

Legenda	
H	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
•	otwory w ścianie
\(\begin{array}{c} \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ 	zasilacz

- 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

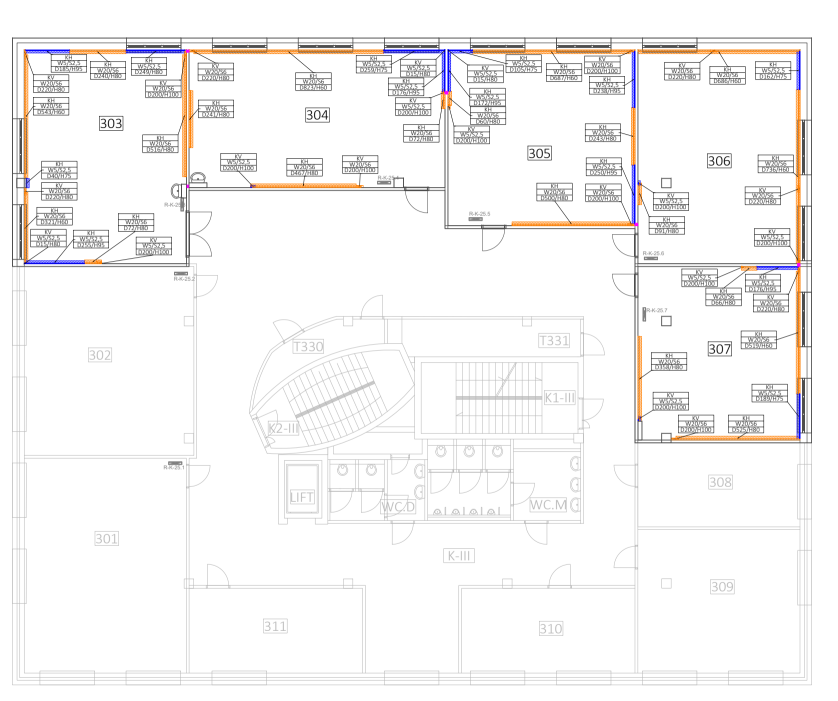
Projekt przedstawia rzut poziomy 3. piętra budynku CTI z wyszczególnieniem sal: 303, 304, 305, 306, 307. Schemat obrazuje ułożenie przewodów i ich wyprowadzenia dla sieci przemysłowych RS485, CAN oraz światłowodowej z linią zasilającą. Przewody rozprowadzono wykorzystując już istniejące koryta kablowe,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

