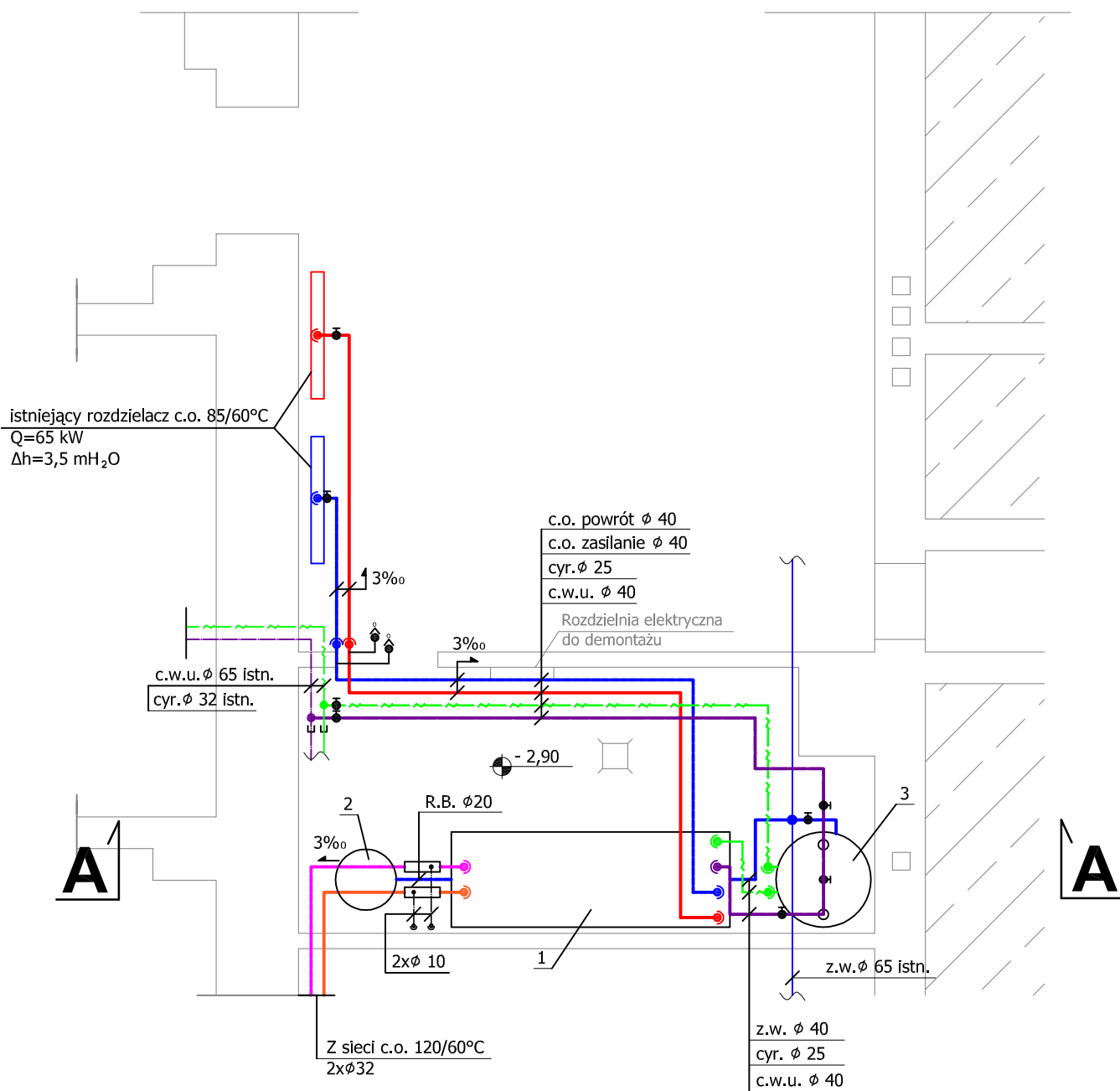


Rzut węzła c.o.  
Przedszkola  
Budynek nr 10  
skala 1:50



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 46	Data: 03.2012r.
Zespół projektowy:			Obiekt: BUDYNEK NR 10 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 CZĘŚĆ SANITARNO – TECHNOLOGICZNA		
Projektant	Jan Kozakiewicz GT-V-63/63/77		Temat: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY WĘZŁA C.O. I C.W.		