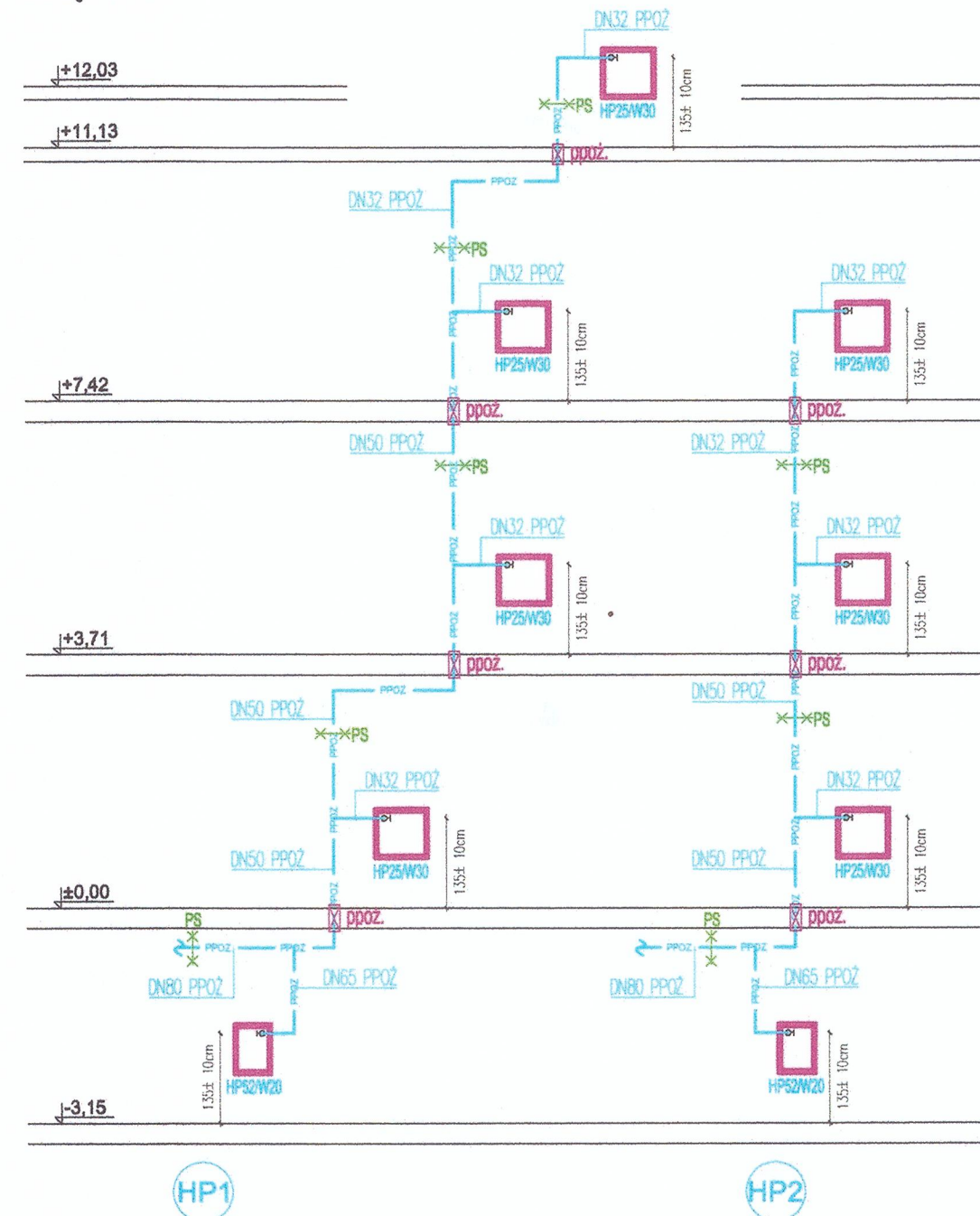
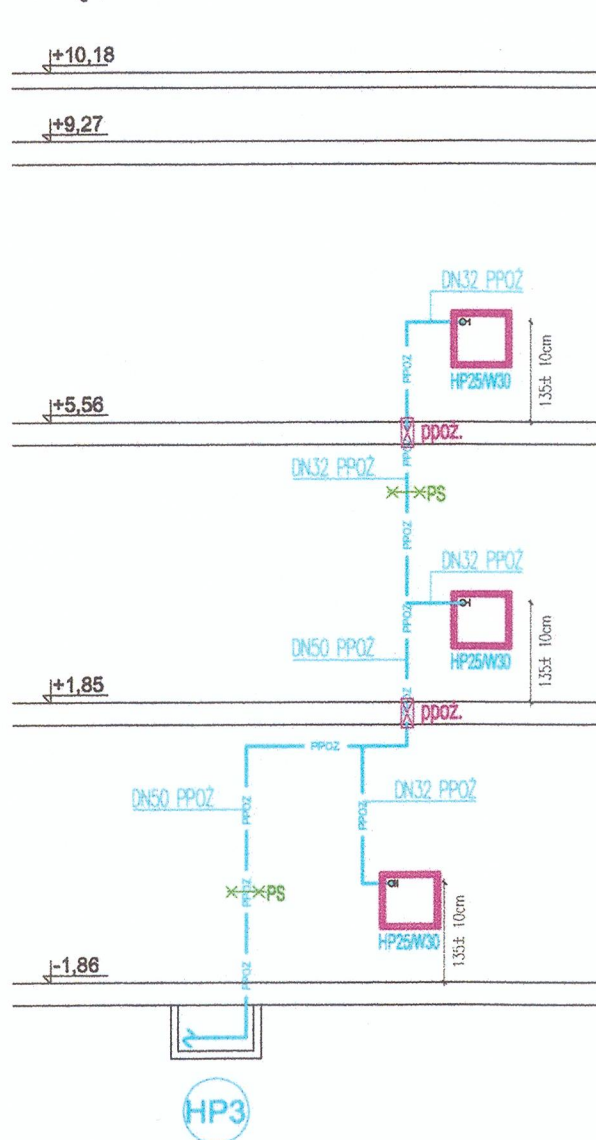


