



Legenda	
	wyprowadzenie przewodów
	przewód
	nowe koryto kablowe
	istniejące koryto kablowe
	połączenia nad sufitem

Uwagi
1. Schemat jest rysunkiem koncepcyjnym i nie przedstawia pełnego wyposażenia budynku.
2. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
3. Przed przystąpieniem do prac remontowych wszystkie wymiary należy zweryfikować.

Opis
Projekt przedstawia rzut poziomy 3. piętra budynku CTI z wyszczególnieniem sal: 303, 304, 305, 306, 307. Schemat obrazuje ułożenie przewodów i ich wyprowadzenia dla sieci przemysłowych RS485, CAN oraz światłowodowej. Przewody rozprowadzono wykorzystując już istniejące koryta kablowe, jak również nowo dodane na potrzeby instalacji. Połączenia pomiędzy salami zrealizowano wykorzystując istniejące otwory.

Tytuł		Układ sieci - sala 304	
Obiekt		Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych	
Lokalizacja		ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź	
Skala	1:100	Data	19.04.2023
Autor		Nr rys.	04
Maciej Kaczorowski			