



PODZIEMIE BUDYNKU A, B, C - STAN ISTNIEJĄCY

- OZNACZENIA
- G - GAŚNICA
  - HP - HYDRANT POŻAROWY WEWN.
  - C - CZUJKI DYMU
  - A - ALARM - URUCHAMIANIE RĘCZNE
  - EL - SZACHT ELEKTRYCZNY, lub SKRZYŃKA EL.
  - K - KORYTKO ELEKTRYCZNE 5.5x13cm
  - P - PIONY C.O.
  - GR - GRZEJNIKI, ISTN. PRZEWODY INSTAL.
  - W - ISTN. WENTYLACJA MECH.

Projekt:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM „ZACZEK” przy ul. Wolska 141A w Warszawie	Stawisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
		Projektant:	mgr inż. arch. Mariola Trzebiak	WA/1402/19	<i>M. Trzebiak</i>
Inwestor:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Sprawdzający:	mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak	WA/1502/04	<i>Łukasz Błaszczak</i>
			mgr inż. arch. Grzegorz Chmielewski		<i>Grzegorz Chmielewski</i>
Typ: Rzut Piwnic		Skala: 1:100		Data opracowania: 12.04.2021	Strona: 1-01