



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 Neptun SG 140 – 230V P1=2kW
- Podgrzewacz CWU Mars 10 – 230V P1=1,5kW
- (D1) Pion instalacji kanalizacji deszczowej podciśnieniowej PLUVA
- (D1) Pion awaryjny instalacji kanalizacji deszczowej podciśnieniowej PLUVA
- (N1) Pion instalacji wentylacji nawiewnej
- (W1) Pion instalacji wentylacji wylawnej
- (W1) (W2) Pion instalacji powietrza wyrzutowego



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 3 piętra - instalacje wod-kan, wentylacja				Skala: 1:100	Nr rys.: IS5