



Uwagi:  
1. Przewody prowadzone przez piwnice, klatki schodowe, izolować termicznie otulinami gr. scianki 40mm (0,035 W/m2) z płaszczem PCV;  
2. Przy przejściach rur przez przegrody budowl. stosować tuleje ochronne oraz izolacje gr 50%;  
3. Rury: w cz. wspólnych budynku- stalowe, w lokalach- Cu Instalacja projektowana  
3. Grzejniki z bocznym podejściem - płytowo-konwektorowe  
4. Przy grzejnikach montować zawory z głowicami termostatycznymi oraz zawory powrotne dn15, n=...-nastawa zaworu termost.  
5. Odpowietrzniki automatyczne z zaworami odcinającymi dn15

Inwestor	ZGM TBS Sp z o.o. Szczecinek	Branża sanitarna Data 03-2016
Inwestycja	Instalacja ogrzewcza	
Adres	78-400 Szczecinek, ul. Winniczna 28	Nr rys. 3
Projektant: T.Siegert M.Dymecki	Nazwa rvsunku: Rzut lp-instalacja ogrzewcza	
Skala: 1 : 50		