

OZNACZENIA

583/130/12
 583/130/12+2

ZASILANIE I POWRÓT C.O. PROJEKTOWANE DLA NOWYCH PIONÓW
 PRZEWODY STAŁOWE PROWADZONE POD STROPEM
 ZASILANIE I POWRÓT C.O.
 PRZEWODY STAŁOWE PROWADZONE POD STROPEM
 GRZEJNIK ŻELIWNY
 WYSOKOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ/IŁOŚĆ OGNIW
 GRZEJNIK ŻELIWNY+DWA NOWE OGNIWA
 WYSOKOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ/IŁOŚĆ OGNIW

OZNACZENIE PIONU C.O. ISTNIEJĄCE
 OZNACZENIE PIONU C.O. PROJEKTOWANE

ODEJŚCIE PIONU W GÓRĘ
 ODEJŚCIE PIONU W DÓŁ

temat:
 Przebudowa Domu Studenta nr 4
 w Szczecinie. Projekt zewnętrznych
 oraz wewnętrznych instalacji sanitarnych

PROJEKTANT PROWADZĄCY
 mgr inż. Grzegorz Kucman
 upr. nr 77/Sz/2002

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ
 mgr inż. Krzysztof Imbro
 upr. nr 7/Sz/2002

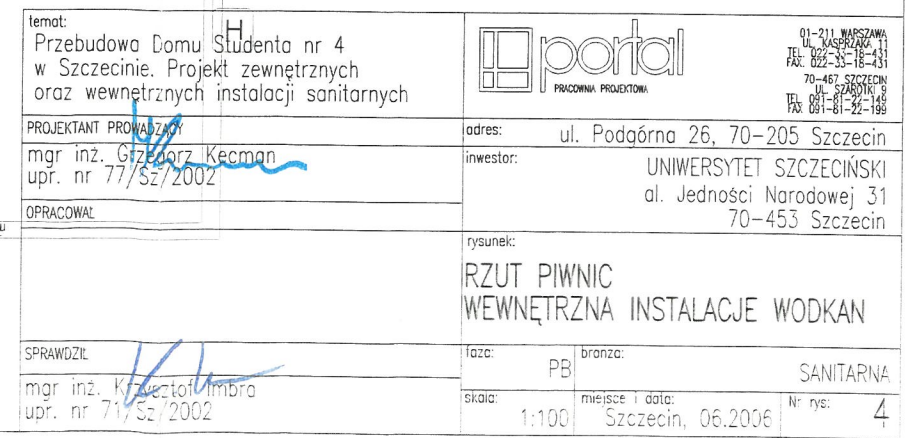
portal
 PRACOWNIA PROJEKTOWA

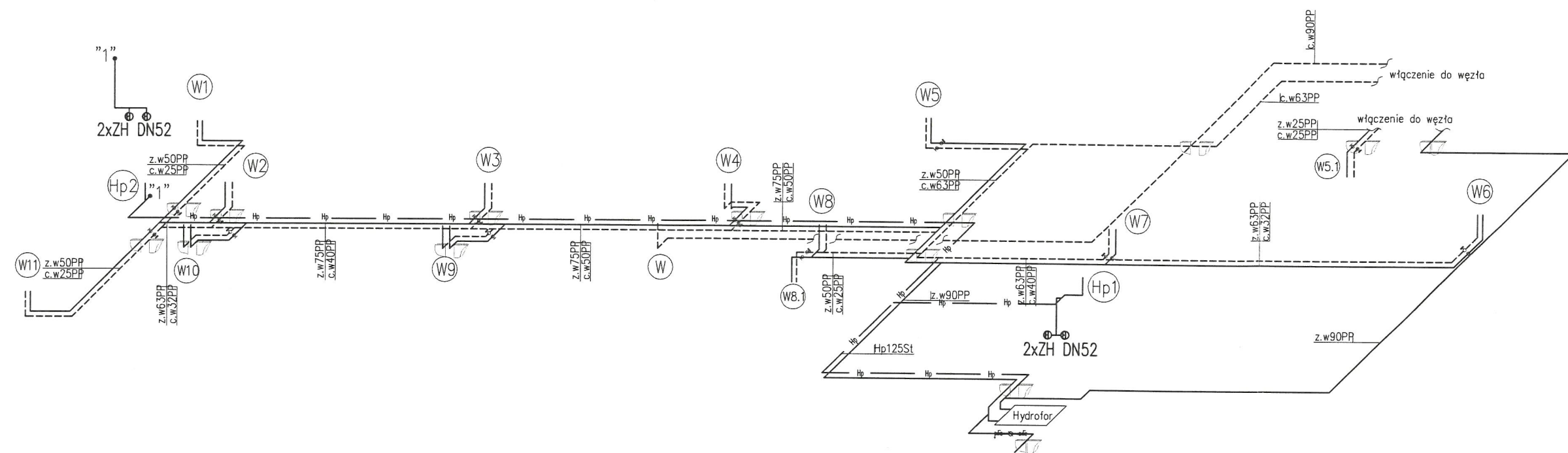
01-211 WARSZAWA
 UL. KASPRZAKA 11
 TEL. 022-33-18-43
 70-467 SZCZECIN
 UL. SZAROTY 9
 TEL. 091-81-22-145
 FAX. 091-81-22-199


adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin
 inwestor: UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI
 al. Jedności Narodowej 31
 70-453 Szczecin

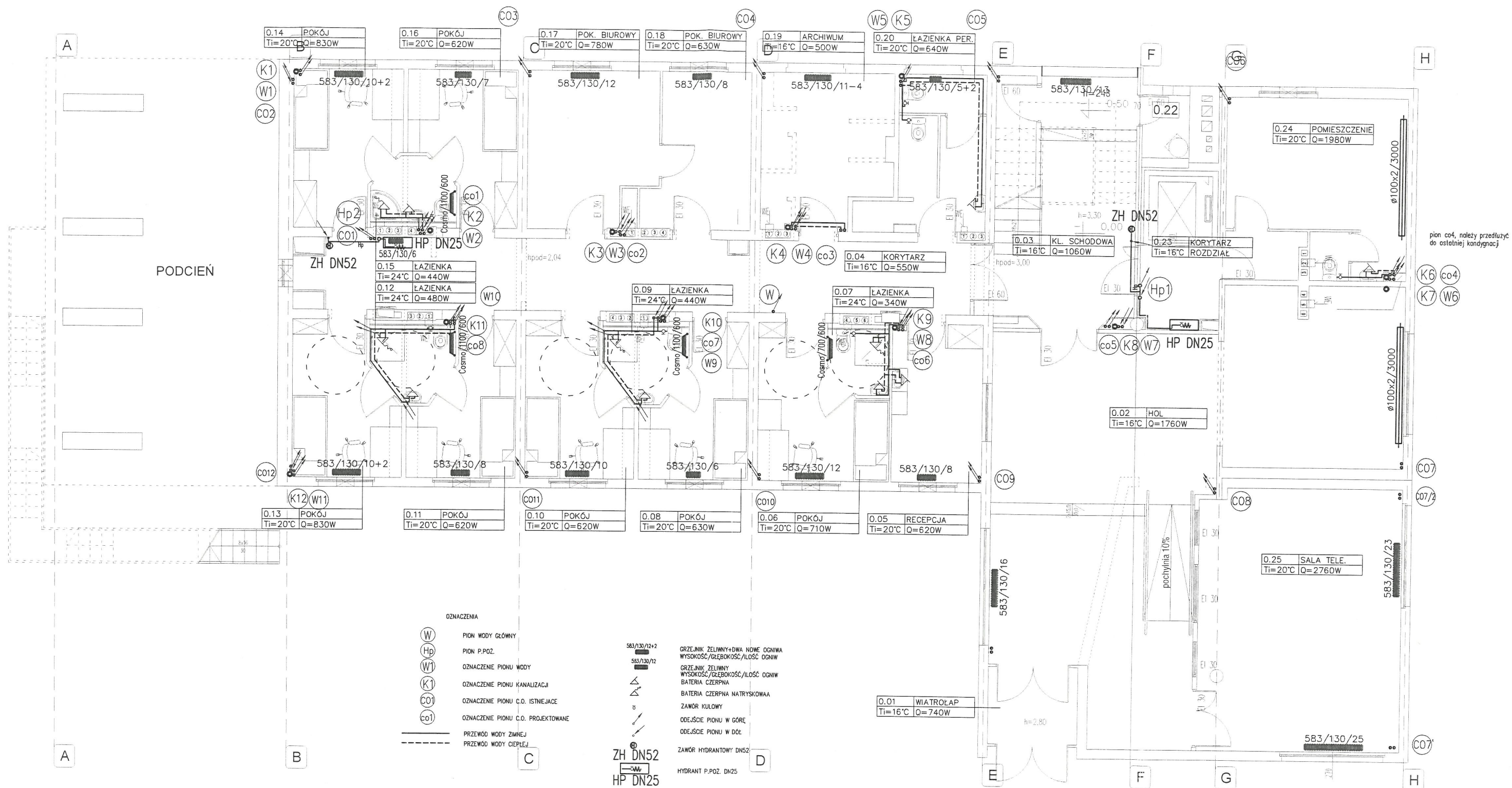
rysunek:
 RZUT PIWNIC
 WEWNĘTRZNA INSTALACJE C.O.

