



- - - - - projektowana c.w.u.  
 (1k) pion ks 110PCW  
 (1w) pion wody zimnej  
 (1c) pion wody ciepłej  
 (1r) pion cyrkulacja  
 — grzejnik stalowy płytowy zasilany od boku  
 — grzejnik łazienkowy drabinkowy  
 (1) pion c.o.  
 — zasilanie c.o.  
 - - - - - powrót c.o.

USŁUGI BUDOWLANO PROJEKTOWE mgr inż. Rafał Sawicki 71-437 Szczecin, ul. Ks. Barnima 27A/22 tel.604693816			
Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny Adres: ul. Mazurska 44 oficyna lewa Szczecin			Skala 1:75
Inwestor; Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych w Szczecinie ul. Mariacka 25, 70-546 Szczecin			
Opracowanie: P.B.W. inst. wody zimnej, c.c.w.u., cyrkulacji oraz c.o.			
Tytuł rys. RZUT I PIĘTRA INSTALACJA c.o., w.z., c.w.u. i cyrkulacji			Data 15.07.2016
Projektował	mgr inż. Rafał W. Sawicki	upr. 0011/P00S/04	Nr rys. 10
Sprawdził	mgr inż. Gerard Spodniewski	upr. 90/Sz/2002	