



Uwagi:

1. Lokalizację przepustu stropowego kabli prowadzonych z wnęki technicznej zlokalizowanej na 3 piętrze segmentu "B" ustalić w trybie roboczym przy uwzględnieniu przebiegu instalacji nad sufitem podwieszanym na 2 piętrze oraz ostatecznym rozmieszczeniu urządzeń w ww. wnękę.
2. Trasę kabli do CPD i LPD-A uzgodnić w trybie roboczym z kierownikami Działu Technicznego i Działu IT CLO.

BRANŻA: INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE	INWESTOR: Centrum Leczenia Oparzeń 41-100 Siemianowice Śląskie ul. Jana Pawła II 2	PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Grygierczyk D-919/04	TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO Plan instalacji - segm. B - 2 piętro				
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa fragmentu 1-go i 3-go piętra segm. B - Pododdział Ran Przewlekłych w budynku szpitala Centrum Leczenia Oparzeń na działkach 2872/196 w ramach inwestycji pt.: Przeprowadzenie niezbędnych prac adaptacyjno-remontowych w ramach istniejących poradni, oddziałów i pracowni wraz z ich wyposażeniem, a także utworzenie Pracowni Izotopowej (KI2) i Pracowni Gammakamery SPECT/CT	JEDNOSTKA AUTORSKA: SAR Sp. z o.o. 40-009 Katowice, ul. Warszawska 17/5 tel./fax: 032 253 67 00 e-mail: sar@sar-katowice.eu	GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Mańka 171/98	REWIZJA: -	STADIUM: PW	DATA: 2017	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 2.12