skala: 1:100
 miejsce i data: Szczecin, 06.2006
 Nr rys: 3





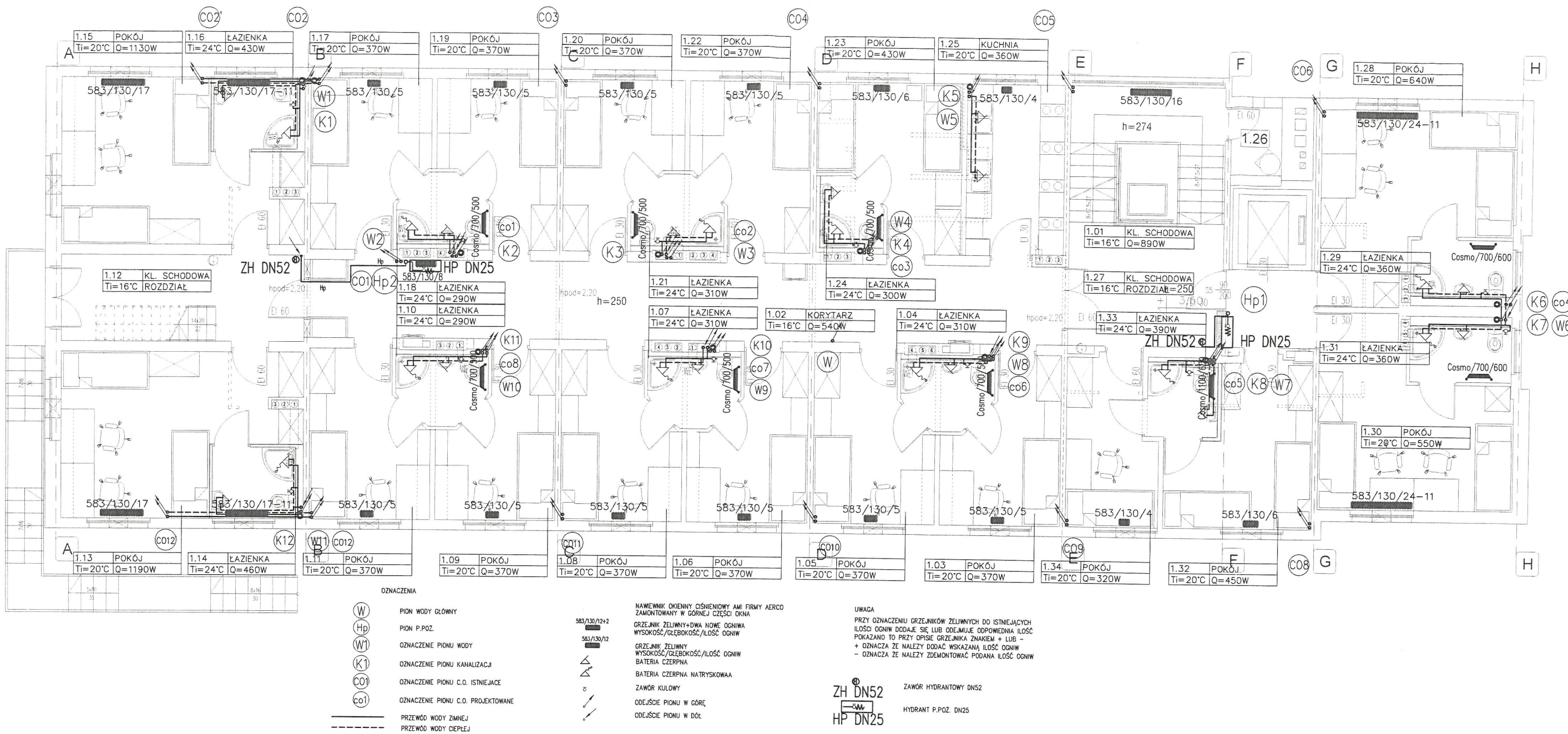
temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie. Projekt zewnętrznych oraz wewnętrznych instalacji sanitarnych		 <div style="font-size: 0.8em; margin-top: 2px;"> 01-211 WARSZAWA ul. WARSZAWSKA 11 TEL: 022-35-18-431 70-467 SZCZECIN ul. SZCZECIŃSKA 9 TEL: 091-81-22-199 FAX: 091-81-22-199 </div>	
PROJEKTANT PRZEWODZĄCY	adres:	ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin	
mgr inż. Grzegorz Kecman upr. nr 77/Sz/2002	inwestor:	UNIwersytet Szczeciński al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin	
OPRACOWAŁ	rysunek:	AKSONOMETRIA INSTALACJI WODY	
SPRAWDZIŁ	tytuł:	PB	branża: SANITARNA
mgr inż. Krzysztof Imbra upr. nr 71/Sz/2002	skala:	1:100	miejsce i data: Szczecin, 06.2006 Nr rys: 5



