

ZDJECIE 5



ZDJECIE 3



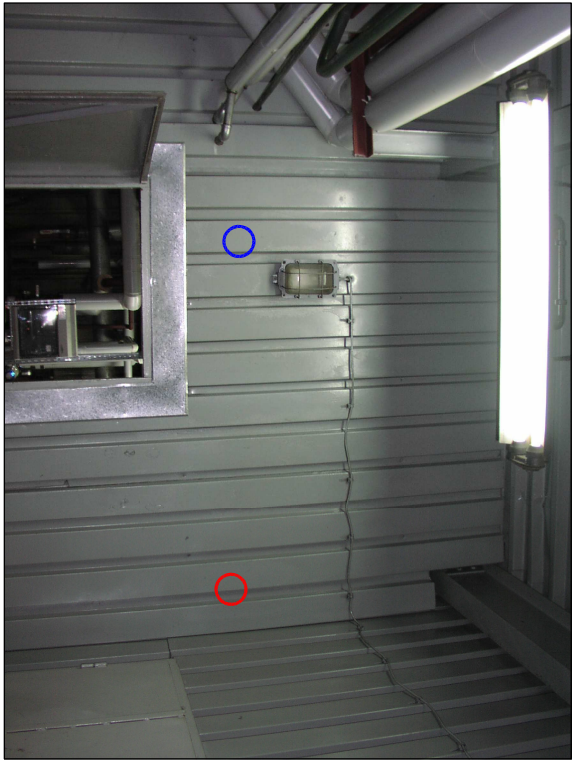
ZDJECIE 6



ZDJECIE 1



ZDJECIE 2



ZDJECIE 4



ZDJECIE 7



UWAGA!
Niniejsze opracowanie wraz z zawartymi
rozwiązaniem i stanowi własność firmy P.U.P.
INWEL Sp. z o.o. z siedzibą w Opolu przy ul.
Wileńska 90. Nie może być wykorzystywane,
przetwarzane oraz powielane jedynie za jego
zgoda.

STAN PROJEKTOWANY

INWEL sp. z o.o. ul. Wileńska 90, 45-429 Opole, tel. 077/4550469, fax 077/4550469 e-mail: inwel@inwel.pl, pi			
Investor:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Nowym Sączu		
Temat projektu:	PROJEKT MODERNIZACJI TECHNOLOGII CIEPŁNEJ KOTŁOWNI MILENIUM I w NOWYM SĄCZU		
Temat rysunku:	LOKALIZACJA PRZEJŚĆ PRZECIĄŻY PROJEKTOWANEJ SIECI CIEPŁNEJ		
Projektował:	Sprawdził:	Opracował:	
mjr. inż. Bohdan Chorożok upr. nr 151/69, 8/89/Op	dr inż. Zbigniew Putecki upr. nr. OP/L/0239/P0DS/06		
Data:	03. 2008	Stadium:	projekt wykonawczy
		Branża:	TECHNOLOGIA
		Skala:	---
		Nr projektu:	09/2008
		Nr rysunku:	P-009