



PARTER BUDYNKU A, B, C - STAN ISTNIEJĄCY

- OZNACZENIA
- GAŚNICA
  - HYDRANT POŻAROWY WEWN.
  - CZUJKI DYMU
  - ALARM - URUCHAMANIE RĘCZNE
  - SZACHT ELEKTRYCZNY, lub SKRZYŃKA EL.
  - KORYTKO ELEKTRYCZNE 5.5x13cm
  - PIONY C.O.
  - GRZEJNIKI
  - ISTN. WETYLACJA MECH.

Projekt:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM „ŻACZEK”	Stworzono:	11 mg i rozwiłko	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Mariola Trzebiak	Wskazano:	mgr inż. arch. Lukasz Brzoszczak	Wskazano:	<i>M. Trzebiak</i>
Wykonano:	przy ul. Woloska 141A w Warszawie	Sprawdzający:	mgr inż. arch. Grzegorz Cholewicki	Wskazano:	<i>Grzegorz Cholewicki</i>
Wzrost:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa				
Typ:	RZUT PARERU				
Skala:	1:100	Data opracowania:	12.04.2021	Strona:	1-02