

LEGENDA:

INSTALACJE C.O. I ZASILANIA NAGRZEWNIC

GRZEJNIK STALOWY PŁYTOWY, PODŁĄCZENIE OD DOŁU
MOC: Q=540W
NASTAWA ZAWORU THERMOSTATYCZNEGO: 3,0

KONIEKTOR PODŁOGOWY
TYP: TK-240-40-10cm
MOC: Q=1135 W
NASTAWA WSTĘPNA: 6,0

NAGRZEWNICA WODNA
ŁĄCZA W PROJEKCIE WENTYLACJI

INSTALACJA C.O. – GRZEJNIKOWEGO

INSTALACJA C.O. – KONIEKTORY PODŁOGOWE

INSTALACJA ZASILANIA NAGRZEWNIC

TK – TERMOSTAT POMIESZCZENIOWY
RANAL – REGULACJA WYDAJNOŚCI KONIEKTORÓW PODŁOGOWYCH

UWAGA:
NIEOPISANE ŚREDNICE PODŁÓŻA DO GRZEJNIKÓW I KONIEKTORÓW: 2x16x2,2

INSTALACJA WOD-KAN:

KANALIZACJA SANITARNIA

KANALIZACJA SANITARNIA RURY WENTYLACYJNE

WODA ZIMNA

WODA Ciepła

CYRKULACJA

K1 – PION KANALIZACJI SANITARNEJ

P2 – PION KANALIZACJI DESZCZOWEJ

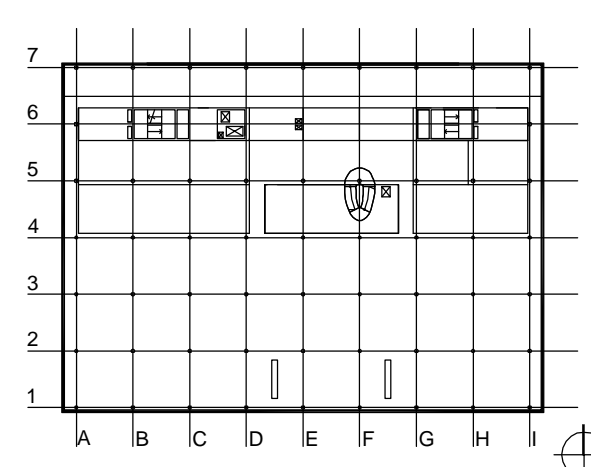
W3 – PION WODY ZIMNEJ

Elektryczny podgrzewacz wody

ZABEZPIECZENIA PPOŻ.

PRZEJŚCIA RUR KANALIZACYJNYCH PRZEZ ŚCIANY (OSŁONA OBLATOWNIA OP. 642 HLT)

PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW STALOWYCH PRZEZ ŚCIANY (WYKONANIE WEDŁUG OPISU TECHNICZNEGO)



PROJEKT	CENTRUM INFORMACJI NAUKOWEJ I BIBLIOTEKA UNIWERSYTETU ŚLĄSKIEGO
ADRES	KATOWICE, UL. BANKOWA, DZ. NR 13.14.9/4.9/8, 10/9, 10/11, 11/4, 11/3, 12/3, 12/4, 22/18, 22/21
INWESTOR	UNIWERSYTET ŚLĄSKI UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE, TEL. 032 369 13 90
GENERAL. PROJEKT.	HS99 HERMAN I ŚMIERZEWSKI UL. MOKIEWICZA 63, 75-004 KOZŁÓW, TEL. 034 346 99 91
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANZA	INSTALACJE SANITARNE
BIURO	"TB-PROJEKT" Sp. z o.o. 40-170 KATOWICE, al. Breznanów 13 60-00-52 201 0555, 60-00-52 201 0666
TEMAT:	INSTALACJE WOD-KAN. C.O. I ZASILANIA NAGRZEWNIC
AUTORZY:	mgr inż. EUGENIUSZ BARON 192594 mgr inż. JERZY ŚWIĘTEK 737182
OPRACOWAŁ:	mgr inż. DOROTA MASZTAFAK
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. JERZY TAPPER 56578
NR ARCHIW.	L-188_1051/05
DATA	25.11.2005
SKALA	1:100 NR RYS. IS.04

RZUT I PIĘTRA