

UWAGA:

- Rury wody zimnej prowadzone po ścianie i pod stropem
- zaizolować termicznie otulinq Thermaflex FRZ gr. 20mm.
- Rury wody zimnej prowadzone w bruzdach ściennych
- zaizolować trmicznie otulinq Thermaflex Compact gr.13mm.
- Instalację wody zimnej należy wykonać z rur stalowych ocynkowanych.

Zestaw wodomierzowy dla budynku montować na odcinku poziomym 1,2m nad posadzką w natynkowej szafce wodomierzowej o wym. 1000x450x250mm:

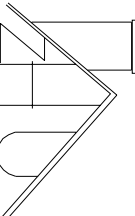
- zawór odcinający dn25 – 3 szt
- filtr skośny dn25
- ist. wodomierz skrzydełkowy dn25
- zawór antyskażeniowy typu BA2760 dn25

LEGENDA:

- proj. instalacja wody zimnej
- ist. nowa instalacja wody zimnej
- PW* pion wody zimnej do wymiany
- ∅ wodomierz mieszkaniowy
- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
- ist. instalacja kanalizacji sanitarnej
- P1* pion kanalizacji sanitarnej

UWAGA:

- Instalację kanalizacji sanitarnej należy wykonać z rur PVC i prowadzić ze spadkiem min. 2‰ w kierunku wyjścia ścieków z budynku
- Przewody poziome kanalizacji sanitarnej układać w piwnicy budynku, w wykopie na podsypce płaskowej gr.10cm,
- Pionowe odcinki kanalizacji sanitarnej prowadzone po ścianie mocować do przegród budowlanych za pomocą uchwyłów,
- U podstawy pionów kanalizacyjnych P5, P6, P7, P8 należy zamontować rewizję/czyszczak dn110.
- Przy przejściu przez przegrody budowlane należy zastosować rury ochronne
- Piony P8 kanalizacji sanitarnej należy wykonać jako piony wentylowane tj. wyprowadzić na wysokość minimum 60cm ponad dach budynku i zakończyć rurą wywiewną dn 160/110 PVC,

<div><div></div><div><b>Z.H.U. ROBERT GALAN</b> 58-304 Wałbrzych ul. Sułkowskiego 38 tel. 661 490-137,e-mail: pawelgalan@vp.pl</div></div>			
<b>Projektowanie, nadzór inwestorski, kosztorysowanie</b>			
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Wysockiego 6, 58–300 Wałbrzych		
TEMAT:	Remont elewacji i remont Klatki schodowej wraz z wymianą instalacji wod–kan części wspólnej		
BRANŻA:	Instalacje Sanitarne		
STADIUM:	Projekt budowlany		
ADRES:	ul.Wysockiego 6, 58–300 Wałbrzych		
		DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Sylwia Tchorowska uprawnienia nr DOŚ/IS/0471/06	25.01.2016	
ASYSTENT:	mgr inż. Jolanta Jęczkowska	25.01.2016	
NAZWA RYS.:	Rzut piwnicy Instalacja wod–kan	SKALA 1:100	NR 6