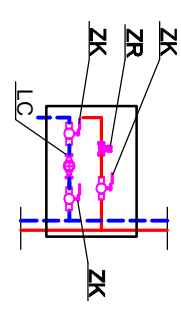


**OZNACZENIA**

- przewody centralnego ogrzewania
- rozdzielacz ogrzewania grzejnikowego
- pion instalacji CO

**WIDOK SZAFKI POMIAROWEJ CO.**



- OZNACZENIA**
- LC - LICZNIK CIEPŁA DN15, gw-0,6m/3h
  - ZR - REGUŁNY ZAWÓR REGULACYJNY DANFOSS TYP - NP USV1 DN15
  - ZK - ZAWÓR KULOWY DN15

**Uwagi:**

1. Główne przewody prowadzone pod stropem piwnic oraz pionowy wykonany z rur stalowych tradycyjnych łączony przy zespawaniu.
2. Pozostałe przewody zaprojektowano z rur typu PERT/AL/PERT np. w systemie Frye Tweedep.
3. Jako powierzchnie grzewcze zastosowano grzejniki:
  - płytowe - np. VNH COSMO/NOVA V, TYP BERLIN
  - białkowe - np. VNH COSMO/NOVA

	<b>ARCHICONCEPT ARCH. PIOTR OPAŁKA</b> 48-304 Nysa, ul. Złotococzna 8/2, tel: +4877355203, biuro@archiconcept.pl, e-mail: archiconcept@poczta.onet.pl	<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. MACIEJ WYSCISKO ul. M. Ogińskiego 10, 48-300 Nysa	<b>PROJEKTANT</b> PCPMS	<b>DATA:</b> 06.2018 r.
	<b>MAJĄCY ADRES</b> PRZEJAZDOWI I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU KOSZAROWEGO NA BUDYNEK WIEŻYKULY WIELKODZIWI Z LOKALNI SPOŁECZNYMI DZ. NR 198, 140, K.M. 67, OBRĘB RADOBŻYN UL. OTMUCHOWSKA, 48-300 NYSA	<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. MACIEJ WYSCISKO ul. M. Ogińskiego 10, 48-300 Nysa	<b>PROJEKTANT</b> PCPMS	<b>DATA:</b> 06.2018 r.
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> <b>RZUT 2 PIĘTRA - INSTALACJA CO.</b>	<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. MACIEJ WYSCISKO ul. M. Ogińskiego 10, 48-300 Nysa	<b>PROJEKTANT</b> PCPMS	<b>DATA:</b> 06.2018 r.	<b>SKALA:</b> 1:100

**1-100 4S**