



Strych 200

Instalacja projektowana

- Uwagi:
- 1. Przewody prowadzone przez piwnice, klatki schodowe, strych izolować termicznie otulinami gr. sciarki 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
 - 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		
Projektant: T.Siegert M.Dymecki	Nazwa rysunku: Rzut IIp-instalacja ogrzewcza	Skala: 1 : 50	Nr rys. 4