



**OZNACZENIA**

- ▣ zawór hydrantowy dn50 w szafce
- HP pion hydrantowy stal ocynk. Dn80

**zakład inżynierii środowiska**

ul. Roosevelta: 15/36, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15

**Tytuł projektu**  
Przebudowa instalacji wodociągowej p. pożarowej oraz budowa hydrofonii dla budynku mieszkalnego przy ulicy Kopernika 4 w Inowrocławiu.

**Tytuł rysunku**  
Instalacja p.poż. Rzut piętra 9. i 10.

**Objekt/ adres**  
Budynek wielorodzinny.  
ul. Kopernika 4, Inowrocław

**Inwestor**  
Wspólnota Mieszkaniowa Kopernika 4  
ulica Kopernika 4, Inowrocław

<b>Projektował</b>	mgr inż. inżynierii środowiska Marek DRAŻKOWSKI	WRR-L7131-24/02	19.04.2010.
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. inżynierii środowiska Jacek MIKIAS	ABIT-H-7131-39/2001	19.04.2010.

Podpis

Fazc	Skala	Arkusz
PB	1:100	S4



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20101203144921+01'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20101203144921+01'00')  
/CreationDate  
(Łukasz Bagiński20101203144922)  
/Author  
-mark-