



ETAP II  
Pododdział kardiologiczny

ETAP I. Pracownia  
Elektrofizjologii Klinicznej

ZAKRES REALIZOWANY W ETAPIE I

Elementy instalacji przyzywowej - ETAP I

	29291	Zasłacz systemowy z kontenerem	1 szt.
	29501	Manipulator komfort (ze sterowaniem oświetleniem)	2 szt.
	29184	Gniazdo przywoławcze - pocłógowe	2 szt.
	29664	Gniazdo manipulatora komfort (ze sterowaniem oświetleniem)	2 szt.
	29151	Przyzick przywoławczy lekarza	1 szt.
	29404	Wyświetlacz sıldowy	3 szt.
	29160	Przyzick przywoławczy - kasıldowy	2 szt.
	29120	Lampka sıldowa skıldowa	2 szt.

Nazwa inwestycji:

ul. Warszawska 18, 05-090 Raszyn, Dawidy

**PB PROBUD 1**  
**Tadeusz Pawłowski**

Przebudowa pomieszczeń IX piętra w budynku Pawłonu Głównego  
w Centralnym Szpitalu Klinicznym MSWiA w Warszawie  
ETAP II

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY Branża: TELETECHNIKA

Inwestor: Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie  
02-507 Warszawa, ul. Wołoska 137

Nazwa rysu: Plan instalacji przyzywowej - cz. 1

Siałe:	-	Numer rysunku:	TE-06/1
Projektant:	Imię i Nazwisko:	Nr. utr. bud.:	Podpis:
Oprowad:	mgr inż. Grzegorz Białejak		
Projektant:	mgr inż. Wojciech Horodko	Wa-949/94	
Sprawdził:	mgr inż. Jan Cernian	289/69	
	Warszawa, październik 2017		