje parter/piętro

A

# Rzut Piętra 1



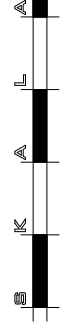
Numer	Nazwa	Zestawienie powierzchni	Posadzka
1001	Komunikacja	m2 H brutto	Pcv
1002	Isolatka1-pom pobytu	12.97 3.15	Pcv
1003	Isolatka2-słuz umyw.-fart.	3.44 3.15	Gres r10
1004	Isolatka1-pom. Hig-sanitarne	5.65 3.15	Gres r10
1005	Isolatka2-pom. Hig-sanitarne	3.56 3.15	Gres r10
1006	Isolatka2-pom.	3.59 3.15	Gres r10
1007	Isolatka2-pom-pobytu-pacjenta	11.90 3.15	Pcv
1008	Pokój łóżkowy 4os.	31.83 3.15	Pcv
1009	Brudownik	3.83 2.50	Gres r10
		110.64	

## LEGENDA

- proj. instalacja zimnej wody użytkowej
- proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
- proj. instalacja hydrantowa
- proj. instalacja kan. sanitarnej podposadzkowej
- proj. instalacja kan. sanitarnej podstropowej
- istn. pion wod-kan
- proj. pion kanalizacyjny
- proj. wpiećcie do istniejącego pionu wodociągowego

**PROKAN**

Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:  
Pracownia Budownictwa Inżynieryjnego  
PROKAN Piotr Słektowski  
Piotr Słektowski  
www.prokan.pl tel. 052 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl



Sp. z o.o.  
ul. Karpią 13c  
61-619 Poznań

Investor: Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii , Al. Modrzewiowa 22, 30-224 Kraków

Adres inwestycji: Al. Modrzewiowa 22, 30-224 Kraków ; dz. nr 228/2, obręb: 9, jedn. ewidencyjna: Krowodrza, ark. mapy 1019C

Nazwa inwestycji:

**Rozbudowa istniejącego obiektu szpitalnego ( budynek nr 2 ) o obiekt dla potrzeb bloku operacyjnego, oddziału anesteziologii i intensywnej terapii, pracowni RTG oraz centralnej sterylizacji wraz z funkcjami towarzyszącymi i zagospodarowaniem terenu oraz Przebudowa pomieszczeń po pracowni RTG, izbie przyjęć, sekretariacie medycznym zlokalizowanych na parterze budynku nr 2 oraz sal chorych w tym izolatkę zlokalizowanych na I piętrze budynku nr 2**

Rodzaj obiektu budowlanego:

**Część istniejącego budynku nr 2**

Projektant:

**mgr inż. Piotr Słektowski**

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Sprawdzający:

**mgr inż. Tomasz Kochanowski**

uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

Stadium opracowania:

**Projekt wykonawczy**

Data opracowania:

**15.06.2016**

Skala:

**1:100**

Rysunek:

**RZUT PIĘTRA**

**INSTALACJE WOD-KAN**

Branża: Sanitarna

**S.13**