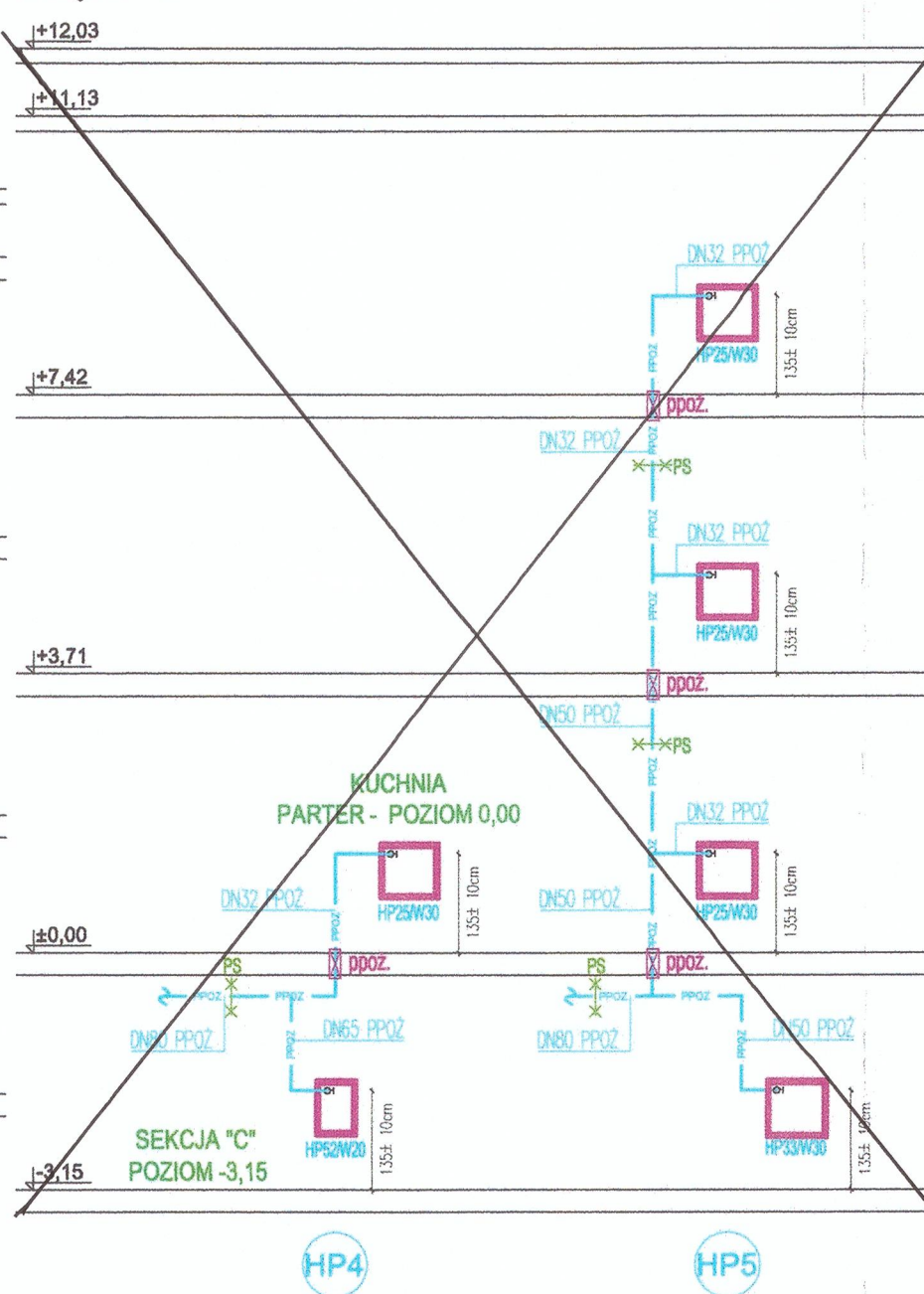
CZĘŚĆ "B"



