

INSTALACJA C.T.

- RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ,

SKALA 1:100

OZNACZENIA:

3c.t.

- przewód zasilający - c.t.

- przewód powrotny - c.t.

- projektowany pion c.t.

DN50, 40, 32.....

- rury stalowe ze szwem przewodowe wg. PN-74/H-74244, łączone poprzez spawanie

C3

- projektowana centrala wentylacyjna, z nagrzewnicą wodną, (obieg glikolowy), np. VTS lub równoważna

OSTPROJEKT Investycje, Projekty, Szkolenia 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32A tel./fax (29)764 57 99	Nazwa rys. INSTALACJA C.T. -RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		Nr rys. S-16 "A"
	Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ PRZEDSZKOŁA I PRZYSZKOLNEJ HALI SPORTOWEJ		
	Adres inwestycji: ul. Broniewskiego 17, 07-415 Olszewo-Borki działki nr 250/4, 251, 249, 248, 247/3, 289/4		
	Inwestor: GMINA OLSZEWO-BORKI ul. Broniewskiego 13, 07-415 Olszewo-Borki		
Zespół projektowy:	Specjalność	Upr.	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Kinga Bole	sanitarna	WAM/0029/POOS/10
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Nosek	sanitarna	234/92/OL
			projekt bud.-wyk.
			branża
			sanitarna
			Data:
			12.2014r.

B

