



UWAGI:

- przewody zimnej wody podłączyć do istniejącej instalacji zimnej wody;
- rzędne prowadzenia instalacji dostosować do wysokości pomieszczeń;
- średnice połączeń przyborów:
 - *umywalka, zlewozmywak – 16x2,7mm;
 - *ustęp, pisuar – 20x1,9mm;
 - *natrysk – 20x1,9 – zimna, 20x2,8mm – ciepła;

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

KREATUS

Nazwa opracowania:
Projekt termomodernizacji Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Świnnej

Inwestor:
**Urząd Gminy Świnna
ul. Wspólna 13
34-331 Świnna**

Adres inwestycji:
34-330 Żywiec, Świnna, ul. Wspólna 56

Projektował:	mgr inż. Bogdan Nowak	230/90
Opracował:	mgr inż. Jan Jaskólski	
Opracował:	mgr inż. Bartosz Ciolek	
Sprawdził:	mgr inż. Adam Stefaniak	SLK/4254 PWOS/12
Branża:	INSTALACJE SANITARNE	
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Data:	Maj 2017	Skala: 1:100

Nr rysunku: IS-09

Rzut piwnicy - instalacja wodna - instal. sufitowa