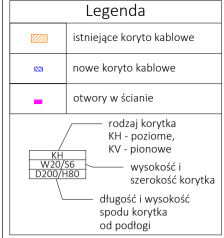
Rzut poziomy - 3 piętro

Obiekt Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych

ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź

1:160 15.05.2023





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

Tytu

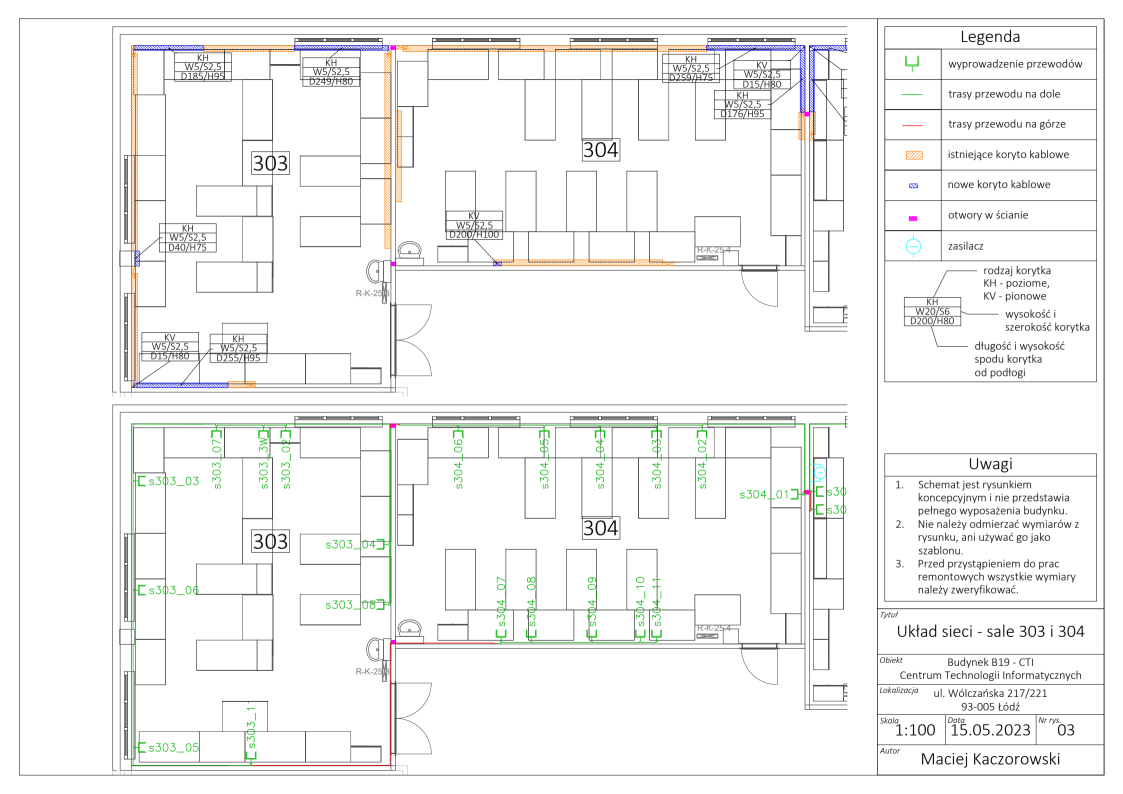
Koryta kablowe - 3 piętro

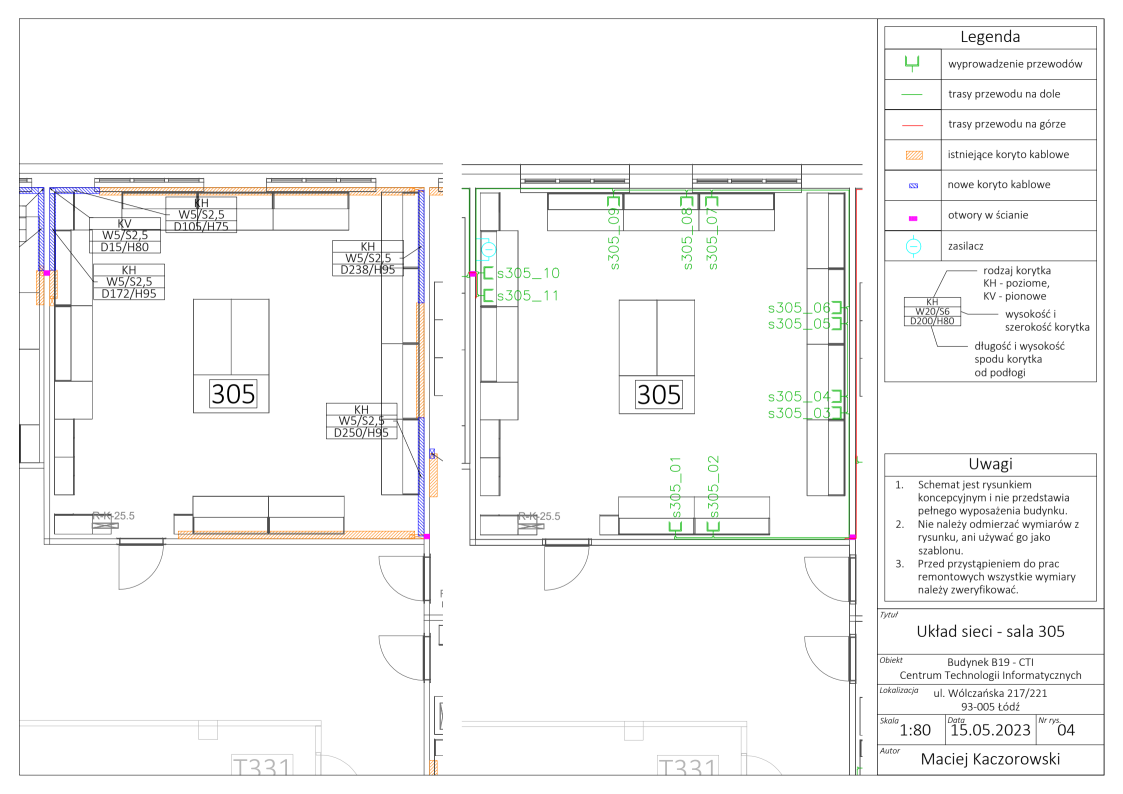
Obiekt Budynek B19 - CTI
Centrum Technologii Informatycznych

