



OZNACZENIA SKRÓTÓW

- K -Kołano
- ZK -zawór kulowy
- KZ -klapa zwrotna
- P-NR -Przepustnica z napędem ręcznym
- P-NP -Przepustnica z napędem pneumatycznym
- K45 -Kołano 45 stopni
- R -Redukcja
- RW -Redukcja wewnętrzna
- T -Trójnik
- TK -Tuleja kotnierzowa
- Kł. -Kotnierz
- ENK□ -przeptywomierz ENK□
- PK -przejście kotnierzowe

NA ETAPIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ
NIEZNACZNE ZMIANY W PRZEBIEGU RUROCIĄGÓW
Z ZACHOWANIEM ZAPROJEKTOWANEJ ARMATURY
ORAZ ŚREDNIC RUROCIĄGÓW PO KONSULTACJACH
Z PROJEKTANTEM.

UWAGA! RUROCIĄGI PROWADZIĆ NA PODPORACH SYSTEMOWYCH MOCOWANYCH
DO POSADZKI, STOSOWAĆ OBEJMY PEŁNE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED
PRZEMIESZCZENIEM SIĘ RUROCIĄGÓW W TRAKCIE PRACY

UWAGA! PRZED MONTAŻEM ORUDROWANIA DOKŁADNIE ZANIWELOWAĆ
WYSOKOŚCI POSZCZEGÓLNYCH PRZYŁĄCZY FILTRÓW.

UWAGA! URZĄDZENIA DOKŁADNIE WYPOZIOMOWAĆ PRZED OSTATECZNYM
ZAKOTWIENIEM DO PODSTAW FUNDAMENTÓW

POSADOWIENIE ZGODNIE Z ODPOWIEDNIM PROJEKTEM BUDOWLANYM

Ul. Powstańców Wielkopolskich 24 62-300 Września tel. 691 683 350, 691 737 853 biuro@nentech.pl		NENTECH S.C.	
Opracował	mgr inż. Karol Szambelańczyk	podpis	
Opracował	mgr inż. Łukasz Weber	podpis	
Projektant	inż. Ryszard Szambelańczyk	nr upr. 373/PW/90	podpis
Obiekt	SUW Czempień		skala 1 : 25
Tytuł rysunku	Budynek SUW - Przekrój C-C		data 12.2010
Investor	Zakład Gospodarki Komunalnej w Czempiniu, ul. Polna 2		rys. nr 4