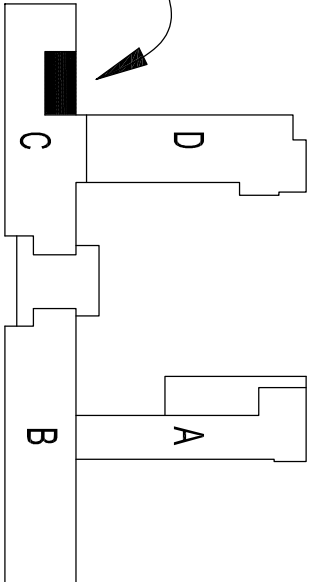


PLAN SYTUACYJNY



PP-L

6

RZUT PIWNIC 1:50

PIEKARNIA

przewód prowadzić
w stropie

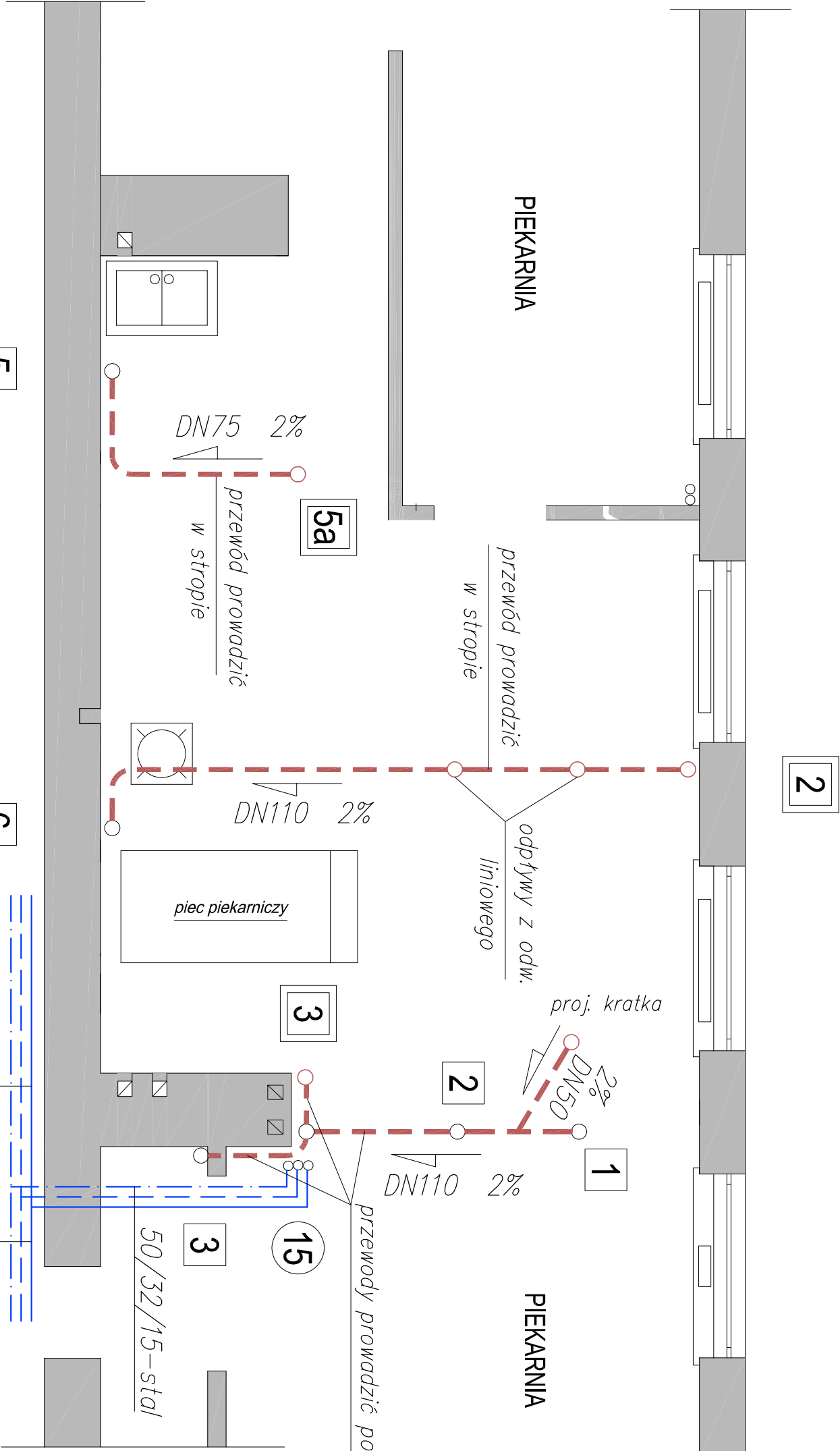
odpływy z odw.
liniowego

proj. kratka

PIEKARNIA

przewody prowadzić pod stropem

- LEGENDA:
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE



OZNACZENIA:

PODANO ŚREDNICE NOMINALNE RUR STAŁOWYCH.

WODA ZIMNA

WODA CIEPŁA

CYRKULACJA

PRZEWÓD KANALIZACYJNY PROWADZONY PO ŚCIANIE LUB POD STROPEN

ISTNIEJĄCY PION KANALIZACJI SANITARNEJ DO WYMIANY

PROJEKTOWY PION KANALIZACJI SANITARNEJ

PION WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI – WG POPRZEDNIEGO OPRACOWANIA

UWAGA:

- WSZYSTKIE PRZEWODY W POMIESZCZENIACH PIEKARNI ZAIZOLOWAĆ TERMICZNIE I OBUDOWAĆ
- PROJEKTOWANE PRZEWODY PROWADZIĆ W SPOSÓB NIEKOLIDUJĄCY Z URZĄDZENIAMI W PIEKARNI (OKAP, PIEC).
- ZAŁOŻYĆ NA PODEJŚCIU POD PIONY MONTOWAĆ WG. ROZWINIĘCIA INST.

BRANŻA – SANITARNA	DATA	maj 2008
OBIEKT	ZESPÓŁ SZKÓŁ CHEMICZNYCH I PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO 20–059 Lublin, Al. Rodła 7	
TYTUŁ PROJEKTU	AKTUALIZACJA "P.B. instalacji ciepłej i zimnej wody .." w zakresie sanitarioratów	
RYSUNEK	RZUT PIWNIC POD SANITARIATEM P-L	SKALA 1:50
OPRACOWAŁA	mgr inż. J. KĘDZIEŃSKA upr. 254/Lb/99	NR RYS. S2
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. J. KĘDZIEŃSKA upr. 254/Lb/99	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Z. WARSZAWSKI upr. 50/Lb/96	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20080622183343+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20080622183343+02'00')
/CreationDate
(ppp)
/Author
-mark-