

LEGENDA

OZNACZENIA RYSUNKOWE

- H1** Pion instalacji przeciwpożarowej hydrantowej

W1 Pion instalacji wodociągowej

S1 Pion instalacji kanalizacji sanitarnej

Przewody instalacji wody ciepłej i zimnej

KS160 1,5% Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej (prowadzone pod posadzką)

KS160 1,5% Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej (prowadzone pod stropem)

Przewody instalacji przeciwpożarowej

HP25 Hydrant wewnętrzny wielkość 25

•• Podgrzewacz CWU Mars 10 – 230V P1=1,5kW

D1 Pion instalacji kanalizacji deszczowej podciśnieniowej PLUMA

D1 Pion awaryjny instalacji kanalizacji deszczowej podciśnieniowej PLUMA

N1 Pion instalacji wentylacji nawiewnej

W1 Pion instalacji wentylacji wywiewnej

W1 W2 Pion instalacji powietrza wyrzutowego

Przewody instalacji wentylacji nawiewnej N1

Przewody instalacji wentylacji wywiewnej W1

Przewody instalacji powietrza wyrzutowego W1

Przewody instalacji powietrza wyrzutowego W2

R Rewizja kanału wentylacyjnego



ATD ARCHITEKCI s.c.
50-320 WROCŁAW, UL. OLEŚNICKA 15 B
tel./fax 071 322 20 94, e-mail: biuro@atd-architekci.pl

INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław			DATA	10.2018		
ZADANIE	Budynek biurowy w zabudowie plombowej wraz z infrastrukturą techniczną i przyłączami wod-kan, c.o., teletechnicznymi i energetycznym przy ul. Trzebnickiej 76 we Wrocławiu						
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	BRANŻA	FAZA
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Mądry		140/DOŚ/03	instalacyjna		IS	PW
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Kubacki		15/2002/Gw	instalacyjna			
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut 4 piętra - instalacje wod-kan, wentylacja					Skala: 1:100	Nr rys.: IS6