

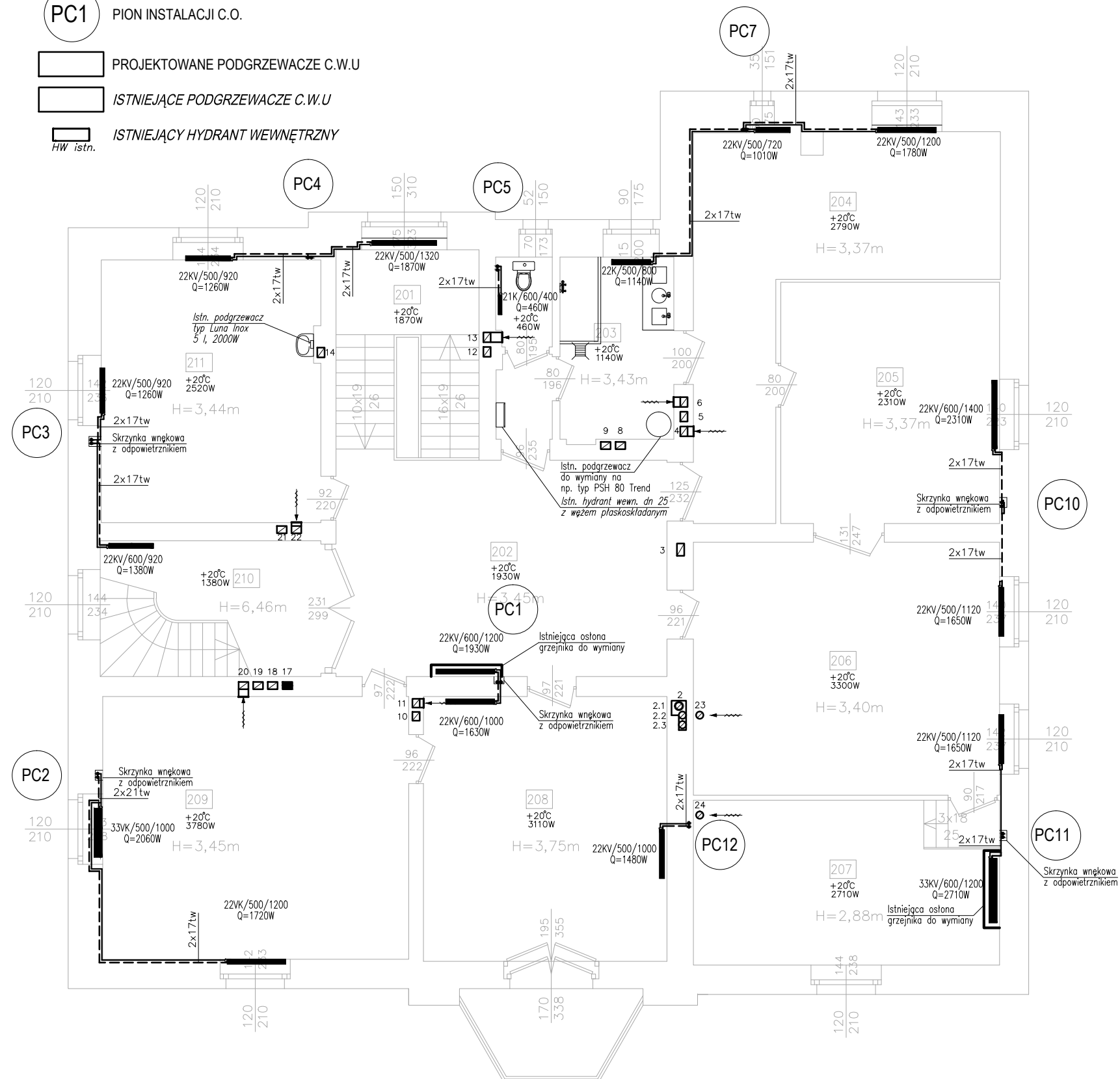
_____ C.O. ZASILANIE
 - - - - C.O. POWRÓT
 ■■■■■■ PROJEKTOWANY GRZEJNIK C.O.
 ■■■■■■ *ISTNIEJĄCY GRZEJNIK C.O.*

PC1 PION INSTALACJI C.O.


PROJEKTOWANE PODGRZEWACZE C.W.U

☐ ISTNIEJĄCE PODGRZEWACZE C.W.U

☐ *ISTNIEJĄCY HYDRANT WEWNĘTRZNY*



Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia
201	Klatka schodowa	12,63 m ²
202	Korytarz	30,04 m ²
203	Łazienka	13,10 m ²
204	Biblioteka	27,35 m ²
205	Pokój	22,13 m ²
206	Pokój	32,48 m ²
207	Siłownia	21,19 m ²
208	Pokój	27,05 m ²
209	Pokój	33,72 m ²
210	Klatka schodowa	12,50 m ²
211	Gabinet Lekarski	24,09 m ²

		Wykonawca: BIURO PROJEKTOWE AKAPIT ul. Pierwszej Brygady 40 49-300 BRZEG		Inwestor: GMINA BRZEG ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG	
Faza projektu:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Temat:		Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Brzeg Dzienny Dom Pomocy		Branża:	INSTALACJE SANITARNE
Lokalizacja:		DZIENNY DOM POMOCY 49-300 Brzeg, ul. Piastowska 29, dz. nr 874/1		Data:	Grudzień' 2015
Nazwa rysunku:		INSTALACJE SANITARNE RZUT I PIĘTRA		Skala:	1:100
		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Numer rysunku
Projektował:		mgr inż. Paweł Aniśkiewicz		OPL/0238/POOS/06	3/S
Sprawdził:		mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka		OPL/0025/POOS/03	