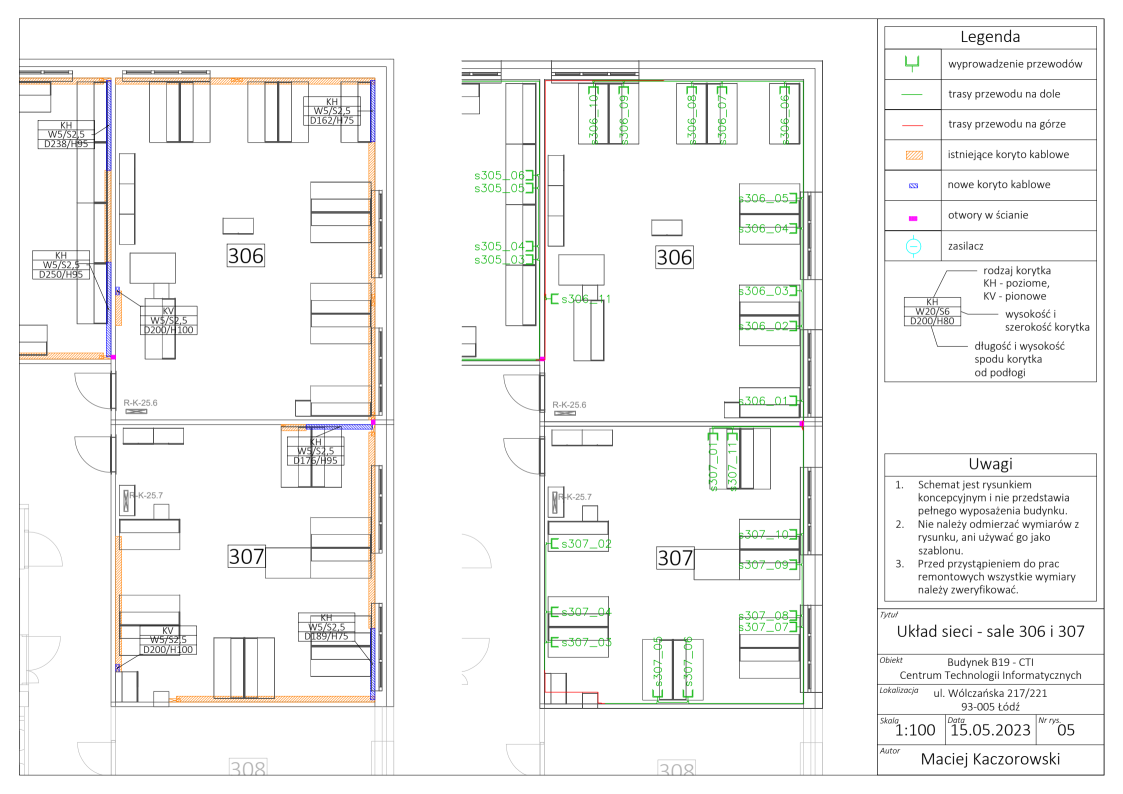
ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź