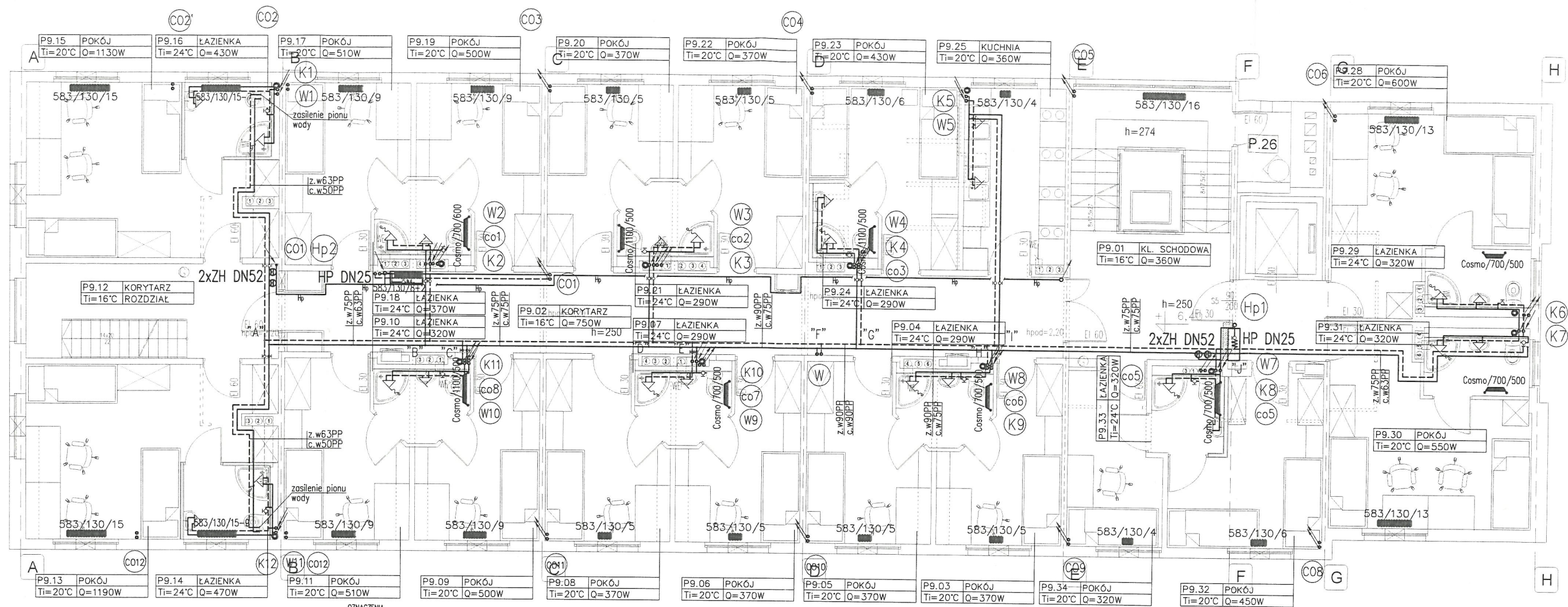
URZĄD MIASTA SZCZECIN
 Wydział Urbanistyki i Administracji Budowlanej
 Załącznik do decyzji 1155/07
 z dnia 11 LIP. 2007
 Znak: WUJAB 111B/17/173531/243/07
 (podpis i pieczęć imienna)
 UWP: 36074/SU:ABJ-x111/07

