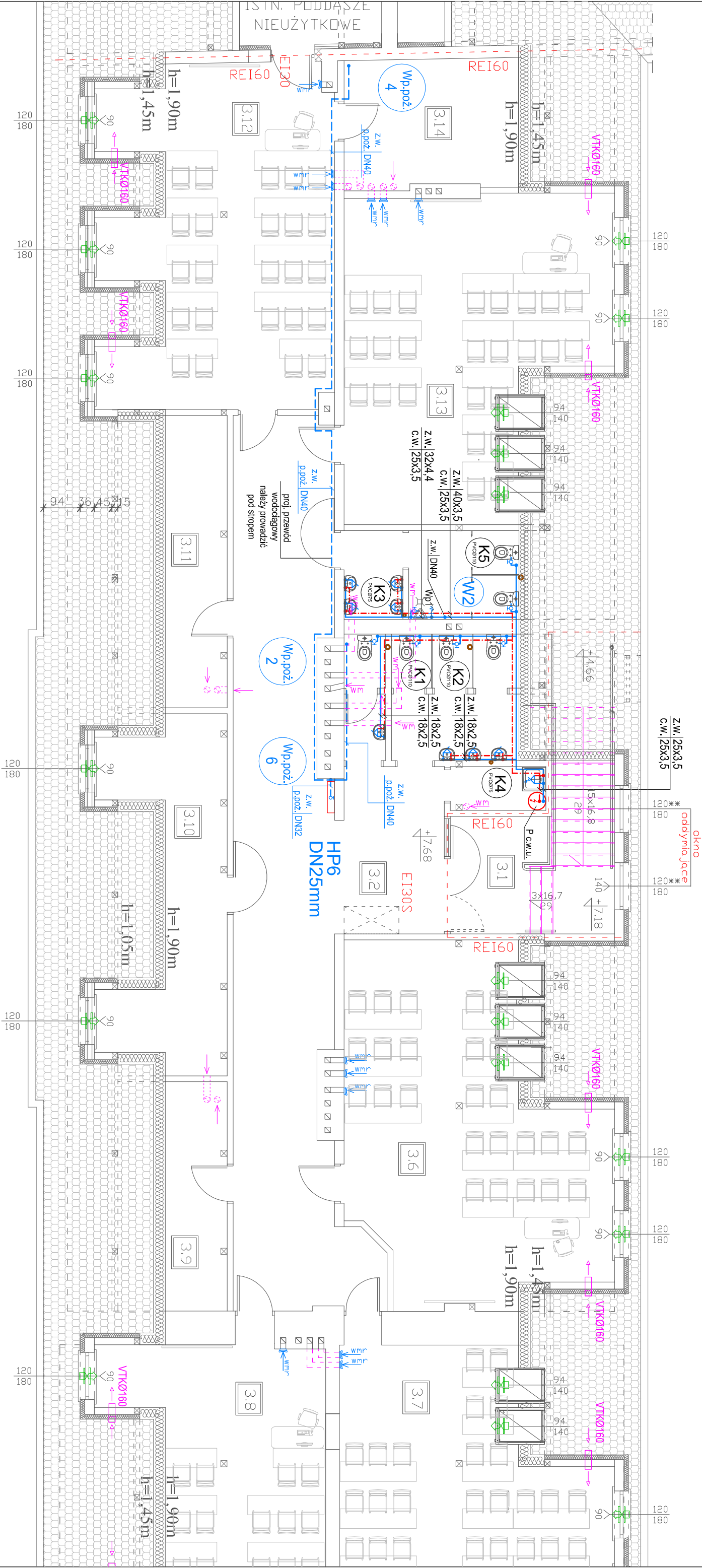


INSTALACJA WOD.-KAN.
- RZUT PODDASZA,
SKALA 1:100



UWAGA!
W CELU POPRAWIENIA CZYTELNOŚCI RYSUNKU - USUNIĘTO CZĘŚĆ
STOLARKI DRZWIOWEJ..

MONTAŻ, ROZRUCH, EKSPLOATACJA I KONSERWACJA URZĄDZEŃ ŚCISLE
WG WYTYCZNYCH PRODUCENTÓW URZĄDZEŃ.

- UWAGI OGÓLNE:
1. Projekt należy rozpatrywać z kompletem opracowań branżowych.
 2. Należy omijać elementy konstrukcyjne budynku oraz omijać inne instalacje.
 3. Wykonanie elementów instalacji uzgadniać na bieżąco z Inspektorem Nadzoru wyznaczonym przez Inwestora.
 4. Wszystkie zastosowane materiały i urządzenia powinny posiadać aktualne atesty oraz dopuszczenia do stosowania w budownictwie, a ich montaż i eksploatacja zgodna z wytycznymi producenta.
 5. Roboty budowlane i instalacyjne winny być prowadzone pod nadzorem osoby uprawnionej do kierowania budową oraz być wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi normami i przepisami oraz przy zachowaniu zasad BHP.

OZNACZENIA:

- zimna woda
- ciepła woda
- wewnętrzna instalacja p.p.oż.

W2

- projektowany pion wodociągowy

Wp.poz. 2

- projektowany pion wewnętrznej instalacji p.p.oż.

K5

- projektowany pion kanalizacji sanitarnej
- projektowany przewód kanalizacji sanitarnej
- projektowany wpust podłogowy

Wp1

- projektowany wieszak pojemnościowy elektryczny podgrzewacz c.w.u., o poj.: 100,0 l np. typ HIT OW-E100.5, firmy BIAWAR, 230V, 2,0kW, wymiary: 0450/h=1007mm

P c.w.u.

- rury poliolefinowe PE-Xc z osłoną antydyfuzyjną wg DIN 4726. Tmax = 90 OC, P.rob = 1,0/0,6 MPa (T.rob = 70/80 OC). Połączenia zaprasowywane pierszcieniem nasuwanyim Puśt lub równoważne.

Ø18x2,5
Ø25x3,5
Ø32x4,4

- rury

UWAGA!
RZUT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z RYSUNKIEM ROZWINIĘCIA INSTALACJI WOD.-KAN.

Nazwa rys.	INSTALACJA WOD.-KAN.	Nr rys.	S-4
OSTPROJEKT Biurowo Architektoniczno Budowlane Miroslaw Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	INWESTOR: Zespół Szkół im. Bolesława Prusa w Puławsku ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułusk	Specjalność: branża sanitarna	PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bole
PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bole	Specjalność: branża sanitarna	WYMAGOWANE: WYM/0029/POOS/10	DATA: 11.2018r.
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek	Specjalność: branża sanitarna	WYMAGOWANE: WYM/0029/POOS/10	DATA: 11.2018r.