



- UWAGI**
1. Projektowany ruroz wykonany z tworzywa sztucznego PE-X
  2. Rurociągi układać w warstwie izolacji termicznej w posadzce lub w bruzdzie ściennej. Grubość izolacji termicznej zgodnie z warunkami technicznymi [...] i normami zwracając szczególną uwagę na miejsca skrzyżowań z istniejącymi instalacjami.
  3. Wpływać projektowanej instalacji do istniejących rur śdowych przy użyciu złączki systemowej stal/PEX. Wpływać wykonać w taki sposób, aby wykorzystać możliwie najdłuższe odcinki istniejącej instalacji z.w.u i c.w.u.
  4. Łączenie rur PE-X za pomocą typowych złączek systemowych wciśnianych.

<div><div><div>BUP</div><div>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</div></div></div>		KRZYSZTOF WOŹNIAKOWSKI Karczowska 5B, 59-307 Raszówka <a href="http://www.bupprojekt.pl">http://www.bupprojekt.pl</a> tel.: 76 840 13 19 / 604 414 730 e-mail: <a href="mailto:bupprojekt@post.pl">bupprojekt@post.pl</a> fax.: 76 744 27 97			
OBIEKT:	Przebudowa i remont kuchni w szkole				
LOKALIZACJA:	Lubin, gm. Lubin, dz. nr 3/44				
TYTUŁ:	Rzut piwnic - instalacja wodna				
OPRACOWALI					
Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Funkcja	Podpis	Data
mgr inż. Paweł Gaj	152/DOS/03	spec. instalacyjna	projektant		20.03.2018
mgr inż. Aleksandra Wszola	309/DOS/11	spec. instalacyjna	sprawdzający		20.03.2018
mgr inż. Patrycja Hupalowska		spec. instalacyjna	asyst. projektanta		20.03.2018
Format: A3		Skala: 1:100	Nr rysunku:		IS-02