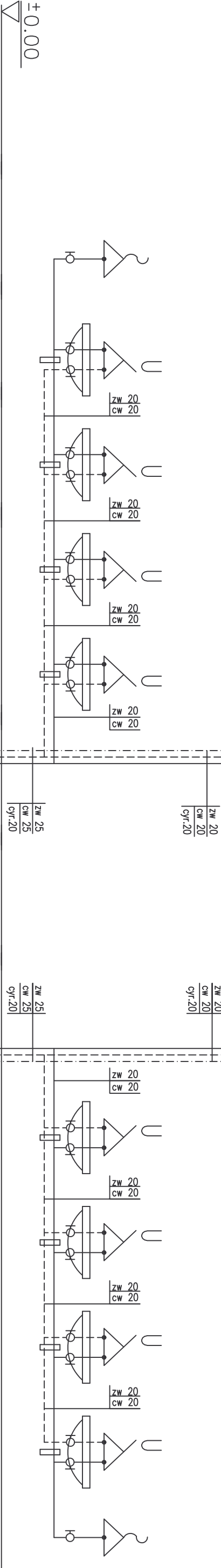
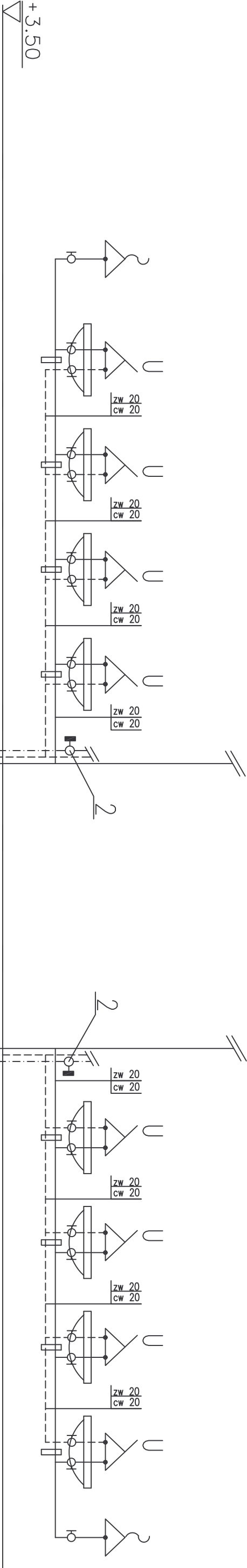


W4

W3



LEGENDA

---	---	---
W.Z.	20	
W.C.	20	
Cyr.	20	

rury wody zimnej PN16 systemu BOR

rura wody ciepłej i cyrkulacji PN20 systemu BOR

W3 W4 -istniejące piony wody zimnej

-bateria czerpalna

2 -zawór cyrkulacyjny MTCV f. Danfos

-bateria czerpalna z złączką

UWAGA

Wszystkie przejścia przewodów instalacji wody należy wykonać w tulejach ochronnych o dwie dymsje większych



Projektowanie Nadzór Wykonawstwo
Krzysztof Imbra Szczecin 70-470,
Al. Wojska Polskiego 13a, tel. 482-15-15

mgr inż. Krzysztof Imbra 71/Sz/2002	Podpis:
mgr inż. Katarzyna Słonińska 71/Sz/2002	Podpis:
mgr inż. Grzegorz Kępcion 71/Sz/2002	Podpis:

Projekt/Obiekt:
REMONT ZESPÓŁU ŁAZIENEK WRAZ Z
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, PROJEKT
WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY CIEPŁEJ

Adres:
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 53, UL. BUDZISZA WOSHA 8/9 SZ-N
Instalacja/Instalacja/Instalacja:
WYDZIAŁ OŚWIATY URZĘDU MIEJSKIEGO W SZCZECINIE
Plac Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin

Rozwinięcie WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
WODY CIEPŁEJ PIONY W3-W4

Fotograf:
BUDOWLANE SANITARYJNA

Data: 04.2007 Strona: 6