



Legenda

Istniejące elementy SSP

Istniejąca szafa teletechniczna

Gniazdo 2xRJ45 kat 6a

Opis gniazda

Nowe gniazda logiczne należy rozszyc na nowym panelu rozdzielczym w istniejącej szafie teletechnicznej

SCHEMAT:			
INWESTOR: Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu , ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań		ADRES: ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Remont pomieszczenia Budynku Poradni na poziomie 0 przeznaczonego na cele Poradni Chirurgicznej			
PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. M. FRĄCKIEWICZ	Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr: WKP/0402/PWOT/15		PS ARCHITEKTURA PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno
OPRACOWANIE:			
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	
TELETECHNIKA	PROJEKT WYKONAWCZY	CZERWIEC 2023	1:100
TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJE TELETECHNICZNE - RZUT PARTERU			NR RYSUNKU: TT.01
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.			