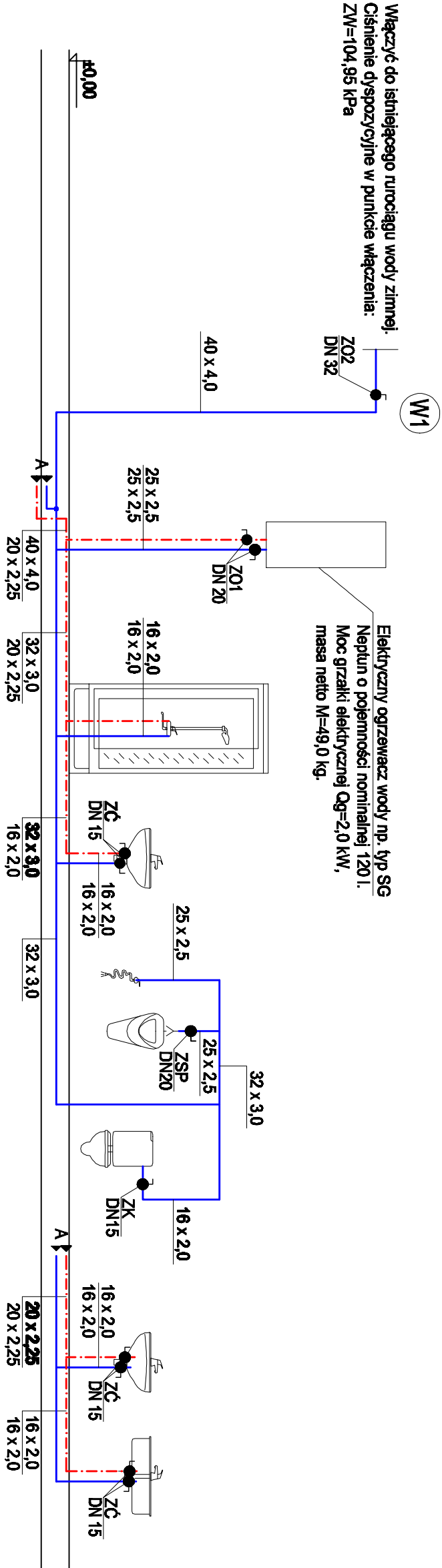


# ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY



## LEGENDA

W1	Pion wodociągowy
— · —	Przewód wody ciepłej
—	Przewód wody zimnej
N	Natrysk
Um	Umywalka
Pu	Płuczka ustępowa
ZI	Zlewozmywk
Wp	Wpust podłogowy
42 x 1,5	Średnica wody zimnej
42 x 1,5	Średnica wody ciepłej
ZO	Zawór odcinający prosty
ZK	Zawór kątowy
ZC	Zawór ćwierćobrotowy

## UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami instalacji sanitarnych tj. instalacją ogrzewania, wentylacji hybrydowej oraz kanalizacji sanitarnej.
- Przejścia przewodów przez przegrody budowlane, należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o dwie dymensje większe niż przewód.
- W przypadku kolizji z innymi instalacjami kolizje rozwiązywać bezpośrednio na budowie.
- W obudowach pionów kanalizacyjnych i ściągkach instalacyjnych wykonać otwory umożliwiające dostęp do rewizji zamontowanych na pionach kanalizacyjnych.
- Poziomy i piony instalacji wody zimnej prowadzone przez pomieszczenia ogrzewane należy zaizolować antyroszeniowo izolacją:
  - dla podejść do odbiorników wody gr. 9mm
  - dla przewodów prowadzonych w bruzdach ściennych gr.13mm
- Przewody instalacji wody ciepłej należy zaizolować izolacją gr. 25mm.
- Jeśli nie zaznaczono inaczej, przewody biegnące w sasiedztwie ścianek instalacyjnych lub działowych z gips–kartonu należy prowadzić w ich wnętrzu. Prowadzenie przewodów na rysunku pokazano schematycznie w celu zachowania czytelności opracowania.
- Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
- Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.
- Kopiowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest prawnie zabronione. Opracowana dokumentacja projektowa stanowi własność inwestora i nie może być udostępniana osobm trzecim bez jego zgody.

BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE		tel. 606 – 326 – 503	
"TTC projekt"		mail: itcprojekt@gmail.com	
Tomasz Czech			
Tytuł projektu:	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH na dz.nr ewid.910/1	Nr rysunku:	
w miejscowości Działoszynówiec, gm. Żagań		S4	
Tytuł rysunku:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ	Skala:	1:50
Bransz:	Sanitarna	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY PAZDZIERNIK 2014
Projektant:	mgr inż. Maciej Grzegolec	SWK/0066/POOS/11	10.2014
Opracowanie:	mgr inż. Paulina Ptak	SWK/0168/POOS/09	10.2014
Sprawdził:	mgr inż. Michał Janus		
Uwaga: Niniejszo dokumentację oni żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich:			
BIURA PROJEKTOWO – USŁUGOWEGO "TTC projekt" Tomasz Czech			