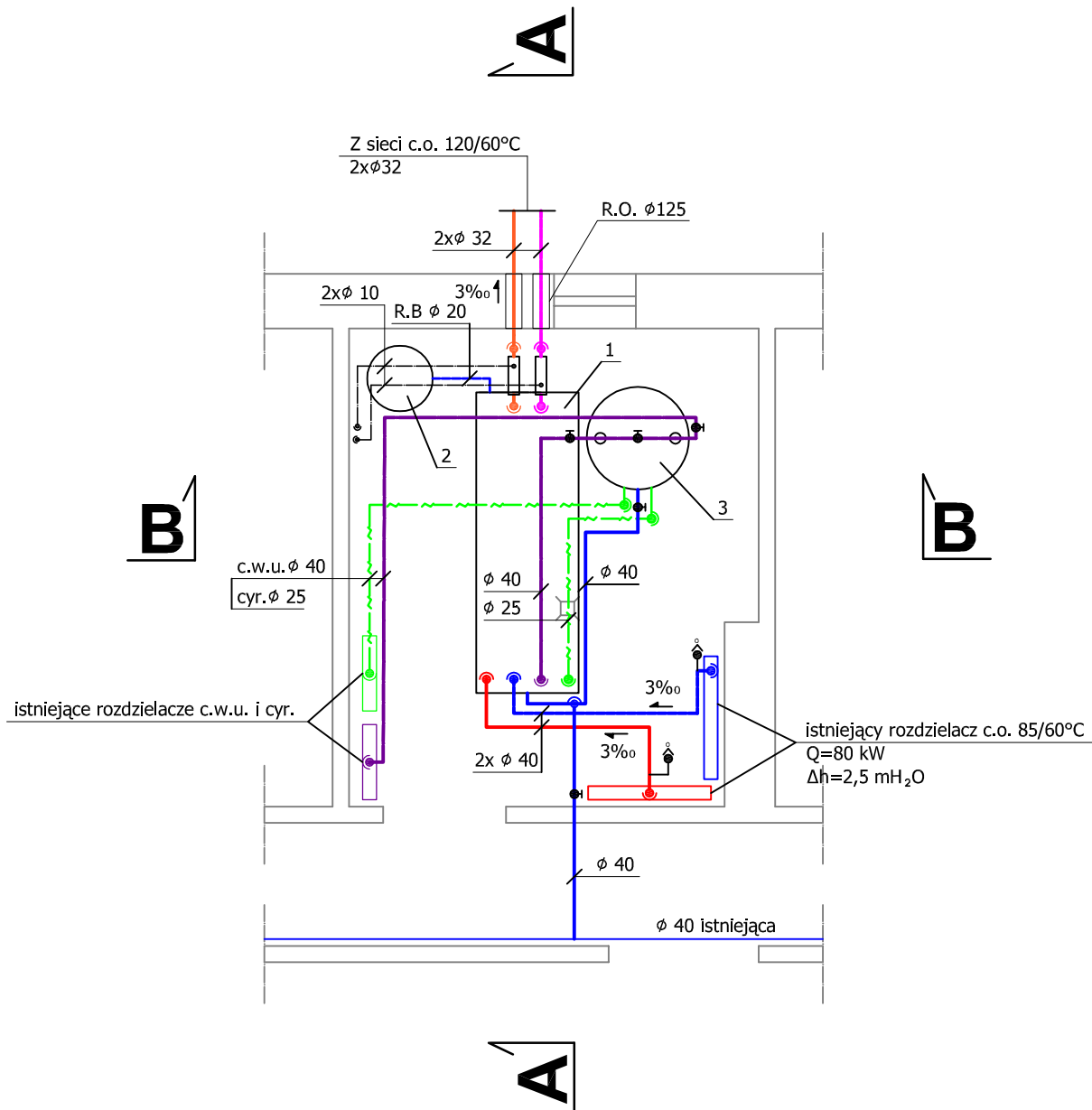


# Rzut węzła c.o. Budynek nr 11 skala 1:50



## Legenda:

<span style="color: red;">—</span>	n.p. projektowane zasilanie c.o.
<span style="color: blue;">—</span>	n.p. projektowany powrót c.o.
<span style="color: purple;">—</span>	projektowane zasilanie c.w.u.
<span style="color: green;">—</span>	projektowana wew. inst. cyr.
<span style="color: blue;">—</span>	projektowana wew. inst. w.z.
<span style="color: black;">---</span>	odpowietrzenie, odwodnienie
<span style="color: red;">—</span>	w.p. projektowane zasilanie c.o.
<span style="color: blue;">—</span>	w.p. projektowany powrót c.o.
<span style="color: orange;">—</span>	w.p. istniejące zasilanie c.o.
<span style="color: purple;">---</span>	w.p. istniejący powrót c.o.
<span style="color: purple;">—</span>	istniejące zasilanie c.w.u.
<span style="color: green;">—</span>	istniejąca wew. inst. cyr.
<span style="color: blue;">—</span>	istniejąca wew. inst. w.z.

## UWAGA:

- istniejące odgałęzienie do rozdzielaczy c.o. i inst. c.w. do budynku 7 trwale odłączyć

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE „HYDRONIKA” ul. Partyzantów 17 76-411 KOSZALIN		SKALA: 1:50	Rys. nr 15	Data: 03.2012r.
Zespół projektowy: mgr inż. Katarzyna Niebieszczańska mgr inż. Grzegorz Naszydłowski mgr inż. Jan Kozakiewicz GT-V-63/63/77		Obiekt: BUDYNEK NR 11 WĘZEL DWUFUNKCYJNY		
Asystent proj. mgr inż. Katarzyna Niebieszczańska		Inwestor: Elektrociepłownia Rosnowo Spółka z o.o. Rosnowo 27, 76-042 Rosnowo		
Asystent proj. mgr inż. Grzegorz Naszydłowski		Rysunek: RZUT POMIESZCZENIA		
Projektant mgr inż. Jan Kozakiewicz GT-V-63/63/77		Temat: CZĘŚĆ SANITARNO – TECHNOLOGICZNA PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY WĘZŁA C.O. I C.W.		