



LEGENDA

- Prowadzenie zimnej wody
- Prowadzenie ciepłej wody
- Prowadzenie ścieków
- Prowadzenie gazu

Uwagi projektowe:

- 1) Wykazywać należy wszystkie przyłącza i odziany wlotowy z rur.
- 2) Przejścia przez przegrody oddzielające podłogowe (SIP) należy wykazywać z podaniem rodzaju i grubości izolacji.
- 3) Wykazywać należy wszystkie przyłącza i odziany wlotowy z rur.
- 4) Wykazywać należy wszystkie przyłącza i odziany wlotowy z rur.
- 5) W przypadku zmiany kierunku przepływu wody należy wyznaczyć kierunek przepływu.
- 6) W przypadku zmiany kierunku przepływu wody należy wyznaczyć kierunek przepływu.

PROJEKT WODOKANALIZACJI		AKSONOMETRYCZNA INSTALACJA	
NAMIA: AKSONOMETRYCZNA INSTALACJA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kozłowski	WYKONAŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	DATA: 16.09.2016
RYSUJE: mgr inż. Zdzisław Prokasz	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kozłowski	WYKONAŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	DATA: 16.09.2016
BRANŻA: Sanitarna - wodokanalizacja	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kozłowski	WYKONAŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	DATA: 16.09.2016
OPISOWAŁ: mgr inż. Paweł Chleb	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kozłowski	WYKONAŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	DATA: 16.09.2016
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wiesław Kozłowski	WYKONAŁ: mgr inż. Zdzisław Prokasz	DATA: 16.09.2016