

LEGENDA

- Oznaczenie pionu centralnego ogrzewania
- Powrót instalacji c.o.
- Zasilanie instalacji c.o.
- Rura ochronna
- RR_10-40
24,00 kPa
DN32
Średnica
- Regulator różnicy ciśnienia
Nastawa
- ZR_odw
4,00
DN32
Średnica
- Zawór równoważący
Nastawa
- Średnica

Uwaga:
1. Instalację w piwnicy wykonać z przewodów stalowych bezszwowych łączonych poprzez spawanie

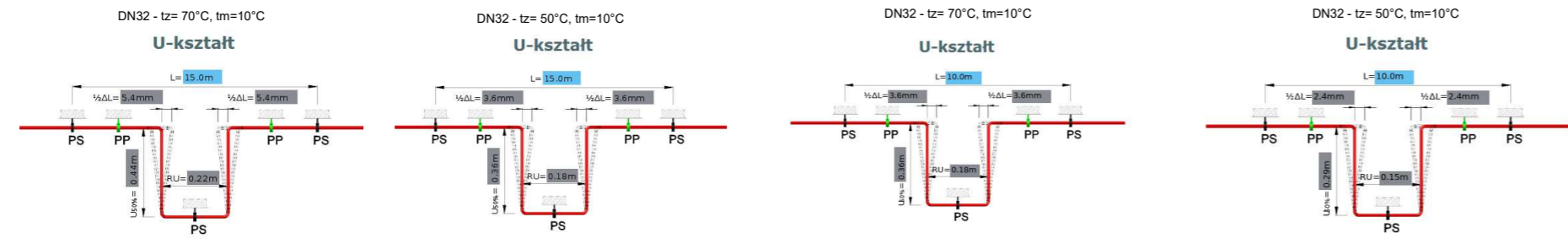
- Istniejąca instalacja gazowa
- Istniejąca instalacja wodociągowa

Damrota 42 c

Damrota 42 b

Damrota 42 a - RZUT PIWNICY

Szczegóły
Kompensacja wydłużeń termicznych



<p>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</p> <p>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a 44-153 Łany Wielkie tel.: 510 626 830</p>	<p>Temat: Projekt instalacji c.o. dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego przy ul. Damrota 42 na działkach nr 2654/62, 3879/59,3881/65 w Zabrze</p>		<p>Data: 04.2021</p>	
	<p>Obiekt: Instalacja c.o. ul. Damrota 42 41-800 Zabrze</p>		<p>Skala: 1:100</p>	
	<p>Projektował: mgr inż. Marcin Raniowski</p>	<p>Podpis:</p>	<p>Upraw. Nr: SLK/3499/PWOS/11 Specjalność: sanitarna</p>	<p>Rysunek nr: S-01</p>
	<p>Opracował: mgr inż. Agnieszka Myszkowska</p>	<p>Podpis:</p>	<p>Upraw. Nr:</p>	