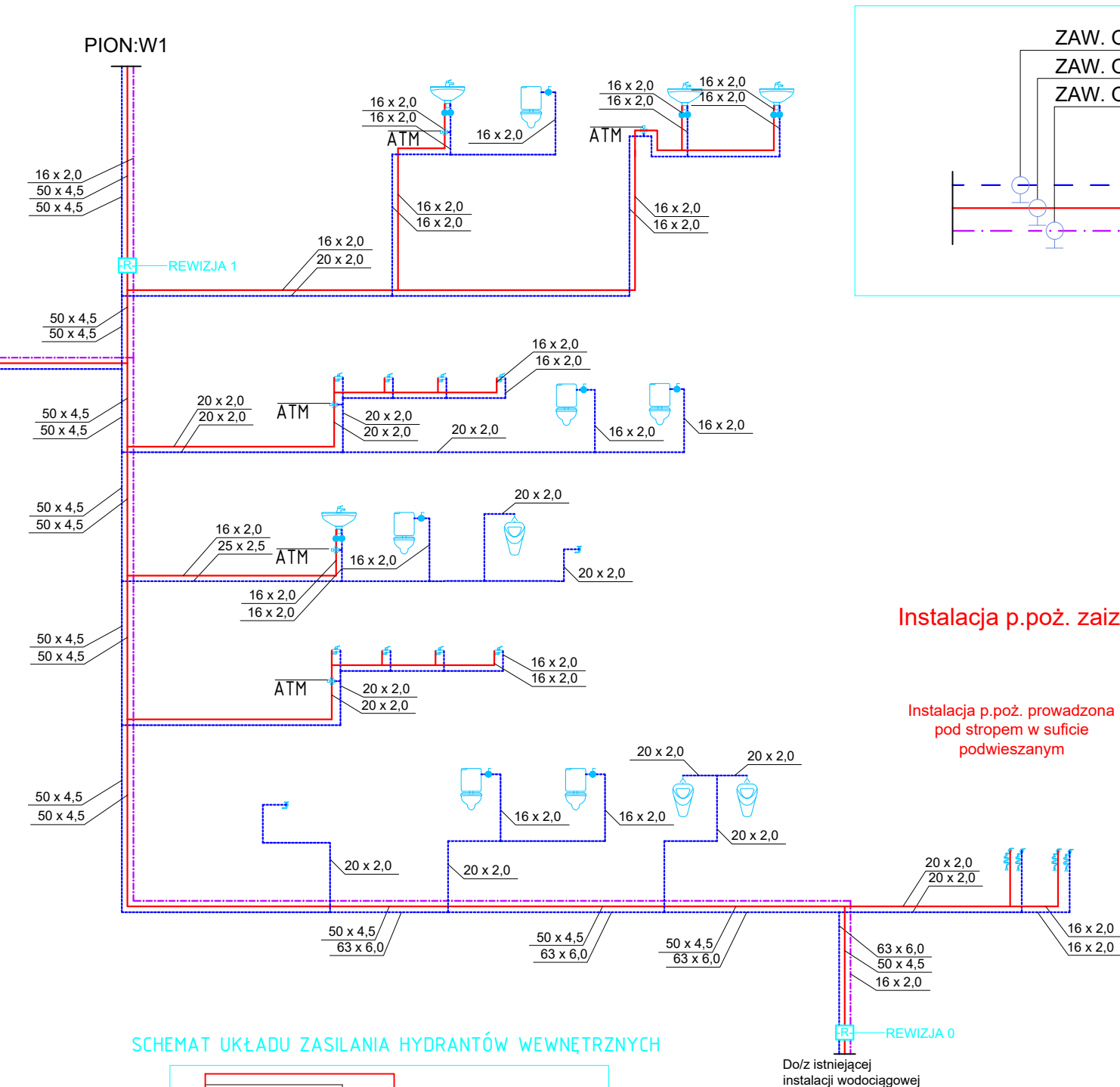
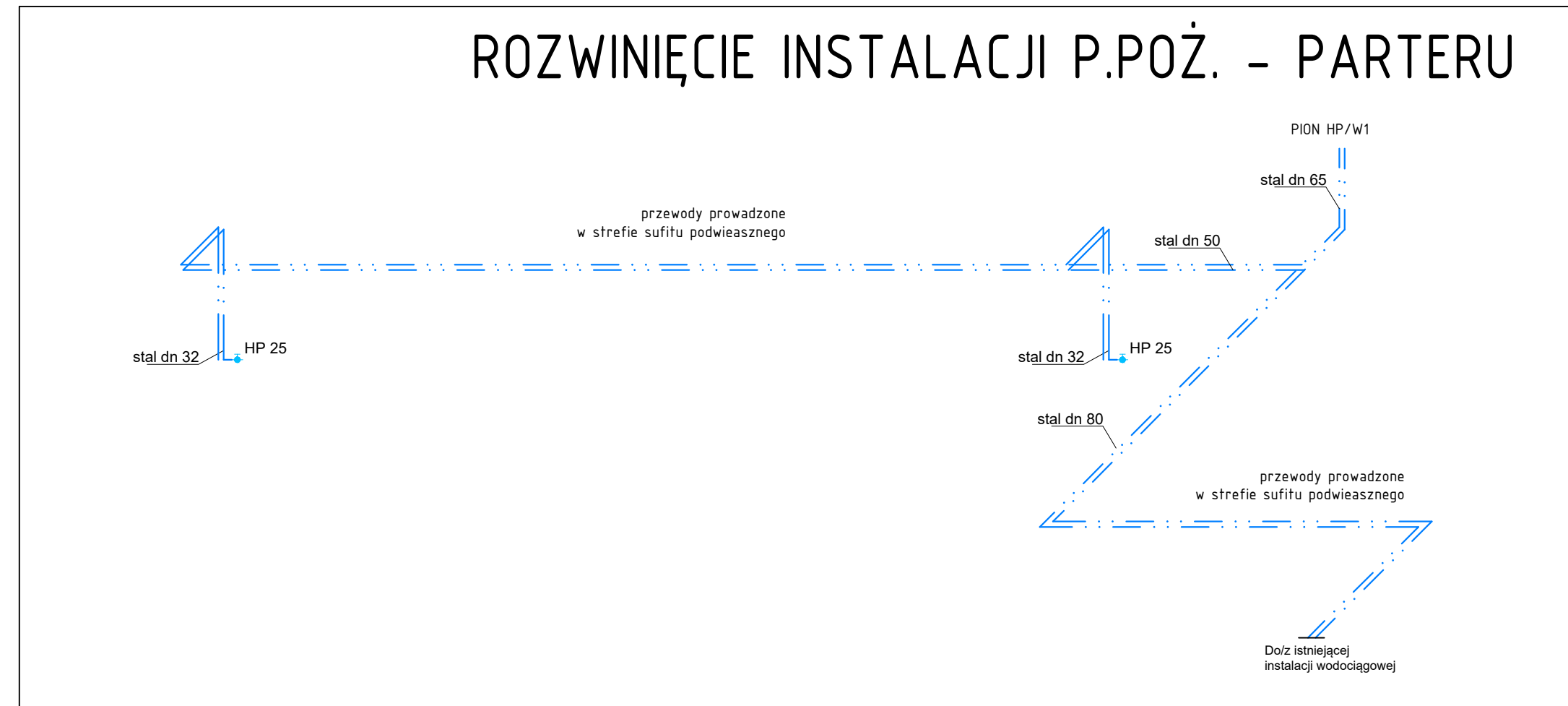
