



LEGENDA:

	Tablica zasilająca węzeł ciepły - istniejąca
	Tablica piętrowa
	Przycisk Przeciwpowozarowego Wyłącznika Prądu
	Gniazdo wtykowe n/t 10/16A 250V~
	Gniazdo wtykowe p/t 10/16A 250V~ IP44
	Gniazdo wtykowe p/t 10/16A 250V~ IP44 dla zasilenia osłony, montaż pod sufitem

UWAGI:
 Oznaczenia podane przy aparatach elektrycznych informują:
 numer obwodu
 nazwa rozdzielni

INWESTOR
 Instytut Psychiatrii i Neurologii
 z siedzibą w Warszawie (02-957) ul. Sobieskiego 9

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA
 "INSTALATOR" Instalacje sanitarne, c.o. i gazowe
 Peranek Henryk z siedzibą w Kampinosie
 ul. Partyzantów 19, 05-085 Kampinos

	NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Feliks Leszek Culek	W spec. inst. elekt. bez ogr. UAN-4224/105/86/86	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bartłomiej Szcześniak	W spec. inst. elekt. bez ogr. MAZ/0589/POOE/12	

INWESTYCJA
 PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU OŚRODKA przy ul. Grottera 25a w Warszawie dz. nr ew. 58 obręb 1-01-23 w Dzielnicy Mokotów
NA POTRZEBY PORADNI ZDROWIA PSYCHICZNEGO

FAZA PROJEKTU	BRANŻA	DATA	SKALA
WYKONAWCZY	ELE	maj 2020	1:100

TEMAT RYSUNKU
 RZUT PIWNICY - INSTALACJA
 GNIAZD WTYKOWYCH 230V

NR KOLEJNY RYS.
 IE-05

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA