



LEGENDA

- OPRAWA NASTROPOWA 60x60
- OPRAWA WBUDOWANA 60x60
- OPRAWA NASTROPOWA
- OPRAWA EWAKUACYJNA
- KAMERA
- CZUJKA DYMOWA
- ANEMOSTAT WYCIĄGOWY
- ANEMOSTAT NAWIEWNY
- CZUJKA RUCHU
- KRATKA WYCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA OPRAWA WBUDOWANA 60x60
- PROJEKTOWANA CZUJKA DYMOWA
- PROJEKTOWANY ANEMOSTAT NAWIEWNY
- PROJEKTOWANA OPRAWA LINIOWA NAD LUSTREM

Temat:	PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ BIURA DZIEKANA WYDZIAŁU MEIL WRAZ Z NOWĄ ARANŻACJĄ W GMACHU LOTNICZYM POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ		
Adres bud.:	Warszawa, Al. Niepodległości 222	Inwestor:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ MEIL 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24
Jednostka projektowa:	VGR - Violetta Piękoś-Kwiecińska 03-964 Warszawa, al. Stanów Zjednoczonych 18/95		
Projektant:	mgr inż. arch. Violetta Piękoś-Kwiecińska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. 356/92		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Jolanta Sołtan Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr upr. WA-369/90		Podpis:
Tytuł rys.:	PROJEKT - SUFIT		
Data:		Nr rys.:	Skala:
lipiec 2023		A.09	1:50