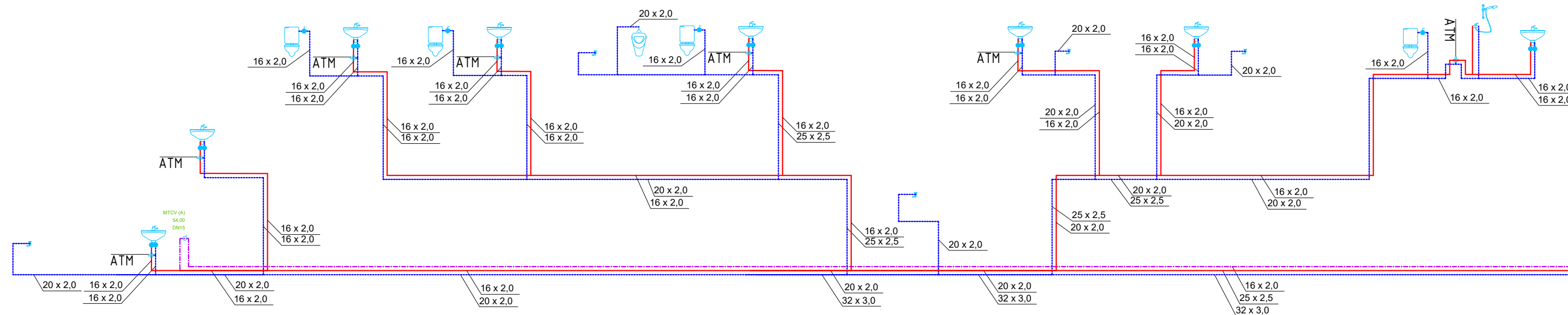
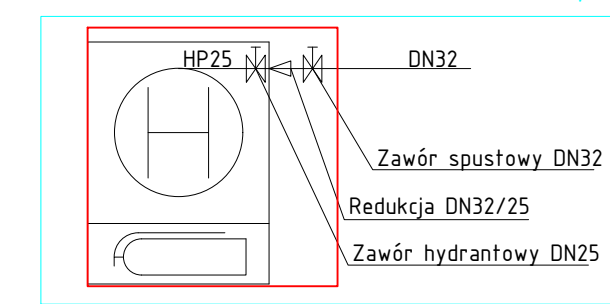


