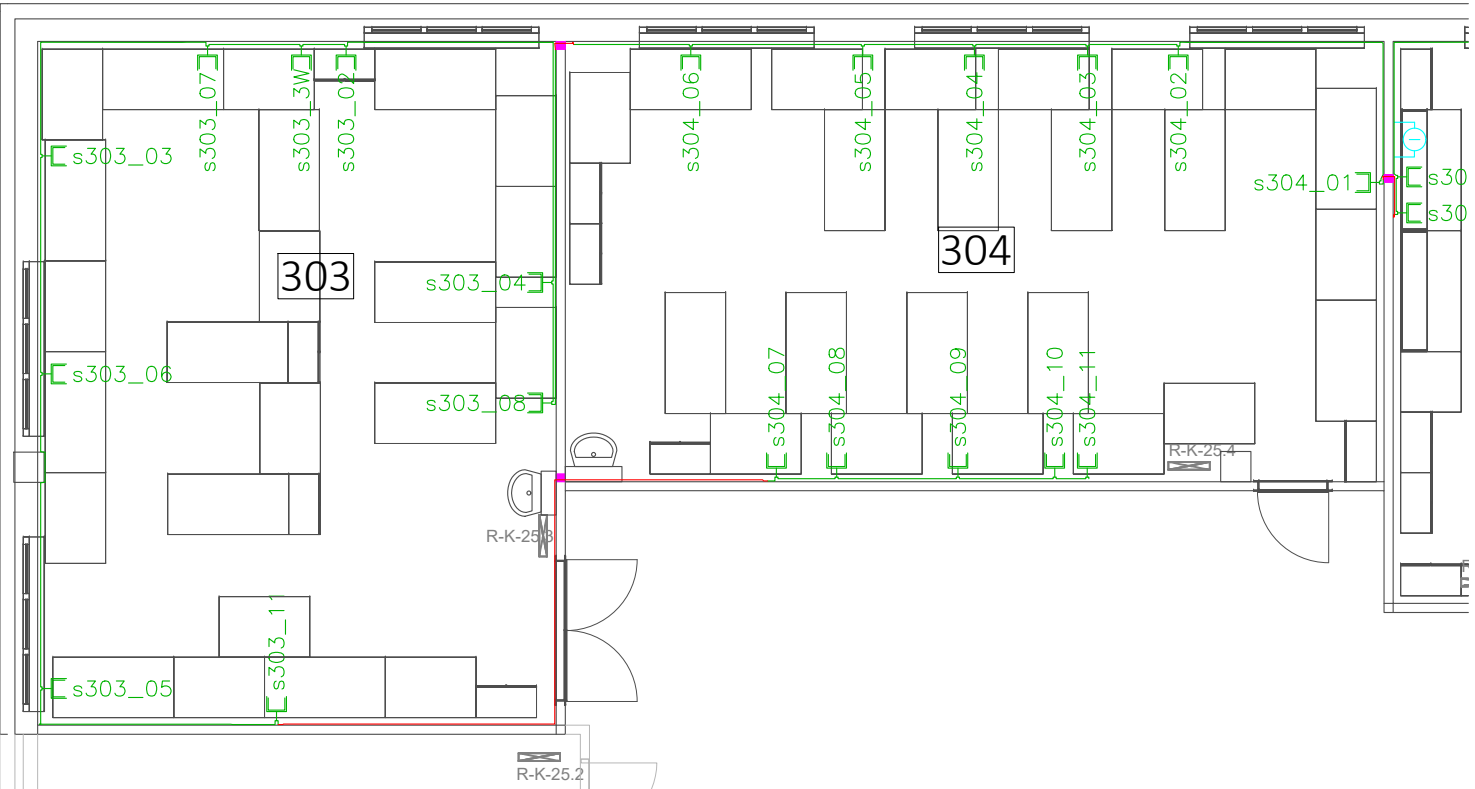
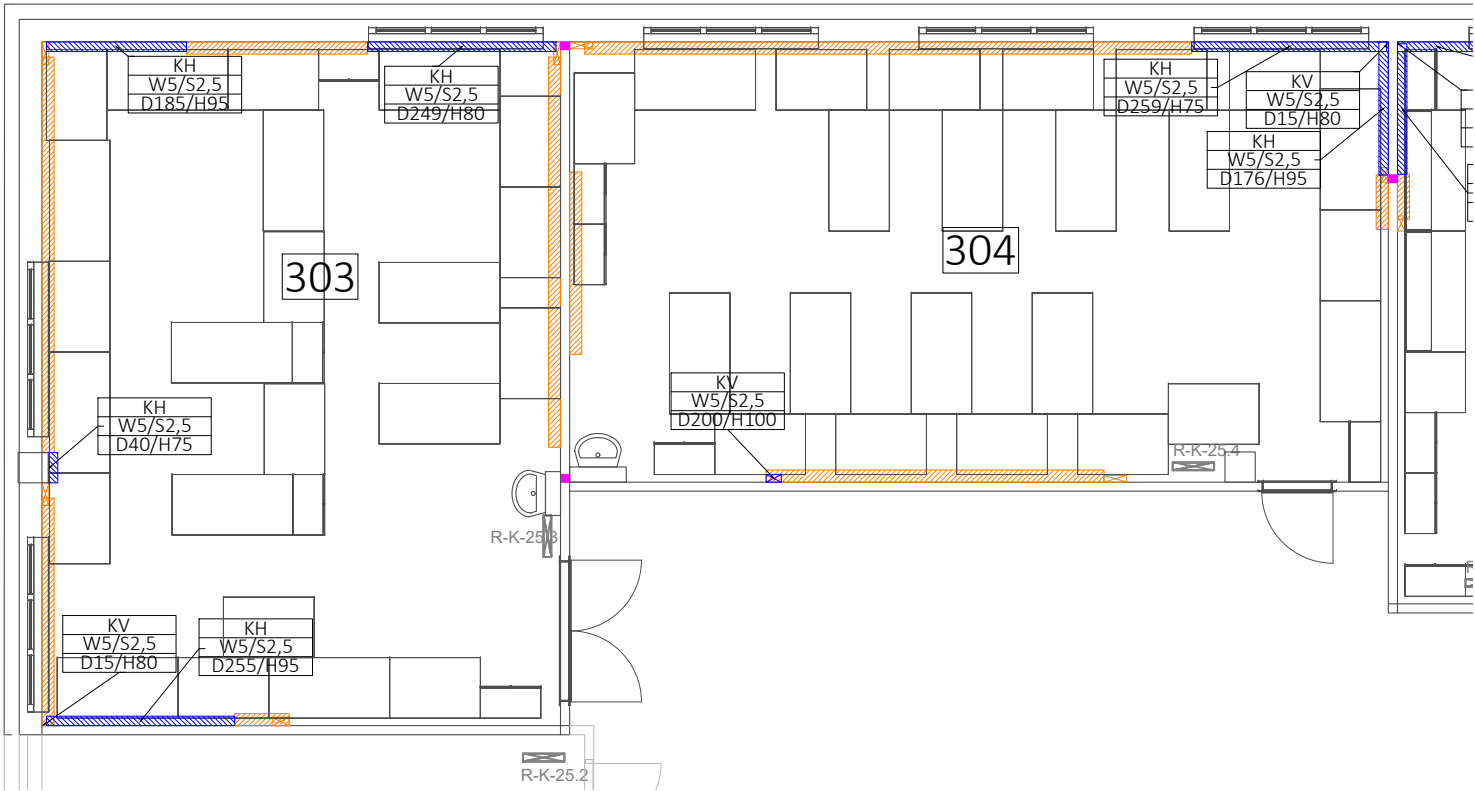


