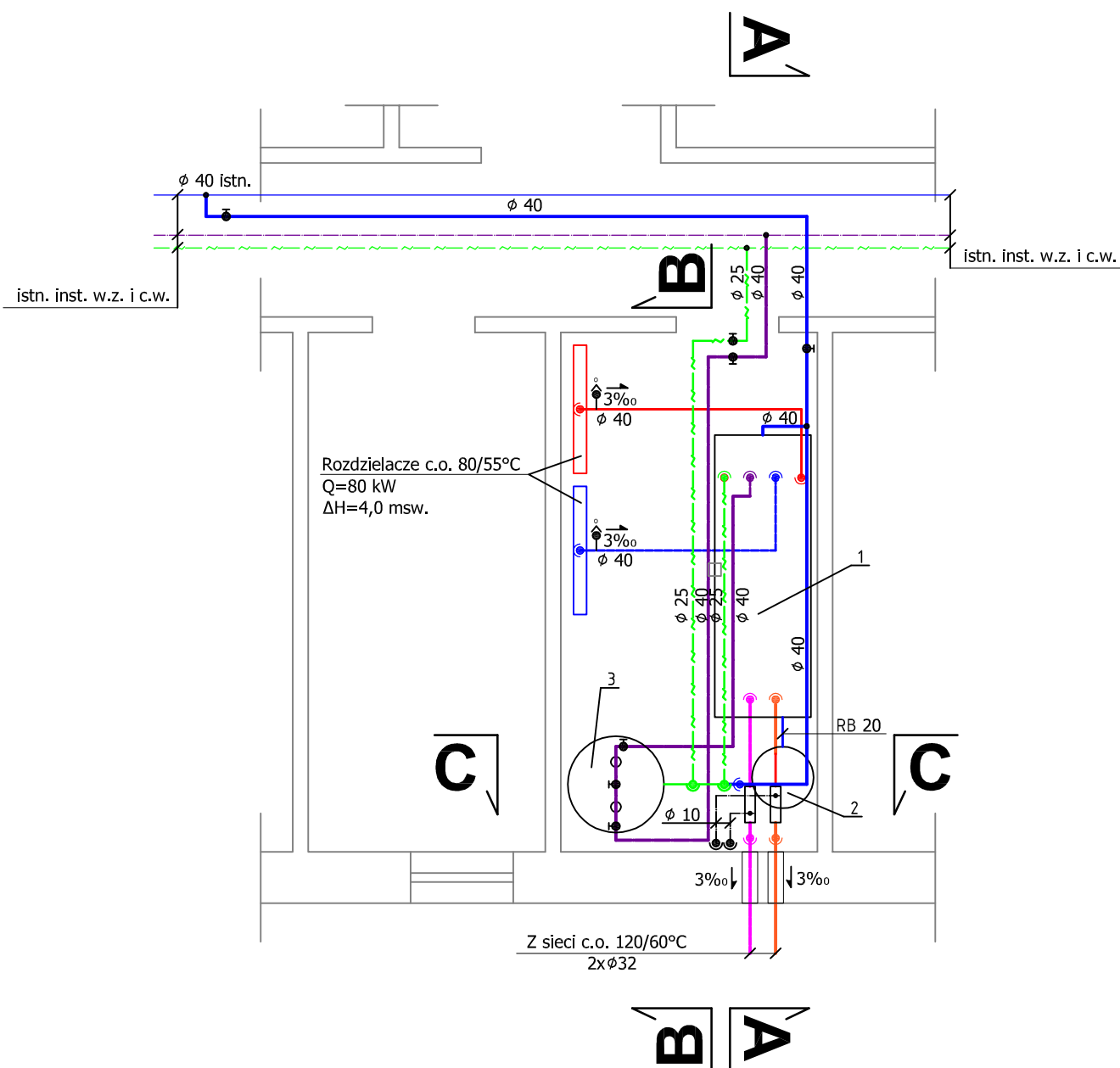


Rzut węzła c.o.
Budynek nr 12
skala 1:50



Legenda:

- n.p. projektowane zasilanie c.o.
- n.p. projektowany powrót c.o.
- projektowane zasilanie c.w.u.
- - - projektowana wew. inst. cyr.
- - - projektowana wew. inst. w.z.
- - - odpowietrzenie, odwodnienie
- w.p. projektowane zasilanie c.o.
- w.p. projektowany powrót c.o.
- w.p. istniejące zasilanie c.o.
- - - w.p. istniejący powrót c.o.
- - - istniejące zasilanie c.w.u.
- - - istniejąca wew. inst. cyr.
- - - istniejąca wew. inst. w.z.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE „HYDRONIKA” ul. Partyzantów 17 76-411 KOSZALIN			SKALA: 1:50	Rys. nr 17	Data: 03.2012r.
Zespół projektowy: Asystent proj. mgr inż. Katarzyna Niebieszczńska Asystent proj. mgr inż. Grzegorz Naszydlowski Projektant Jan Kozakiewicz GT-V-63/63/77			Obiekt: BUDYNEK NR 12 WĘZEL DWUFUNKCYJNY		
			Inwestor: Elektrociepłownia Rosnowo Spółka z o.o. Rosnowo 27, 76-042 Rosnowo		
			Rysunek: RZUT POMIESZCZENIA CZĘŚĆ SANITARNO – TECHNOLOGICZNA		
			Temat: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY WĘZŁA C.O. I C.W.		