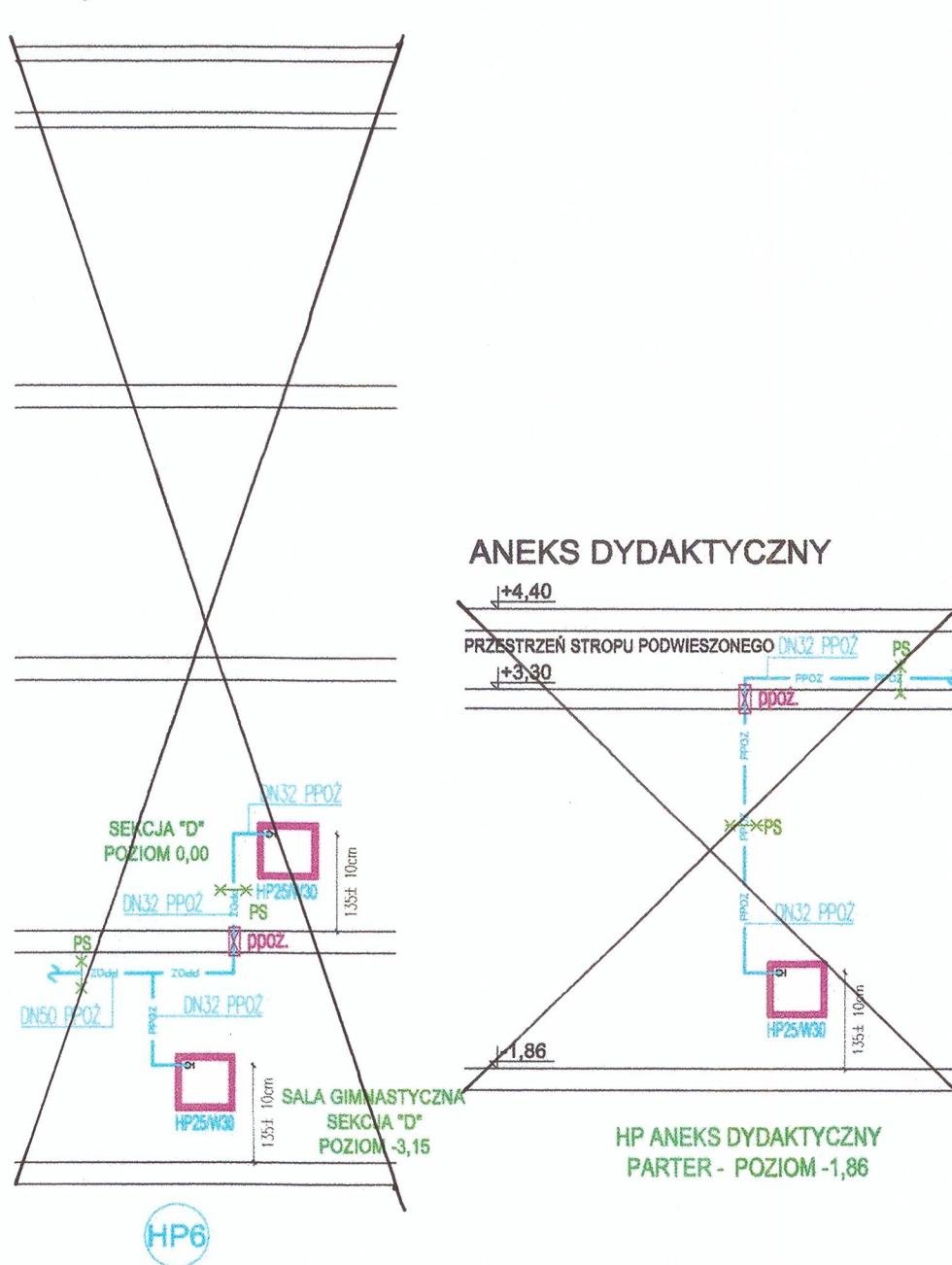
CZĘŚĆ "A"



