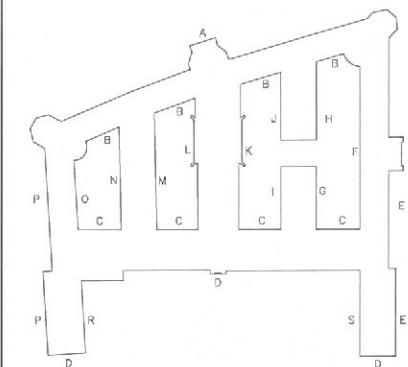


RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH
inż. poż. Ryszard Rakower
Nr upr. 385/99

mgr inż. Gabriel Maczmarek
60-681 Poznań, Os. B. Głuchobrego 12/34
tel. 061 827-29-81, kom. 0 602-364-114
Rzecznik budowlany nr ewid. 30/93
uprawniony z art. 362 nr ewid. 923-60
oraz § 6 ust. 1 i pkt 1 i 2 nr ewid. 11/66



LEGENDA

- GRANICA DZIAŁKI
- TEREN W ZAKRESIE OPRACOWANIA
- BUDYNEK W ZAKRESIE OPRACOWANIA
- OBIEKTY DO WYBURZENIA
- ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
NA POZIOMIE PARTERU
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- TEREN POWIERZCHNI BIOLOGICZNIE
CZYNNEJ

BILANS TERENU

Powierzchnia terenu w zakresie opracowania
15 096 m²

Powierzchnia zabudowy 8 533 m²

Powierzchnia utwardzeń terenu 3 173 m²

Powierzchnia biologicznie czynna 3 390 m²

1., 2., 3., 4., 5. - ZAWORY GAZOWE
ODCINAJĄCE

H - HYDRANT ZEWNĘTRZNY

PPWP - PRZECIWPOŻAROWY
WYŁĄCZNIK PRĄDU - LOKALIZACJA
WYŁĄCZNIKÓW STREFOWYCH

Biurowisko projektowe - konsorcjum Pim
Sp. z o.o.
ul. Fordońska 110
85-739 Bydgoszcz

Sp. z o.o.
ul. Karpińska 13c
61-619 Poznań

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza,
ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

Adres inwestycji:
Poznań, ul. Grunwaldzkiej 6
obręb Łazarz, ark. 8 nr geodezyjny działki 34/9

Nazwa inwestycji:
Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektu po Wydziale
Chemii UAM przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu wraz ze
zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń na potrzeby
przychodni lekarskiej.

Temat:
Przebudowa termomodernizacja i modernizacja energetyczna
budynek Collegium Chemicum UAM przy ulicy Grunwaldzkiej 6
wraz ze zmianą sposobu użytkowania wybranych pomieszczeń
na potrzeby przychodni lekarskiej, zewnętrznych dziedzin
instalacjami między - obiektowymi i rozbiórką części budynku
mieszczącej węzeł ciepły.

Projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Sadowska	Upr. budowlana: 7131/31/P/2003	Podpis:
Sprawdzący: mgr inż. arch. Monika Wojtyczek	Upr. budowlana: 7131/33/P/2004	Podpis:
Opracował: dr Miron Reguński		Podpis:

Stadium opracowania: Projekt budowlany	Data opracowania: 03.2015r.	Skala: 1:500
---	--------------------------------	-----------------

Rysunek:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Wzrost: Architektura
A/00