



LEGENDA:

powrót c.o. ————
zasilenie c.o. ————

ROP – rozdzielacz ogrzewania podłogowego

NW – naczynie wzbiorcze przeponowe NG140 o poj. 140 dm³ ze złączem samoodcinającym SU R1"
– montaż zgodnie z DTR producenta

DN – średnica nominalna

ZAS – ogrzewacz zasobnikowy pojemnościowy izolowany wiszący
Neptun Kombi Elektronik SGW(S) 100 o poj. 100 dm³
z grzałką elektryczną o mocy 1,5 kW; 230V/50hz
– montaż zgodnie z DTR producenta
– połączenie rurociągów z ogrzewaczem poprzez dwuzłaczki

- instal. c.o. z rur i kształtek stalowych czarnych
- instal. zabezpieczyć antykorozyjnie
- instal. zaizolować termicznie otulinami z wełny mineralnej i grubości minimum 20 mm w otulinie płaszcza PVC
- rurociągi i armaturę opisać zgodnie ze schematem technologicznym i kierunkami przepływu
- montaż urządzeń zgodnie z DTR producenta

UWAGA:

- zabezpieczenie układu c.o. przed wzrostem ciśnienia (zawór bezpieczeństwa) wg projektu węzła cieplnego, skonsultować z dostawcą

Budynek przeznaczony na działalność dziennych opiekunów
w Krążkowach.

Krążkowy dz. nr. ew. 919/5

	Imię i nazwisko	Data	Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Sławomir Rabiega	05.2015	4/1/7131-2/84/2001	
Projektant				
Sprawdził				
Nr rys.	S3	Nr str.	branża sanitarna	
skala 1:50	Rzut pom. technicznego.			