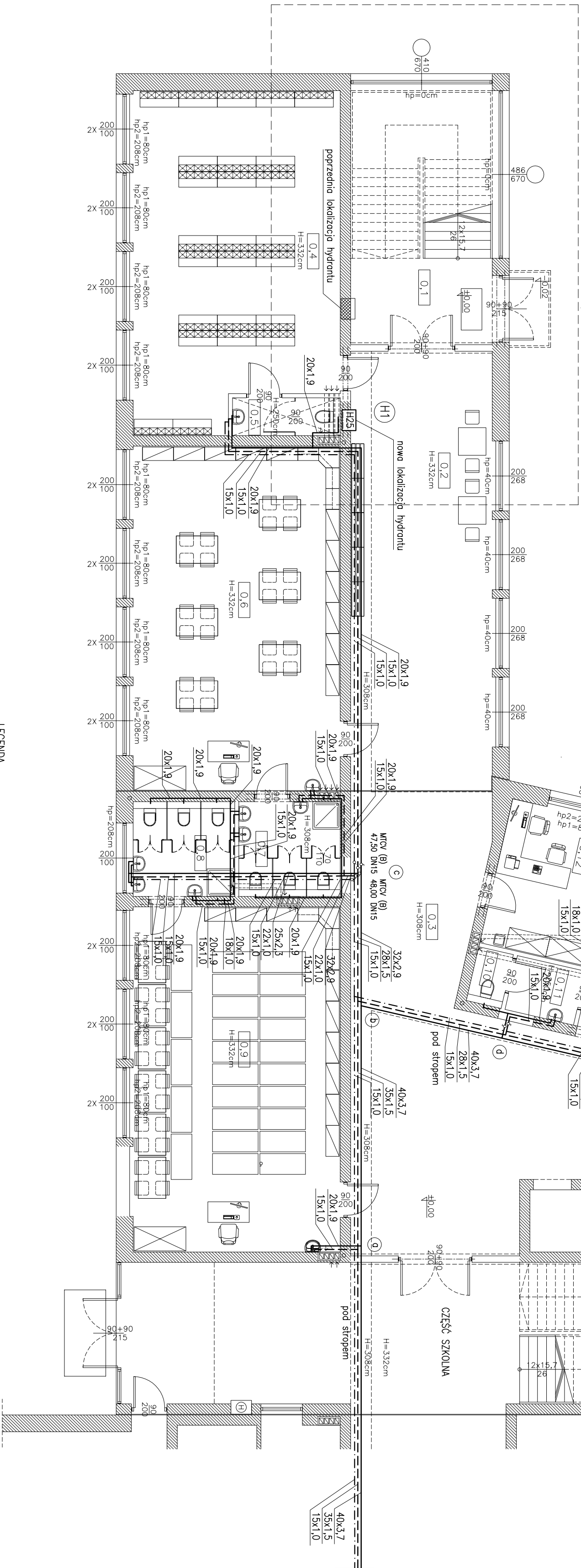


ISTNIEJĄCA KOTŁOWNIA/
HYDROFOROMIA

0.1 KOMUNIKACJA
30,20 gres
0.2 POŁ. PRZYŁĄCZA
3,7,10 gres
0.3 KOMUNIKACJA
13,50 gres
0.4 SZATAŃNA DZIECI
56,00 gres
0.5 WC GOŁYNDOŚCI
3,40 gres
0.6 KUCH. DZIECI I
60,00 pec
0.7 WIEŻEL. SANIT. I
8,10 pec
0.8 WIEŻEL. SANIT. II
8,10 pec
0.9 KUCH. DZIECI II
60,00 pec
0.10 WC. PERSONELU
1,60 gres
0.11 LUBYWAŁ. PERSONEL
2,30 gres
0.12 BURO
13,60 pec
0.13 POŁ. PORZĄDKOWE
2,30 gres
0.14 KAWYAL. NAZYN
4,50 gres
0.15 POŁ. PERSONELU
15,50 gres
0.16 WYDYMALNIA
12,80 gres
0.17 SALA DZIECI III
60,00 pec
0.18 WIEŻEL. SANIT. III
8,10 pec
0.19 WIEŻEL. SANIT. IV
8,10 pec
0.20 SALA DZIECI IV
62,80 pec
0.21 WIEŻEL. SANIT. V
10,20 pec
0.22 SALA DZIECI V
39,50 pec
0.23 KUCH. DZIECI V
4,60 gres

WIEŚCIE GŁÓWNE
DO PRZEDSZKOLA



- LEGENDA
- przewody zimnej wody
 - przewody ciepłej wody
 - przewody cyrkulacji
- UWAGI

Instalacja zimnej wody wykonano z rur PP-R PN10.
Instalacja ciepłej wody i cyrkulacji wykonano z rur miedzianych.
Na instalacji cyrkulacyjnej zamontowano zawory regulacyjne MCV(B).

hydranty

Zabezpieczenie pożarowe wydzielonej części przedszkola
w oparciu o istniejącą instalację hydrantową.

PROJEKT ADAPTACJI PARTERU POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO SKRZYDŁA GIMNAZJUM NA PRZEDSZKOLE
ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PODDASZA NA RZYT SALE LECYJNE

ul. Sportowa 15, 43-360 Mińków; Dz. nr 4141/1, 4141/3, 4141/5, 4138/1

INSTALACJA WODOCIĄGOWA. RZUT PARTERU – CZĘŚĆ A.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Danuta Wawrzynczyk	OPRACOWAŁ: mgr inż. Marzena Solać	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Zawojski
NR UPRAWNIENI 126/89 BB	NR UPRAWNIENI 529/74 KI	NR UPRAWNIENI 529/74 KI
PODPIŚ: [Signature]	PODPIŚ: [Signature]	PODPIŚ: [Signature]
SKALA: 1:100	SKALA: 1:100	SKALA: 1:100