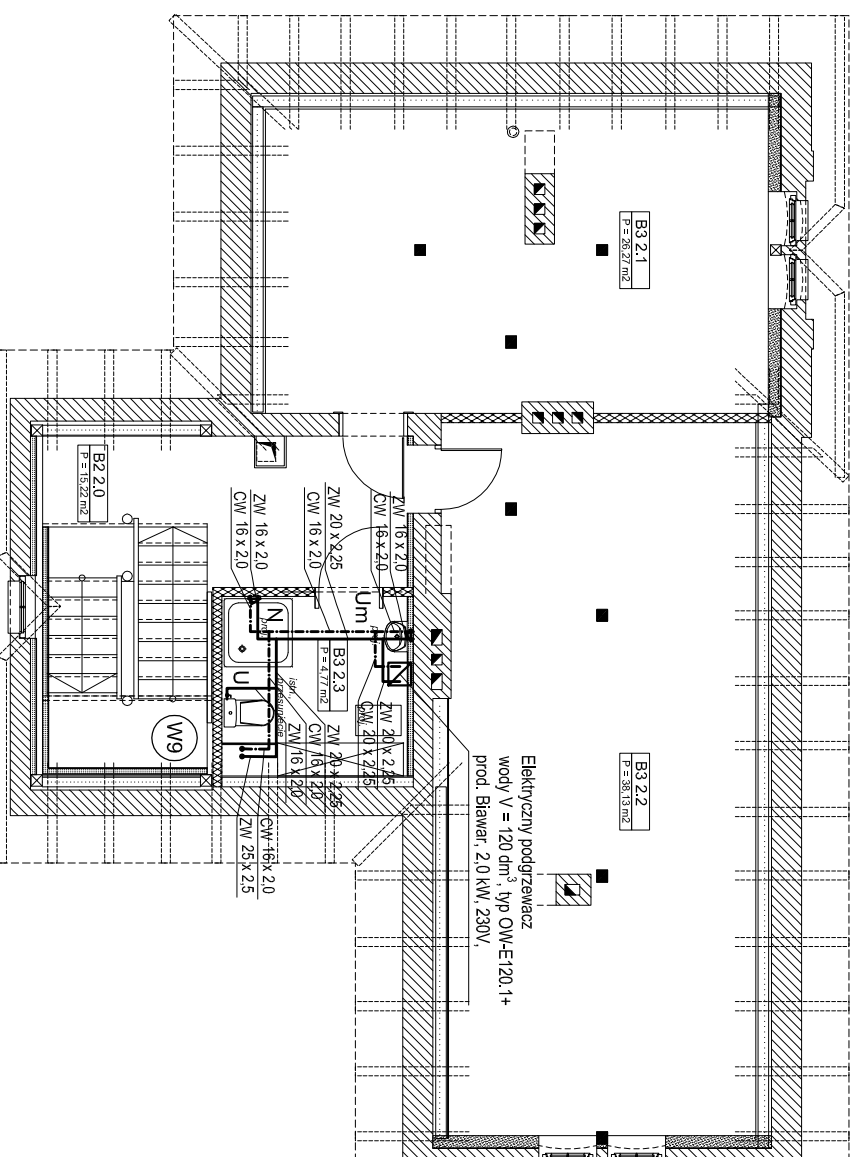


UWAGI INSTALACJA WODY

1. Przewody zimnej wody i ciepłej wody użytkowej wykonać z rur PE-Xc/Al/PE-X, prowadzić w posadzce w warstwie izolacji
2. Główne rozprowadzenie przewodów w przestrzeni sufitu podwieszanego (na parterze) lub w bruzdach ściennych
3. Przewody do odbiorników prowadzić przy ścianie i obudować w bruzdach ściennych, lub ściankach instalacyjnych
4. Na płonach zamontować zawory odcinające zlokalizowane w ściankach instalacyjnych piętra bądź nad posadzką parteru - do zaworów wykonać drzwiarki rewizyjne
5. Na instalacji wykonać kompensację stosując kompensator U-kształtne oraz wykorzystując naturalne zakamania tras, dokładne wymiary kompensacji ustalić w oparciu o wyliczne produkcja, na etapie realizacji.
6. Na instalacji wykonać podpory stałe i przesuwnie zgodnie z wytycznymi producenta rur,
7. Podłączenia baterii stojących wykonać jako elastyczne.
8. Przed podłączeniem każdej z baterii stojących zamontować zawory odcinające.
9. Przejścia przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako p.poż.
10. Wodomierze montować w obudowach g-k, wyposażonych w drzwiarki rewizyjne o wymiarach umożliwiających odczyt i wymiarne wodomierza.
11. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.



— instalacja z.w.u.

— instalacja c.w.u.

— główne rozprowadzenie z.w.u. w przestrzeni

— sufitu podwieszanego

○ W1 pion instalacji wody

Um umywalka

U miska ustępowa

ZI zlew/zlewozbiornik

N natrysk

Zcz zawór czepialny

akpbARCHITEKCI PIOTR BARTOSIK

pracownia 60-566 :Poznań ,ul. Szamuliska 82/8
tel. 61-8417-593 ,501-645-391 e-mail: akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:
GMINA CZERWONAK, ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak

NAZWA PROJEKTU:
**Przebudowa budynku dworca w Bolechowie
wraz z zabudowaniami przyległymi oraz budowa
infrastruktury zewnętrznej dla dworca w Bolechowie
Bolechowo, ul. Kolejowa, dz. nr 270/14, 270/15, 270/13, 262**

BRANŻA:
SANITARNA FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA RYSUNKU:
Instalacja wody - rzut poddasza

SKALA:
1:100

PROJEKTANCI:
mgr inż. Monika Narożniak
upr. nr ZAP/0002/POOS/03
SPRAWDZILI:
mgr inż. Katarzyna Kamińska
upr. nr LBS/0016/POOS/07
OPRACOWAŁ:
mgr inż. Marcin Krawczyk
mgr inż. Marta Ratajczyk

NR RYS.:
IS-14

POZNAŃ, MAJ 2015 r.