



Projektowany LPD połączyć z GPD zlokalizowanym w budynku K w serwerowni światłowodem jednomodowym 8x9/125 w oplocie LSHOZ prowadzonym na całej długości w przestrzeniach międzystrzypowych w mikro rurce 12/8.

W GPD światłowód zakończyć w istniejącej kasecie światłowodowej zgłązcom SC/APC duplex.

W projektowanym LPD przewidzieć kasetę światłowodową. Światłowód zakończyć zgłązcom SC/APC duplex. W szafie RACK przewidzieć wypełnienie zgodnie ze schematem. Pomiedzy LPD a GPD ułożyć przewód VTX5 36x20 x5

**SCHEMAT SZPITALA**  
(SKALA 1:2000)

The diagram includes a compass rose indicating North (N) and a floor plan of a hospital. The plan shows a central corridor (A) connecting various rooms: K (Kuchnia) on the left, B (Bielizna) below, and a complex of rooms (C, D, E, F, G, H, I, J, L) on the right. Room L is marked with a cross, indicating a chapel or church.

STADIUM	
Projekt wykonawczy	
BRANŻA	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
NAZWA OBIEKTU	
<b>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ZAKAŹNEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SUWAŁKACH NA DZIAŁALCE NR 21742/20 ohrp 2 M. Suwałki PRZY UL. SZPITALNEJ 60 W SUWAŁKACH</b>	
TYTUŁ RYSUNKU	
<b>RZUT PARTERU INSTALACJE TELETECHNICZNE</b>	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:100	IE_12
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Raczkowski POM/00/10/P/OE/14
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Wojciechowski KUP/00/5/P/OE/12
DATA SPORZĄDZENIA	25.02.2022
INWESTOR	Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki w Suwałkach, ul. Szpitalna 60, 16-400 Suwałki
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<b>WAW</b> e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl	
<b>BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK</b>	
<small>PRACOWNIA AUTORSKIE ZATRZĄDZONE NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDKOTEM PRACIA AUTORSKIEGO OCHRONIONY JEST AUTORSKIM PRACIAMI OSOBNISTYMI AUTORA PRACIA MAŁYKOTOWYMI JAKO "TWOJIM ARCHITEKTOWNICZNY ARCHITEKTOWNICZNO-ARTYSTYCZNY, UBRANIECZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DZ. 14.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH PODROBOWYCH (DZ.U. z 20.06.2000, poz.904).</small>	NR STRONY