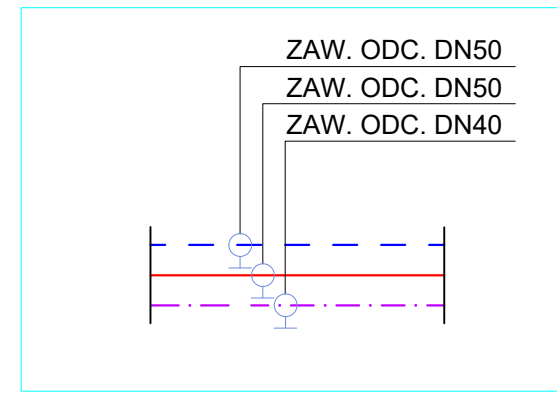
ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ - PARTERU



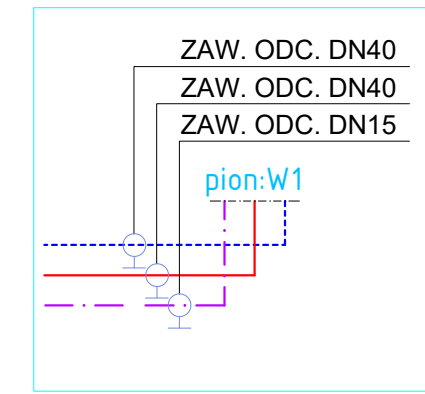
SCHEMAT UKŁADU ZASILANIA HYDRANTÓW WEWNĘTRZNYCH



REWIZJA 0
szczegół zabudowy
zaworów odcinających



REWIZJA 1
szczegół zabudowy
zaworów odcinających



LEGENDA:

- Przewód instalacji wody ciepłej
- Przewód instalacji wody zimnej
- Przewód instalacji p.poż.
- Przewód cyrkulacji
- Pion wodociągowy
- W1 - Termostatyczny zawór mieszający ATM przeznaczony do regulacji temperatury ciepłej wody użytkowej dostarczanej do baterii umywalkowych lub prysznicowych.

Instalacja p.poż. zaizolować by uniknąć wykopień

Instalacja p.poż. prowadzona pod stropem w suficie podwieszanym

50-321 WROCLAW | UL. S. ZEROWSKIEGO 62/2
NIP:7521382396 | REGON: 160341636
TEL. 606 706 739 | EMAIL: INFO@SEPA GROUP.NET

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
GMINA GRODZISK MAZOWIECKI
05-825 GRODZISK MAZOWIECKI | UL. KOSCIUSZKI 32A
NIP:629 174 59 01 | REGON: 013269137
TEL. 22 755 55 34 | EMAIL: URZAD@GRODZISK.PL

NAZWA INWESTORA:
BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ODDZIAŁAMI PRZEDSZKOLNYMI I
SALA GIMNASTYCZNA WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA,
DROGAMI WEWNĘTRZNYMI I PARKINGAMI, PLACEM APELOWYM,
PLACEM ZABAW, BOISKAMI SPORTOWYMI I BIEŻNIĄ, ORAZ
WEWNĘTRZNA I ZEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA | DZ. NR 59,
77/7, 77/9, 78 | MIEJSCOWOŚĆ SZCZESNE ETAP 2

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
ROZWINIĘCIE - INSTALACJA WODOCIĄGOWA 1:100
PWZ_IS_030_rnw.1

TREŚĆ / NUMER RYSUNKU: SKALA RYSUNKU:
PROJEKT WYKONAWCZY ZMIAN 04 2020

FAZA OPRACOWANIA: DATA:

BRANŻA SANITARNA:
MGR INŻ. DANIEL WIŚNIEWSKI
NR UPR. PROJ. KUP/0152/PWOS/13

PROJEKTANT: POZPS:
MGR INŻ. JAN WIŚNIEWSKI
NR UPR. PROJ. KUP/0053/POOS/11

SPRAWDZAJĄCY: POZPS: