



80/60°C
Q=158140 W
ΔP=80 kPa

- 1 - ogrzewanie mieszkań-KLATAKA A
Q=62840 W (DN50)
- 2 - ogrzewanie mieszkań-KLATAKA B
Q=95300 W (DN65)

OBIEKT		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PKA, UL. OKRZEJ 16	
WSPÓLNOTA MIESZKANOWA OKRZEJ 16 INWENTYZJNA, PRZY UL. SIKORSKIEGO 82A, 84-420 PKA		nr upr. proj. WKP/0288/POOS/2014 projektant branży sanitarnej w pełnym zakresie	
PROJEKTOWAŁ		Inż. Elżbieta Janik nr upr. proj. WKP/0288/POOS/2014 projektant branży sanitarnej w pełnym zakresie	
TYTUŁ RYSUNKU		ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
ETAP OPRACOWANIA		PROJEKT BUDOWLANY	
skala: 1:100		CZERWIEC 2017	
		RYS.NR 7	