



- INSTALACJA DOZIEMNA - ϕ z 40*3,7 PE SDR 11
- INSTALACJA W BUDYNKU W KOTŁOWNI Z RUR STALOWYCH BEZ SZWU
- PRZEWODY UZIEMIĆ
- PRZEWODY MOCOWAĆ TRWALE ZA POMOCĄ UCHWYTÓW W ODSTĘPACH MAX 3,0 m
- ODBIORNIKI GAZOWE POŁĄCZYĆ Z PROJ. INSTALACJĄ PRZY POMOCY ŁĄCZNIKÓW GWINTOWANYCH
- PRZY PRZEJŚCIACH PRZESZCIANY STOSOWAĆ TULEJE OCHRONNE WYSTAJĄCE PO 3,0 cm Z KAŻDEJ STRONY PRZEGRODY W POM. WILGOTNYCH I PO 2,0 cm W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH
- POZIOME ODCINKI INSTALACJI PROWADZIĆ W ODLEGŁOŚCI MIN. 0,1m POWYŻEJ INNYCH PRZEWODÓW INSTALACYJNYCH
- W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ PRZEWODÓW GAZOWYCH Z INNYMI PRZEWODAMI INSTALACYJNYMI ZACHOWAĆ ODLEGŁOŚĆ min 20 mm
- PRZEWODY INSTALACJI GAZOWEJ NALEŻY PROWADZIĆ PO WIERZCHU ŚCIAN;
- PRZEWODY GAZOWE Z RUR STALOWYCH, PO WYKONANIU PRÓBY SZCZELNOŚCI, ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ
- WYKONAĆ PRÓBĘ CIŚNIENIOWĄ (0,05 MPa) SPRĘŻONYM POWIETRZEM
- ZAMONTOWAĆ KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY
- W POMIESZCZENIACH Z INSTALACJĄ GAZOWĄ SPRAWDZIĆ SKUTECZNOŚĆ WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ

UWAGA:
Opracowanie jest chronione prawem autorskim -
(Dz.U. 94 / 24 / 63 - Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych).
Wszystkie informacje zawarte w tym opracowaniu stanowią własność intelektualną FPUB Jan Wosik.
Powielanie w części bądź w całości niniejszego opracowania bez zgody autora zabronione.

		FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWO - BUDOWLANA - JAN WOSIK malanowo@hotmail.pl		
96-500 Sochaczew, Ul. Kraszewskiego 28A		Tel. 802-248-437		
RODZAJ ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PROJEKT TECHNICZNY BIBLIOTEKI GMINNEJ W TERESINIE BRANŻA SANITARNA			
Inwestor:	Gmina Teresin ul. Zielona 20, 96-515 Teresin			
Projektant:	mgr inż. Magdalena Najmrocka Upr. bud. Nr 12/96			
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Skóra Upr. bud Nr MAZ/0459/PBS/15			
Lokalizacja:	ul. XX-lecia, jedn. 142808_2 gm. Teresin dz. nr 91/2 obręb 0026 Teresin Gaj			Nr rys. G.03
Nazwa rysunku:	AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ			
Data: 11.2023r	Format:	Skala: 1:50	Str. nr	