


**ROZWIŃCIE AKSONOMETRYCZNI
INSTALACJI C.O. - OBIEG 1**



| | | | |
|---|--|-----------------------|--|
| PRACOWNIA TECHNICZNA | | 58-160 ŚWIEBODZICE | |
| ul.CHMIELNA 13, skrz.poczt. 84 | | | |
| tel/fax: (74) 854-26-29 | | | |
| e-mail: blunor@tech90.pl | | | |
|  | | | |
| INWESTOR : | | 46-250 WÓLCZYN | |
| GMINA WÓLCZYN | | ul. Dworcowa 1 | |
| OBJEKT : SZKOŁA PODSTAWOWA | | 46-235 Wieżbica Górna | |
| UKŁAD GRZEWCZY Z POMPĄ I Ciepła i modernizacja instalacji c.o. | | Szkoła branża | |
| TYTUŁ : SZKOŁA-AKSONOMETRIA C.O. - OBIEG1 | | PB | |
| RYSYNOKI | | IS | |
| Projektował mgr inż. L.SOKOŁSKI | | data | |
| 1165/D05/04 | | 01.2010 | |
| Sprawdził inż. L.SIECZKOWSKI | | nr projektu | |
| JUNA-M-3/19/P4 | | 01/P/02/10 | |
| WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE | | nr rys./zad. | |
| | | IS-05/19 | |