

OZNACZENIA

- WODA ZIMNA
- - - WODA CIEPŁA
- CYRKULACJA
- W1 PION WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI
- KS1 PION KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ZAWÓR ODCINAJĄCY
 - ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY

- BU – BATERIA UMYWALKOWA
- BUN – BATERIA UMYWALKOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- BBU – BATERIA BEZDOTYKOWA UMYWALKOWA
- BZ – BATERIA ZŁEWOZMYWAKOWA
- BP – BATERIA PORZĄDKOWA
- BN – BATERIA NATRYSKOWA
- BNN – BATERIA NATRYSKOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- P – ZAWÓR PISUJAROWY

BATERIE WYKONANE W WERSJI MEDYCZNEJ, PRÓCZ PUNKTÓW CZERPALNYCH W POMIĘSZCZENIACH PERSONELU

NA ZAWORZE ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘZA ZAMONTOWAĆ ZAWÓR ANTYSKAZENIOWY TYP HA

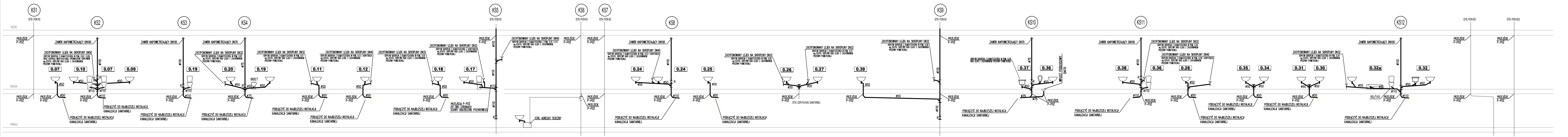
WODA ZIMNA, CIEPŁA I CYRKULACJA
 NP. RURY ULTRA BÓRplus PP-RCT
 D220x2,8
 D225x3,5
 D232x4,4
 D240x5,5
 32/25/25 – WODA ZIMNA / WODA CIEPŁA / CYRKULACJA
 25/20 – WODA ZIMNA / WODA CIEPŁA

PRZY PRZEJŚCIACH INSTALACJI PRZEZ RÓŻNE STREFY POŻAROWE NALEŻY: W ŚCIANACH PO OBU STRONACH PRZEGRODY ZAINSTALOWAĆ PRZEJŚCIA P-PÓZ ORAZ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ STROP NA DOLNEJ CZĘŚCI INSTALACJI PRZEJŚCIE P-PÓZ.

UWAGA:
 WODOMIERZE NOWO PROJEKTOWANE NALEŻY WYPOSAŻYĆ W NAKŁADKI UMOZLIWIĄCE RADIOWY ODCZYT WSKAZAŃ W SYSTEMIE ZASTOSOWANYM W BUDYNKU

WOBEC BRAKU PEŁNEJ DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI WÓD-KAN I MOŻLIWOŚCI DOKONANIA ODKRYWEK DLA WYKONANIA INWENTARYZACJI ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI FAKTYCZNY ZAKRES ROBÓT NALEŻY USTALIĆ PO DOKONANIU ROZBİÓREK. W WYPADKU GDY PO ODKRYCIU INSTALACJI BĘDĄ ROZBİEŻNOŚCI MIĘDZY STANEM ISTNIEJĄCYM A PROJEKTOWANYM, NALEŻY POINFORMOWAĆ O TYM PROJEKTANTA.

PRZY ODKRYCIU PIONÓW INSTALACJI WÓD-KAN PRZECHODZĄCYCH PRZEZ REMONTOWANE POMIĘSZCZENIA A A OBSŁUGUJĄCE WYŻSZE KONDYGNACJE BUDYNKU, PRZY PRZEJŚCIU ICH PRZEZ STROP PARTERU NALEŻY STOSOWAĆ PRZEJŚCIA P-PÓZ.



remont lokalu przychodni w budynku mieszkalnym przy ul. Nowolipie 25 w Warszawie

inwestor Centrum Medyczne "Żelazna" Sp. z o.o.
 ulica Żelazna 90, 01-004 Warszawa

BIURO PROJEKTOWE
Unimed ul. Okrężna 33, 02-916 Warszawa
 Autorskie Pracownia Projektowe UNIMED A. KROLIK, L. KRÓLIK s.j.

tytuł **PROJEKT TECHNICZNY** skala **1:100**

branża **instalacje sanitarne** data **8. lutego 2019 r.**

projektant mgr inż. TOMASZ DWORAK opracował mgr inż. TOMASZ KRÓLIK

opracowujący mgr inż. PAWEŁ CIEPLAK Upr. bud. nr MAZ/0504/POOS/06

rozwińnięcia - instalacje wod - kan

numer rysunku	BRANŻA	NAMER	INDKS	DATA
S	IS/09	-	-	