


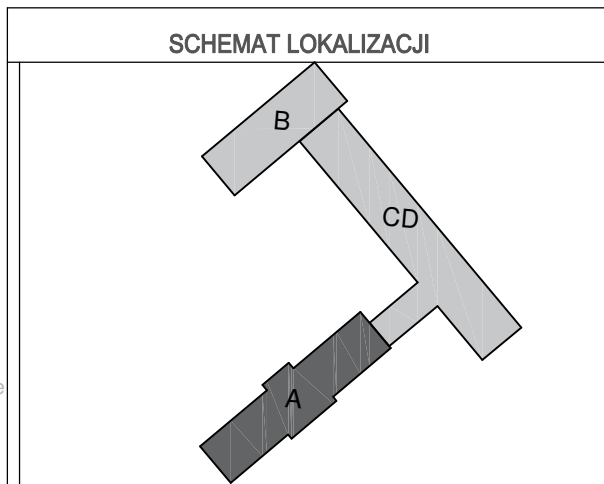


Okablowanie strukturalne

-  - gniazdo typu 1xRJ45 UTP kat. 6 podsystemu WiFi w obud. natynk., mont. pod sufitem
-  - gniazdo typu 2xRJ45 UTP kat. 6 LAN w obud. podtynek. mont. na wysok. ok. 30cm nad posadzką, zintegrowane z gniazdami elektrycznymi Data
-  - gniazdo typu 1xRJ45 UTP kat. 6 p/t montaż na wysokości h= 2,0m we wspólnej ramce z gniazdem 230V Na korytarzu przewody prowadzić w korytach PCV Od koryt do gniazd przewód układać pł w gietkii karbowanej rurze osłonowej o śr 16mm.

Jednostka projektowania	 Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 37/2 15-213 Białystok biuro@archime.pl		
Nazwa	Przebudowa i remont budynku DPS Choroszcz - blok A - etap II		
Adres	ul. Aleja Niepodległości 4, 16-070 Choroszcz		
Rodzaj opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY	BIAŁYSTOK 2021.25.10	
Nr rys.: T-03	Przedmiot rysunku: Rzut II piętra Instalacja teletechniczna		Skala: 1:100
AUTORIZACJA OPRACOWANIA:			
specjalność	funkcja, imię i nazwisko, nr uprawnień		podpis
Instalacja elektryczna	Projektant:	mgr inż. Marek Prokopiuk PDL/0068/PBE/18	
	Sprawdzający:	mgr inż. Emilian Łukasz Bołtryk PDL/0053/POOE/08	
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powołanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE.			



LEGENDA



Centrala główna pielęgniarska
Przylącze na ścianie - h=0,8m



Dystrybutor sygnału dla centrali głównej pielęgniariskiej
+ gniazdo przyłącza magistrali centrali głównej
pielęgniarskiej



Centrala salowa
montaż h=1,5 - 1,7



R⁺ - Kasujący odwoławczy
i=1.2-1.5m.



PC² - P₁
= 2.2m.



manipulator




rodzynkowo (puszka fi60),
=2.2m.






Wymiary: 14 jednostek szerokości

Legenda okablowania:

- | | |
|---|--|
| | BUS - magistrala korytarzowa: YTKSY 3x2x0,8 mm2 lub UTP-H kat.5e 24AWG + HDGS 3x1,5mm2 |
| | RBUS magistrala salowa typu: YTKSY 3x2x0,8 mm2 lub UTP-H kat.5e 24AWG |
|  | przewód zasilający "Z" typu: HDGS 3x1,5mm2 |

Legenda:

-  elementy istniejące do pozostawienia
 elementy projektowane
 elementy do usunięcia

UWAGA: Przed przystąpieniem do pracy wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. Projekt architektury rozpatrywać razem z projektami branżowymi!