Legenda	
	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
	otwory w ścianie
	zasilacz

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 z linią zasilającą. Przewody rozprowadzono wykorzystując już istniejące koryta kablowe, jak również nowo dodane na potrzeby instalacji. Połączenia pomiędzy salami zrealizowano wywierconymi otworami.	

Tytuł		
Rzut poziomy - 3 piętro		
Obiekt		
Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych		
Lokalizacja		
ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź		
Skala	Data	Nr rys.
1:120	15.05.2023	A3_01
Autor		
Maciej Kaczorowski		



Legenda	
	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
	otwory w ścianie
	zasilacz
<div><div><div>KH</div><div>W20/S6</div><div>D200/H80</div></div><div>rodzaj korytka KH - poziome, KV - pionowe</div><div>wysokość i szerokość korytka</div><div>długość i wysokość spodu korytka od podłogi</div></div>	

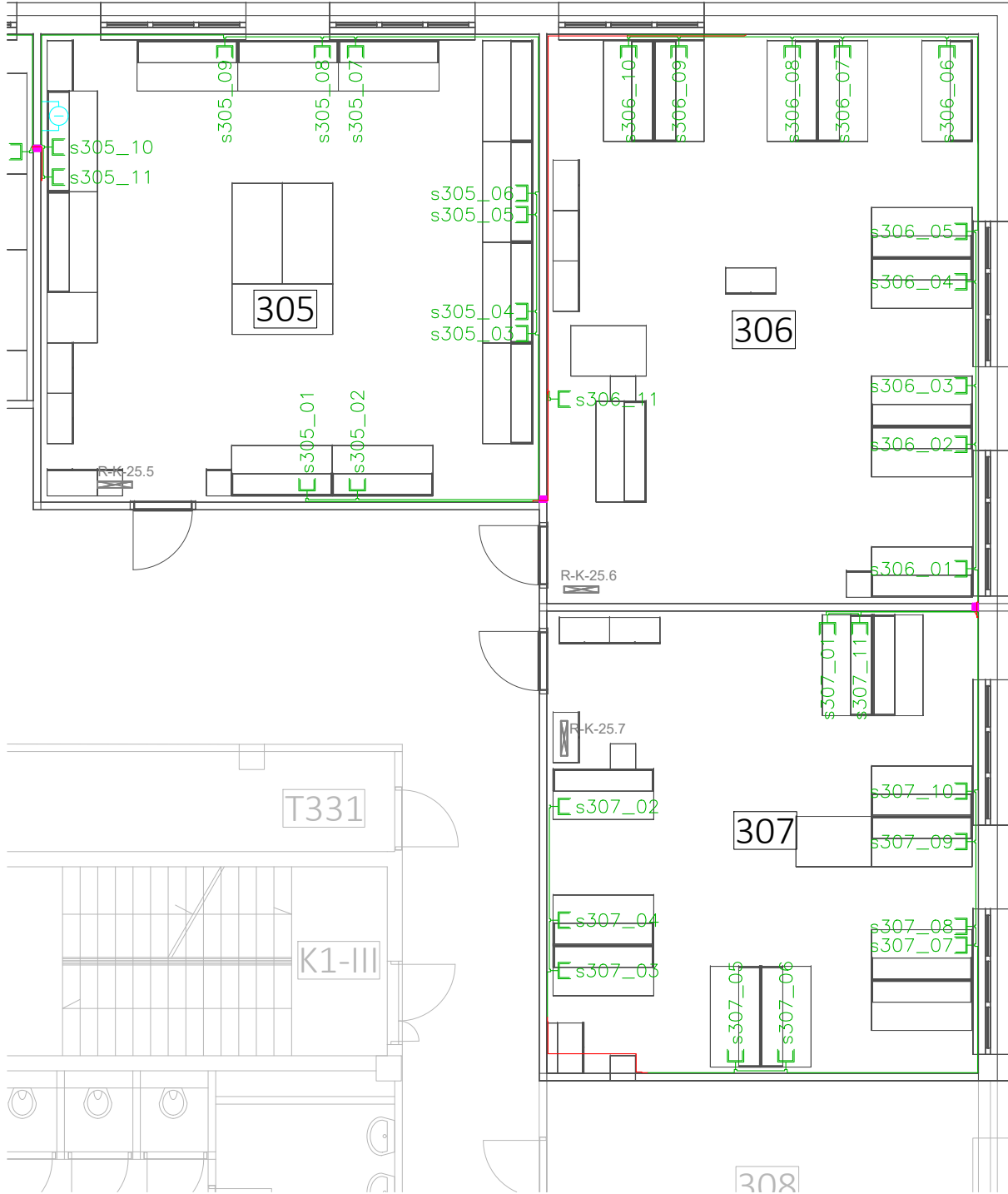
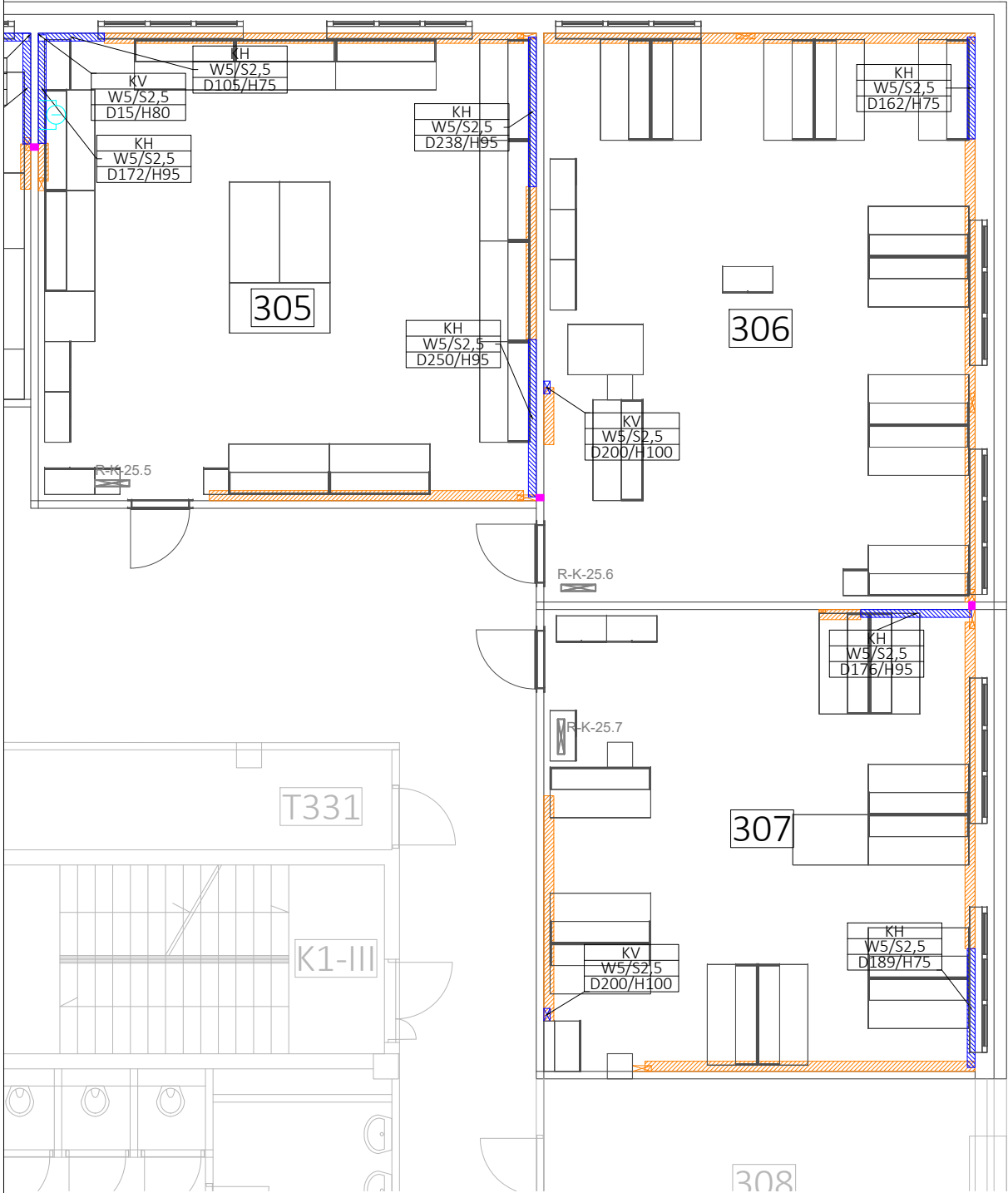
- Uwagi
1.

