



- UWAGI:**
- 1.Instalację c.o. wykonać z przez kształtki zaciskowe. P wierzchu ścian.
 2. Zprojektowano grzejniki s
 - 3.Instalację gazu wykonać z łączonych za pomocą kształt prowadzić pod stropem pom
 4. Przejścia przez przegrod tulejach ochronnych.
 5. Do kotła podłączyć prze zPE/Al/Pex. W) Na przewo odcinające o średnicy DN 2 zasilającym zamontować (w siatkowy dn20mm. Kocioł p średnicy De20mm.
 6. Gazomierze miechowe dla montować na korytarzu. Gaz listwie gazomierzowej. Wysok do jego podstawy max. 1,80
 7. Instalację do mieszkań w łączonych przez kształtki z
 8. Instalację wewnętrzną ga czarnych bez szwu łączonych prowadzić pod stropem pom

BPU		BIURO PROJEKTOWE	
NIP 886-129-41-60		Anna Andrukoniś Krawczyk, ul. tel. 662 515 058, 696 003 124	
Investor	Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58–260 Bielawa		
Obiekt i adres	Termomodernizacja budynku mieszkaln ul. Brzeźna 6 dz. nr 1346 Obręb nr 0002 Połudn		
Projektant:	inż. E. Krawczyk	Spec: instal. sanitar 75/DOS/05	
Asystent:			
Tytuł rysunku	RZUT I PIĘTRA LM4 i 5–INSTAL I C.O.		