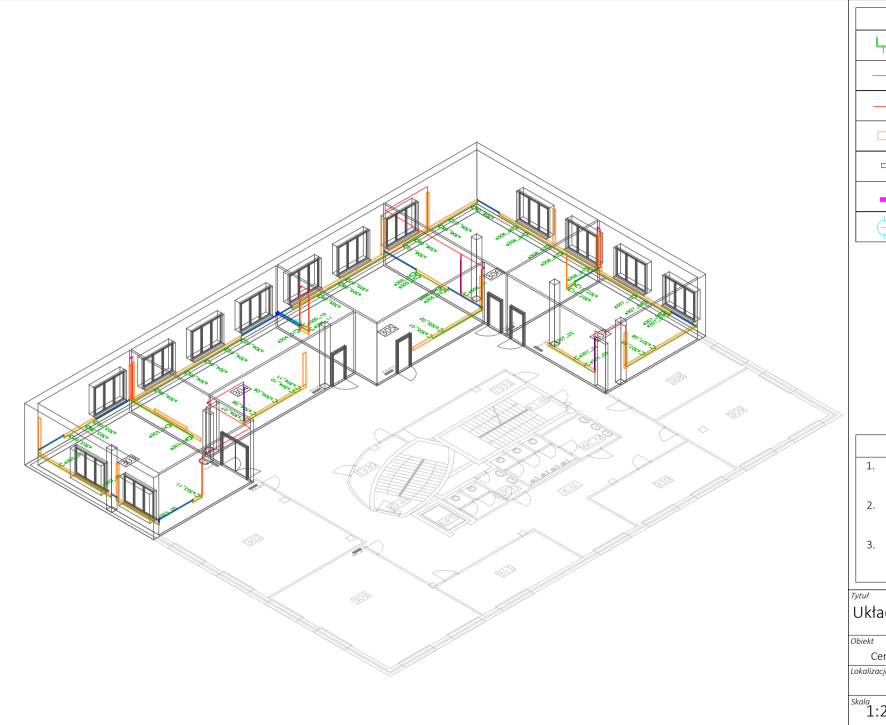
1:160 Data 15.05.2023

Nr rys. 02









Legenda		
H	wyprowadzenie przewodów	
	trasy przewodu na dole	
	trasy przewodu na górze	
	istniejące koryto kablowe	
	nowe koryto kablowe	
100	otwory w ścianie	
\(\begin{array}{c} \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ 	zasilacz	

- 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.