INSPEKTOR
 mgr inż. Andrzej Zamojski

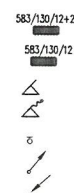
temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie. Projekt zewnętrznych oraz wewnętrznych instalacji sanitarnych		01-211 MARSZAWA UL. WARSZAWSKA 11 TEL. 022-38-18-431 FAX. 022-38-18-431 70-457 SZCZECIN UL. SZCZECIŃSKA 9 TEL. 091-81-26-145 FAX. 091-81-26-145	
PROJEKTANT PROWADZĄCY mgr inż. Grzegorz Keczmar upr. nr 77/Sz/2002		adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin inwestor: UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin	
OPRACOWAŁ		rysunek: RZUT PARTERU WEWNĘTRZNA INSTALACJE C.O. ORAZ WODKAN	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Krzysztof Imbr...		tęcza: PB branża: SANITARNA	
upr. nr 71/Sz/2002		skala: 1:100 miejsce i data: Szczecin, 06.2006 Nr rys: 6	



temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie. Projekt zewnętrznych oraz wewnętrznych instalacji sanitarnych		portal PRACOWNIA PROJEKTOWA		01-211 WARSZAWA ul. Kasprzaka 11 TEL. 022-33-18-431 FAX. 022-33-18-431 70-467 SZCZECIN ul. GARDNICKA 6 TEL. 091-81-22-149
PROJEKTANT PRZEWODZĄCY mgr inż. Grzegorz Węgrman upr. nr 77/Sz/2002	adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin	inwestor: UNIwersytet Szczeciński al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin		
OPRACOWAŁ	rysunek: RZUT I PIĘTRA WEWNĘTRZNA INSTALACJE C.O. ORAZ WODKAN			
SPRAWDZIŁ mgr inż. Krzysztof Ambra upr. nr 71/Sz/2002	data: 1.10.01	branża: PB	SANITARNA	
miejsce i data: Szczecin, 06.2006		Nr rys: 7		



- (W) PION WODY GŁÓWNY
 (Hp) PION P.POZ.
 (W1) OZNACZENIE PIONU WODY
 (K1) OZNACZENIE PIONU KANALIZACJI
 (C01) OZNACZENIE PIONU C.O. ISTNIEJĄCE
 (C01) OZNACZENIE PIONU C.O. PROJEKTOWANE
 --- PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
 --- PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ



- NAWIEWNIK OKIENNY CIŚNIENIOWY AMI FIRMY AERCO
 ZAMONTOWANY W GÓRNEJ CZĘŚCI OKNA
 GRZEJNIK ŻELIWNY+DWA NOWE OGNIA
 WYSOKOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ/ILOŚĆ OGNIA
 GRZEJNIK ŻELIWNY
 WYSOKOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ/ILOŚĆ OGNIA
 BATERIA CZERPNA
 BATERIA CZERPNA NATRYSKOWA
 ZAWÓR KULOWY
 ODEJŚCIE PIONU W GÓRĘ
 ODEJŚCIE PIONU W DÓŁ

UWAGA
 PRZY OZNACZENIU GRZEJNIKÓW ŻELIWNYCH DO ISTNIEJĄCYCH
 ILOŚCI OGNIA DODAJE SIĘ LUB ODEJMUJE ODPOWIEDNIA ILOŚĆ
 POKAZANO TO PRZY OPISIE GRZEJNIKA ZNAKIEM + LUB -
 + OZNACZA ŻE NALEŻY DODAĆ WSKAZANĄ ILOŚĆ OGNIA
 - OZNACZA ŻE NALEŻY ZDEMONTOWAĆ PODANĄ ILOŚĆ OGNIA

temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie. Projekt zewnętrznych oraz wewnętrznych instalacji sanitarnych		01-211 NABEZAWY ul. KASZUBSKA 11 70-467 SZCZECIN tel. 091-81-15-145 fax 091-81-25-199	
PROJEKTANT PRZEWADZĄCY mgr inż. Grzegorz Kecman upr. nr 77/Sz.2002	adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin	inwestor: UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin	
OPRACOWAŁ 	rysunek: RZUT IX PIĘTRA WEWNĘTRZNA INSTALACJE C.O. ORAZ WODKAN		
SPRAWDZIŁ mgr inż. Krzysztof Imbra upr. nr 71/Sz.2002	data: 1:100	branża: PB	SANITARNA miejsce i data: Szczecin, 06.2006
		Nr ryc.: 9	

