



**OZNACZENIA**

- ▣ zawór hydrantowy dn80 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 Wawrzyńska 15 w Inowrocławiu.

**Tytuł rysunku**  
Instalacja p.poż.  
Rzut piętra powtarzalnego od 1. do 8.

**Objekt/ adres**  
Budynek wielorodzinny.  
ul. Wawrzyńska 15, Inowrocław

**Inwestor**  
Wspólnota Mieszkaniowa Wawrzyńska 15  
ulica Wawrzyńska 15, Inowrocław

<b>Projektował</b>	mgr inż. inżynierii środowiska Marek DRAŻKOWSKI	WIR-R-131-24/02	15.11.2010
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. inżynierii środowiska Jacek MIKIAS	ABIT-16-7131-39/2001	15.11.2010
		Upr. budow. nr	Data
			Podpis

Faza	Skala	Arkusz
PB	1:100	S3