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.

Tytuł		
Układ sieci - sale 303 i 304		
Obiekt		
Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych		
Lokalizacja		
ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź		
Skala	Data	Nr rys.
1:100	15.05.2023	A3_03
Autor		
Maciej Kaczorowski		



Legenda	
	wyprowadzenie przewodów
	trasy przewodu na dole
	trasy przewodu na górze
	istniejące koryto kablowe
	nowe koryto kablowe
	otwory w ścianie
	zasilacz
<div><div><div>KH</div><div>W5/S2.5</div><div>D200/H80</div></div><div>rodzaj korytka KH - poziome, KV - pionowe</div><div>wysokość i szerokość korytka</div><div>długość i wysokość spodu korytka od podłogi</div></div>	

- Uwagi
1.

Schemat jest rysunkiem koncepcyjnym i nie przedstawia pełnego wyposażenia budynku.
2.

Nie należy odmierzать wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
3.

Przed przystąpieniem do prac remontowych wszystkie wymiary należy zweryfikować.

Tytuł		
Układ sieci - sale 305, 306, 307		
Obiekt		
Budynek B19 - CTI Centrum Technologii Informatycznych		
Lokalizacja		
ul. Wólczańska 217/221 93-005 Łódź		
Skala	Data	Nr rys.
1:100	15.05.2023	A3_04
Autor		
Maciej Kaczorowski		

