



- ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60 / EI60
- ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
- DRZWI I OKNA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 120
- DRZWI I OKNA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
- DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60 DYMOSZCZELNE
- DRZWI I OKNA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
- DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 DYMOSZCZELNE
- DRZWI DYMOSZCZELNE
- OZNACZENIE DRZWI ISTNIEJĄCYCH O WSKAZANEJ KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- SYSTEM USUWANIA DYMU
- WYDZIELONE POŻAROWO EWAKUACYJNE KLATKI SCHODOWE K1, K2, K3 OD PARTERU DO OSTATNICH KONDYGNACJI
- STREFA POŻAROWA SP 1 (podziemie, klatki schodowe K2 i K3 oraz schody S1 i S2 w podziemiu i na parterze)
- STREFA POŻAROWA SP 2 (parter, piętro I, schody S1, S2 i S3)
- STREFA POŻAROWA SP 3 (piętro II, III i IV, szyby windowe W1 i W2, poddasze)
- STREFA POŻAROWA SP 4 (Audytorium AZ)

UWAGA:
PRZED WYKONANIEM WSKAZANIEGO RODZAJU PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW WŁASNYCH.

WSKAZANE UŻYTE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ ODPWIEDNIE POLSKIE ATETY. PRACE BUDOWLANE POWINNY BYĆ WYKONYWANE ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, PRAWEM BUDOWLANYM I SZKŁĄ BUDOWLANĄ.

ANEKS do EKSPERTYZY TECHNICZNEJ STANU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ Z M-CA WRZEŚNIA 2014 r.

Nazwa: **Budynek Gmachu Chemii Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej ul. Noakowskiego 3, 00-664 Warszawa**

Investor: **POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ CHEMICZNY UL. NOAKOWSKIEGO 3, 00-664 WARSZAWA**

OPRACOWAŁ: Podpis

mgr inż. Przemysław Ręchowski
Rozpracowanie do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych nr upr. 298/94

Int. bud. inż. Marcin Hucule
Rozpracowanie budowlane upr. CRBŚ pod pozycją 151/97R upr. bud. nr 493/67

RZUT PARTERU

Numer rysunku: **3**

Skala: 1:100 Data: LIPCE 2023 Rysował: R.P.