



- 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			
Objekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny Adres: ul. Mazurska 44 oficyna lewa Szczecin			Skala 1:75
Inwestor; Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych w Szczecinie			
Opracowanie: P.B.W. inst. wody zimnej, c.c.w.u., cyrkulacji oraz c.o.			
Tytuł rys. RZUT PARTERU 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. 9
Sprawdził:	mgr inż. Gerard Spodniewski	upr. 90/Sz/2002	