

1 PIĘTRO

BLOK II

BLOK I

BUDYNEK
STAREJ KOTŁOWNI

- LEGENDA:
- INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. PRZEWÓD NOWOPROJEKTOWANY PROWADZONY NAD PODŁOGĄ
 - INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. PRZEWÓD NOWOPROJEKTOWANY PROWADZONY W KORYCIE W PODŁODZE POZIOM PIWNICY
 - INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. PRZEWÓD NOWOPROJEKTOWANY, WYMIANA PRZEWODU ISTNIEJĄCEGO W KORYCIE W PODŁODZE
 - INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. PRZEWÓD ISTNIEJĄCY PROWADZONY W KORYCIE W PODŁODZE POZIOM PIWNICY
 - INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. PRZEWÓD ISTNIEJĄCY PROWADZONY NAD PODŁOGĄ
- ZO ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY NORMALNIE OTWARTY
 - Ei120 PRZEPUST EI 120
 - Ei60 PRZEPUST EI 60
 - P PRZEPUSTNICA
 - ZZ ZAWÓR ZWROTNY
 - PRZŁĄCZE TESTOWE MANOMETR, PRZEPŁYWOMIERZ, ZAWÓR REGULACYJNY
 - ZP ZAWÓR PŁYWAKOWY
 - MOIB MODUŁ ODCIĘCIA INSTALACJI BYTOWEJ
 - WP WSKAŹNIK PRZEPŁYWU
 - HP25 HYDRANT 25
 - HP52 HYDRANT 52
 - ZH52 ZAWÓR 52

INWESTOR:
Politechnika Warszawska
Wydział Instalacji Budowlanych,
Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska
ul. Nowowiejska 20
00-653 Warszawa

TEMAT:
Przebudowa instalacji
wodociągowej przeciwpożarowej
w Gmachu Wydziału Instalacji
Budowlanych, Hydrotechniki i
Inżynierii Środowiska Politechniki
Warszawskiej
Obręb: 5-05-05, działka nr 6

ADRES INWESTYCJI:
Wydział Instalacji Budowlanych,
Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska
ul. Nowowiejska 20
00-653 Warszawa

FAZA:
PROJEKT
BUDOWLANO-TECHNICZNY

BRANŻA:
SANITARNA

TYTUŁ RYSUNKU:
INSTALACJA WODOCIĄGOWA
PRZECIWPÓŻAROWA
Rzut piętra 1

BIURO PROJEKTOWE:
TR Inżynier Małgorzata Sawczuk
05-101 Nowy Dwór Mazowiecki
Skierdy, ul. Pawia 54
tel.: 604-559-461
e-mail: m.sawczuk@trinzyner.com.pl

PROJEKTANT:
MGR INŻ. MAŁGORZATA SAWCZUK
UPR. BUD. NR WAM/0073/PWOS/04

SPRAWDZAJĄCY:
MGR INŻ. IWONA PŁANDOWSKA
UPR. BUD. NR PDL/0090/POOS/06

DATA:
15.02.2022r.

SKALA:
1:200

NR RYS.:
IHP-03