



typ "A" – rura stali nierdzewnej  
typ "B" – rura PE-RT/Al/PE-RT

leżak zasilający  
instalacja mieszkaniowa



**TUZIN** Pracownia  
Architektury i  
Fotografii  
Hubert Ziniewicz  
tel. 508 141 693,  
e-mail: biuro@tuzin.com.pl  
ul. Zofii Nałkowskiej 4c/14, 80-286 Gdańsk

Inwestor: Gmina Miasto Ełk  
ul. Piłsudskiego 4  
19-300 Ełk  
Nazwa Inwestycji / Obiekt budowlany: Projekt wielobranżowy docieplenia, remontu i przebudowy infrastruktury technicznej budynku mieszkalnego, wielorodzinnego przy ul. Gdańskiej 20 w Ełku.  
CZĘŚĆ I  
budynek mieszkalny przy ul. Gdańskiej 20 w Ełku, dz. nr ew. gr. 774/3, ob. EŁK 1.

Projekt: PROJEKT BUDOWLANY			
Projektant: mgr inż. Andrzej Leszek Żmiejko		Data:	Podpis:
Nr Upr., spec. Bł 12/88, Bł 140/94		09.2018	
Współpraca:			
Nr Upr., spec.			
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Dziemianowicz			
Nr Upr., spec. PDL/0147/POOS/0908/2011		09.2018	
Tytuł rys. RZUT PARTERU Instalacja wody zimnej i ciepłej		Skala:  1: 50	Nr rys.  G20.IS. W.2.PB