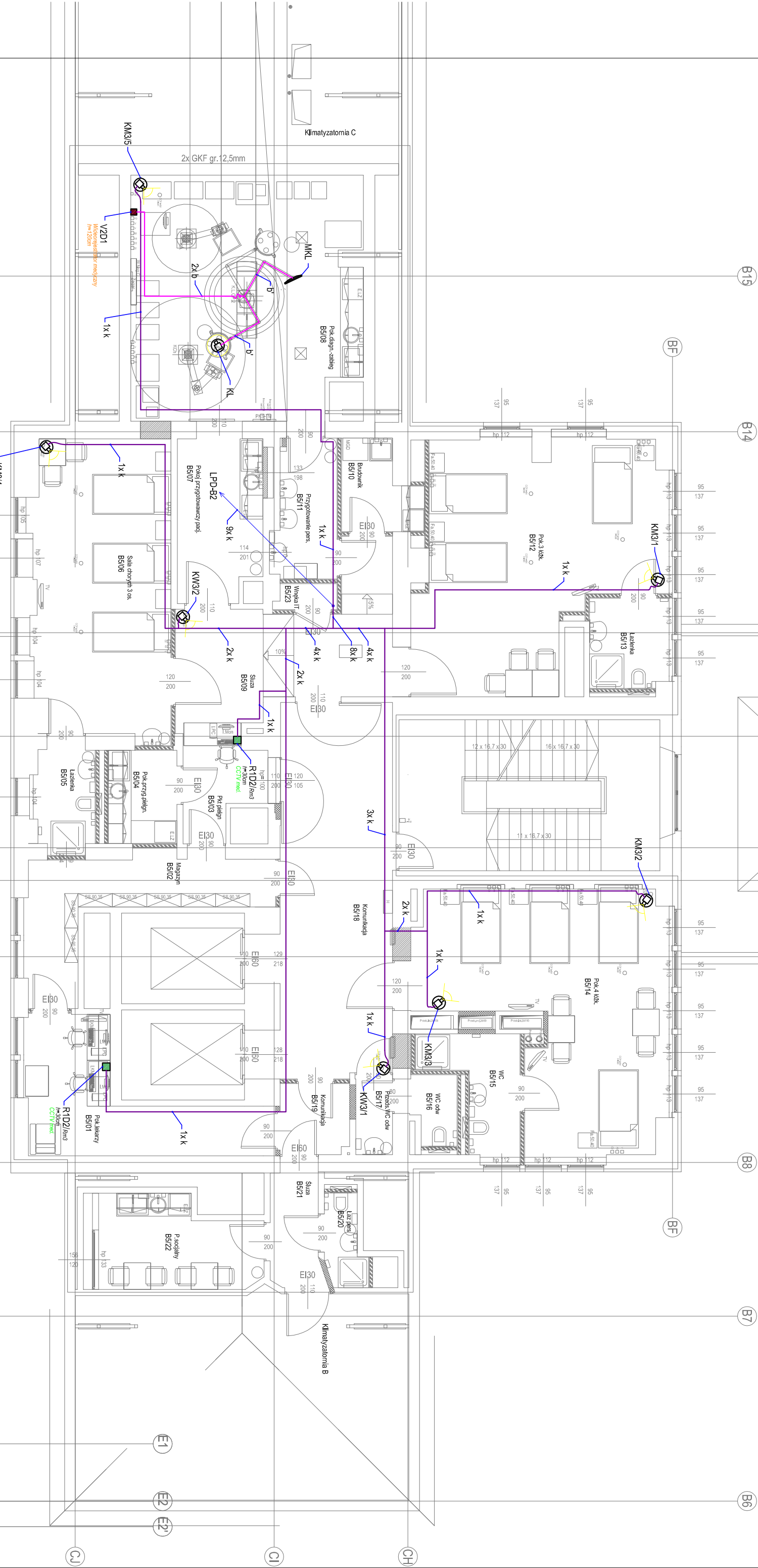


- UWAGI:
1. W rejonach montażu kamer, w przestrzeniach nad sufitami podwieszanymi, pozostawić min. 3m zapasy kabli.
 2. Dokładne lokalizacje przyłączy i urządzeń ustalić w oparciu o projekt technologiczny (widok/rozwinęta ściana).



BRANŻA:		INWESTOR:		PROJEKTANT:		TYTUŁ RYSUNKU:	
INSTALACJE SŁABOPĄDOWE		Centrum Leczenia Operacji 41-100 Sienkowskie Śląskie ul. Jana Pawła II 2		mgr inż. Grzegorz Gryganczyk D-91904		INSTALACJE TELEWIZJI UŻYTKOWEJ (CCTV) Plan instalacji - 3 piętro	
TEMAT OPRACOWANIA:		JEDNOSTKA AUTORSKA:		GŁÓWNY PROJEKTANT:		REWIZJA:	
Przebudowa fragmentu 1-go i 3-go piętra szpitala, B - Pododdział Plan Przebiegów w budynku szpitala Centrum Leczenia Operacji na działkach 2872/196 w ramach inwestycji p.n.: Przebudowanie niezależnych prac adaptacyjno-remontowych w ramach istniejących pomieszczeń, oddziałów i pracowni wraz z ich wyposażeniem, a także umocnienie Pracowni Endoskopowej (K42) i Pracowni Ginekologicznej SPEC-TCT		SAR Sp. z o.o., 41-203 Katowice, ul. Warszawska 17/5 Kontakt: 22 231 01 00 e-mail: sar@ser-telewizja.eu		mgr inż. arch. Jacek Mankla 17/198		STADIUM:	
						DATA:	
						2017	
						SKALA:	
						1:100	
						NR RYSUNKU:	
						4.11	