

Szafa sterow. SA-02

The diagram shows a loop body enclosed in a dashed rectangle. Inside the rectangle, there is a branch instruction 'br' and a conditional jump instruction 'cz'. The 'br' instruction is followed by a box containing '-X;1'. The 'cz' instruction is followed by a box containing '-X;2'. The 'br' instruction has a feedback loop that goes back to the start of the loop body. The 'cz' instruction has a feedback loop that goes back to the start of the loop body.

$-X_{2;12}$
$-X_{2;13}$

schemat połączeń
pokazano na rys.
SA-02-APRw-16-00

KS-22.02
YKSLY 3x1

MIN LSL 22.02
Sygnalizator pływakowy

Komora czerpna

LSAL 22.02

projektował		2008.01
opracował		2008.01
zatwierdził		

kod p.	Pomiar - AP R w - 067 - 00					
	Nr obiektu	Stacja	Podst.	Stadium	Nr rysunku	Revizja