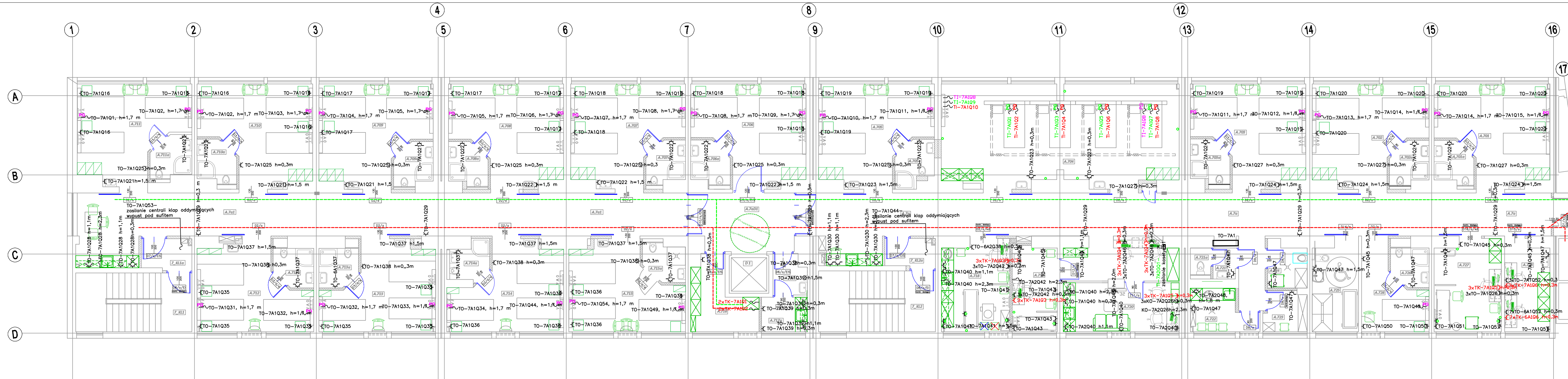


Rysunek nr 5
Oddział Chirurgii Przewodu Pokarmowego
Plan instalacji zasilania



LEGENDA:

- 3xP - Gniazdo elektryczne 3P+Z nap. ogólne - montowane w PEL, h=0,3 m
- 3xDATA - Gniazdo elektryczne 2P+Z typu DATA nap. gwarantowane - montowane w PEL, h=0,3 m
- Gniazdo elektryczne 2P+Z pŁt, IP 20, nap. ogólne, h=0,3m
- Gniazdo elektryczne 2P+Z pŁt, IP 44, nap. ogólne, h=1,5 m
- Gniazdo ekwipotencjalne IP 44 h=1,5 m
- Gniazdo elektryczne 400V-16A nŁt, IP 44, nap. ogólne, h=1,8 m
- Wypust elektryczny do paneli kŁżkowych- obw. oŁw. YDYzo 3x1,5 mm²
- Wypust elektryczny do paneli kŁżkowych- obw. gniazdz. YDYzo 3x2,5 mm²
- Wypust elektryczny do paneli kŁżkowych- obw. gniazdz sieci IT- YDYzo 3x2,5 mm²
- Puszki poŁĄczeŃ ekwipotencjalnych, h=0,1m do poŁĄczenia z podlogą antystatycznĄ- do puszek doprowadziŁ przewoŁ DYzo 2,5 mm² / RVKLn 13 pŁt

- Koryta kablowe nadsufitowe dla kabli logicznych
- Koryta kablowe nadsufitowe dla kabli elektrycznych