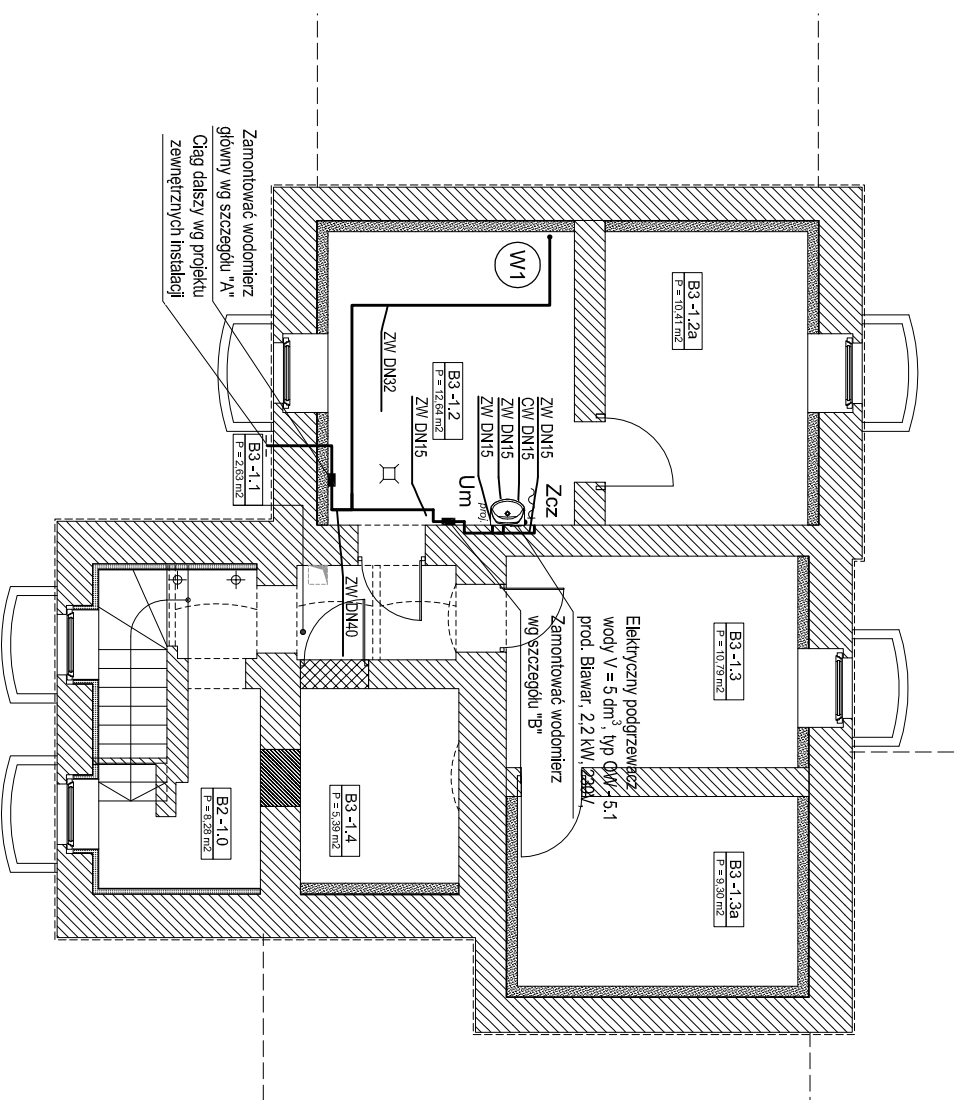


UWAGI INSTALACJA WODY

1. Przewody ziemnej wody i ciepłej wody użytkowej wykonać z rur PE-Xc/AL/PE-X, prowadzić w posadzce w warstwie izolacji
2. Główne rozprawadzenie przewodów w przestrzeni sufitu podwieszanego (na parterze) lub w bruzdach ściennych
3. Przewody do odborników prowadzić przy ścianie i obudować w bruzdach ściennych, lub ściankach instalacyjnych
4. Na pionach zamontować zawory odciążające 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 załamania tras, dokładne wymiary kompensacji ustalić w oparciu o wyliczone parametry, na etapie realizacji.
6. Na instalacji wykonać podpory stałe i przesuwne zgodnie z wyliczonymi parametrami rur,
7. Podłączenia baterii stojących wykonać jako elastyczne,
8. Przed podłączeniem każdej z baterii stojących zamontować zawory odciążające.
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, "Wzruskami 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 rozprawadzenie z w.u. w przestrzeni sufitu podwieszanego

(W1) pion instalacji wody

Um umywalka

U miska ustępowa

ZI zlew/zlewozmywak

N natrysk

Zcz zawór czerpalny

akpb ARCHITEKCI PIOTR BARTOSIK

pracownia 60-566 :Poznań ,ul. Szamulowska 82/8
tel. 61-84-17-593 ,501-645-391 e-mail: akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:
GINNA 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 piwnicy

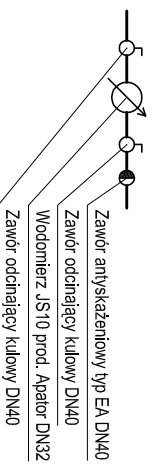
SKALA:
1:100

PROJEKTANCI:
mgr inż. Monika Narożniak
upr. nr ZAP/0002/POOS/03
SPRAWDZIK:
mgr inż. Katarzyna Kamińska
upr. nr LBS/0016/POOS/07
OPRACOWAŁ:
mgr inż. Monika Korzeniowska

NR RYS.:
IS-11

POZNAŃ, GRUDZIEŃ 2015 r.

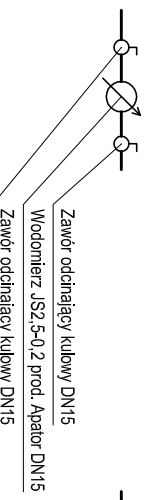
SZCZEGÓL "A"



SZCZEGÓL "B"



SZCZEGÓL "C"



SZCZEGÓL "D"