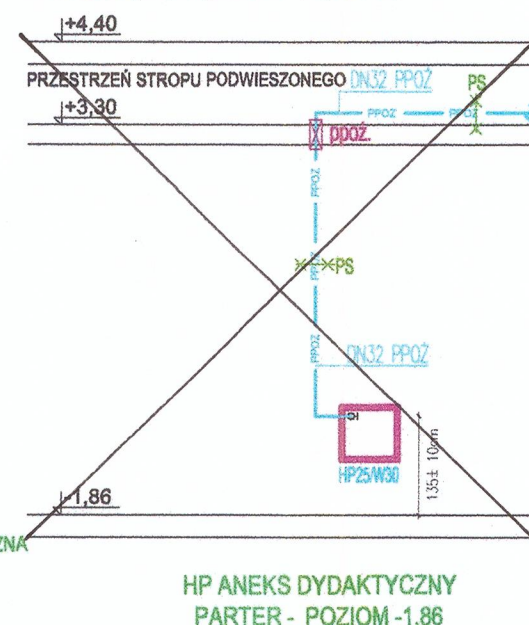
CZĘŚĆ "C"



CZĘŚĆ "D"



ANEKS DYDAKTYCZNY



LEGENDA:

1. Oznaczenia rurociągów

— PPOZ — PPOZ — przewody inst. hydrantowej ppoz.

Przewody instalacji hydrantowej ppoz. wykonać z rur ciśnieniowych stalowych obustronnie, podwójnie ocynkowanych TWT-2.

Uwaga: W pomieszczeniach nieogrzewanych należy zaizolować przewody, a w pozostałych pomieszczeniach zgodnie z opisem na rysunkach.

2. Opis armatury

Armaturę montować zgodnie z wytycznymi producenta zastosowanej armatury.

IO — projektowany hydrant wewnętrzny DN25 wnąkowy z węzłem półsztywnym, szafka o wymiarach 650x700x250mm

IO — projektowany hydrant wewnętrzny DN52 zawieszany z węzłem płasko składanym ø52mm kołyska z węzłem zwiniętym w podwójny krąg, szafka o wymiarach 390x180x155mm

IO — projektowany hydrant wewnętrzny DN33 zawieszany z węzłem półsztywnym szafka o wymiarach 750x800x250mm

HP33/W20

3. Inne oznaczenia:

××PS — punkt stały wg producenta zawiesi

PPoZ — przejście ppoz.

× — poza zakresem etapu II

INTER-PROJEKT

INWESTOR	MIASTO STOLECZNE WARSZAWA, UL. GROCHOWSKA 274 841 WARSZAWA DZIELNICA PRAGA - POŁUDNIE
OBIEKT I ADRES	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 312 PRZY DZIELNICA PRAGA - POŁUDNIE DZ.EW.NR 16/1, OBRĘB: 3-06-06, UL. UMIŃSKIEGO 12, 03-984 WARSZAWA
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ WODY ZIMNEJ, CIEPLEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ PPOZ. - etap II
NAZWA RYSUNKU	ROZWIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ PPOZ.
INTER-PROJEKT	Daniel Klonowski, 00-384 Warszawa, ul. Dobra 5 lok. 4
Zespół autorski	Specjalność / Numer uprawnień
PROJEKTANT	Branża sanitarna / mgr inż. Daniel Klonowski MAZ/0529/PWOS/10
ASYSTENT	inż. Katarzyna Orzeł
SPRAWDZAJĄCY	Branża sanitarna / inż. Leopold Lech 5623/61
BUD-WYK	SANITARNA 1:100 23.10.2017 00 21
Faza opracowania	Branża Składa Data opracowania Rewizja Nr rysunku