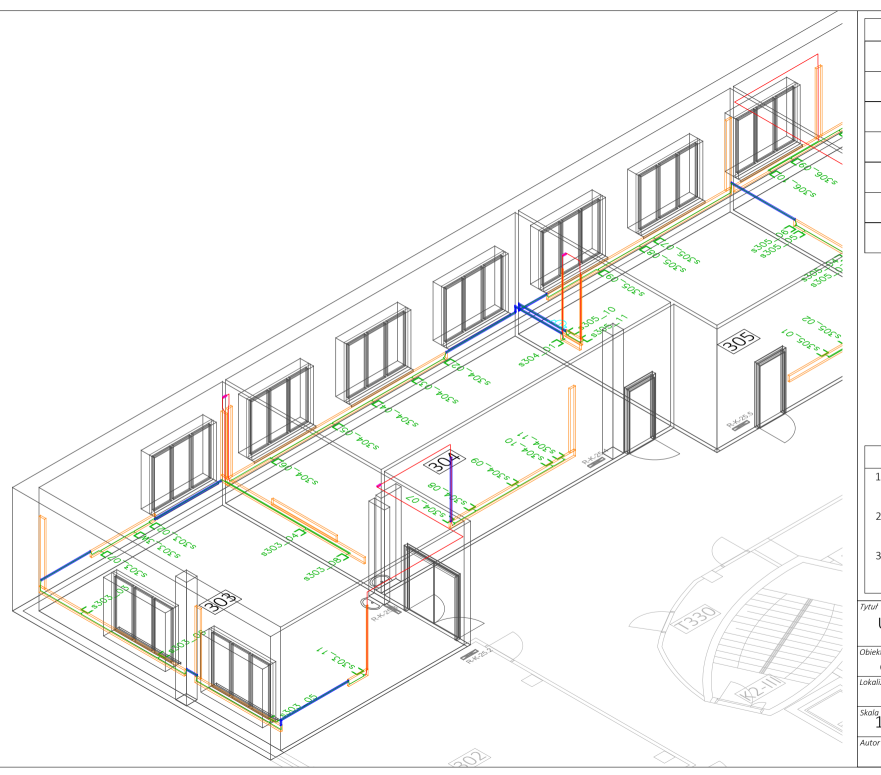
Układ sieci - izometria 3 piętro

Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych

ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź

1:200

15.05.2023



Legenda	
H	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
100	otwory w ścianie
\Diamond	zasilacz

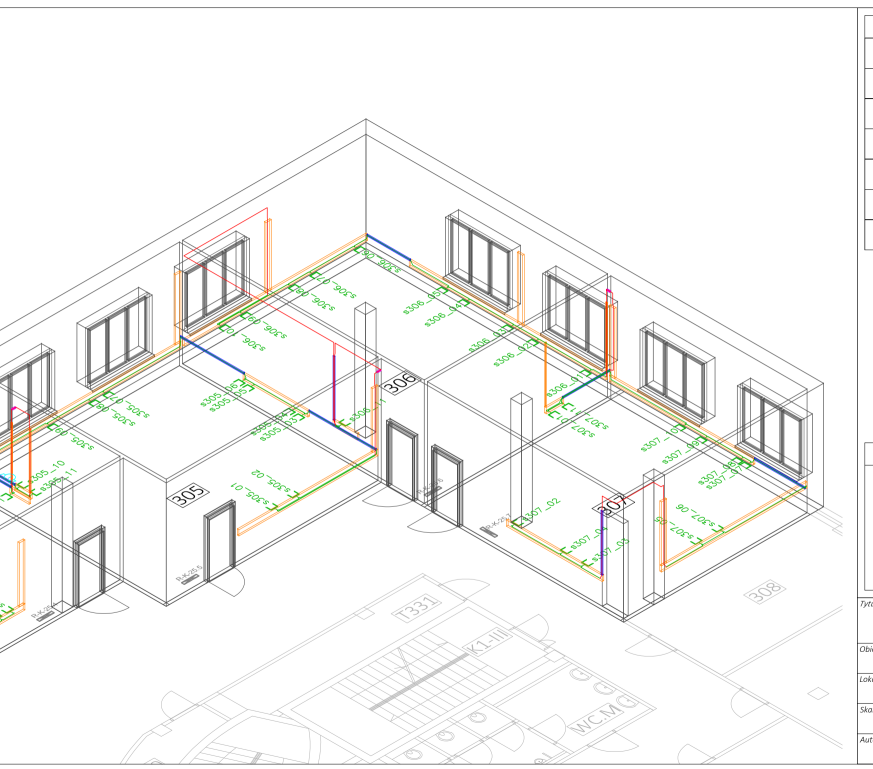
- 1. Schemat jest rysunkiem koncepcyjnym i nie przedstawia pełnego wyposażenia budynku.
- 2. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
- 3. Przed przystąpieniem do prac remontowych wszystkie wymiary należy zweryfikować.

Układ sieci - izometria 1/2

Obiekt Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych

ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź

1:100 ^{Data} 15.05.2023 Nr rys. 07



Legenda	
H	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
100	otwory w ścianie
\ominus	zasilacz

- 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.

Układ sieci - izometria 2/2

Obiekt Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych

ul. Wólczańska 217/221

93-005 Łódź

1:100 ^{Data} 15.05.2023 Nr rys. 08