






Legenda

   Istniejące elementy SSP

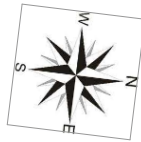
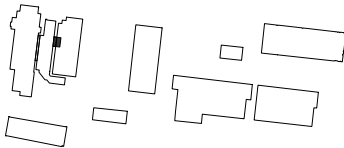
 Istniejąca szafa teletechniczna

 Gniazdo 2xRJ45 kat 6a  
PD/9-10 Opis gniazda

 Dm5 Unifon instalacji domofonowej

Nowe gniazda logiczne należy rozszyć na nowym panelu rozdzielczym w nowej 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 pomieszczeń w Budynku Poradni +1 oraz -1 piwnica oraz mieszkań sztuk 2 przeznaczanych na pomieszczenia administracyjne oraz w Budynku Instytutu (kaplica)

PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIEN:	PODPIS:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. M. FRAŃKIEWICZ	Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr: WKP/0402/PWOT/15			<b>PS ARCHITEKTURA</b> PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno
OPRACOWANIE:				
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	SKALA:	
TELETECHNIKA	PROJEKT WYKONAWCZY	CZERWIEC 2023	1:100	
TYTUŁ RYSUNKU:  INSTALACJE TELETECHNICZNE - BUD E RZUT II PIĘTRA				NR RYSUNKU:  TT.04

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.