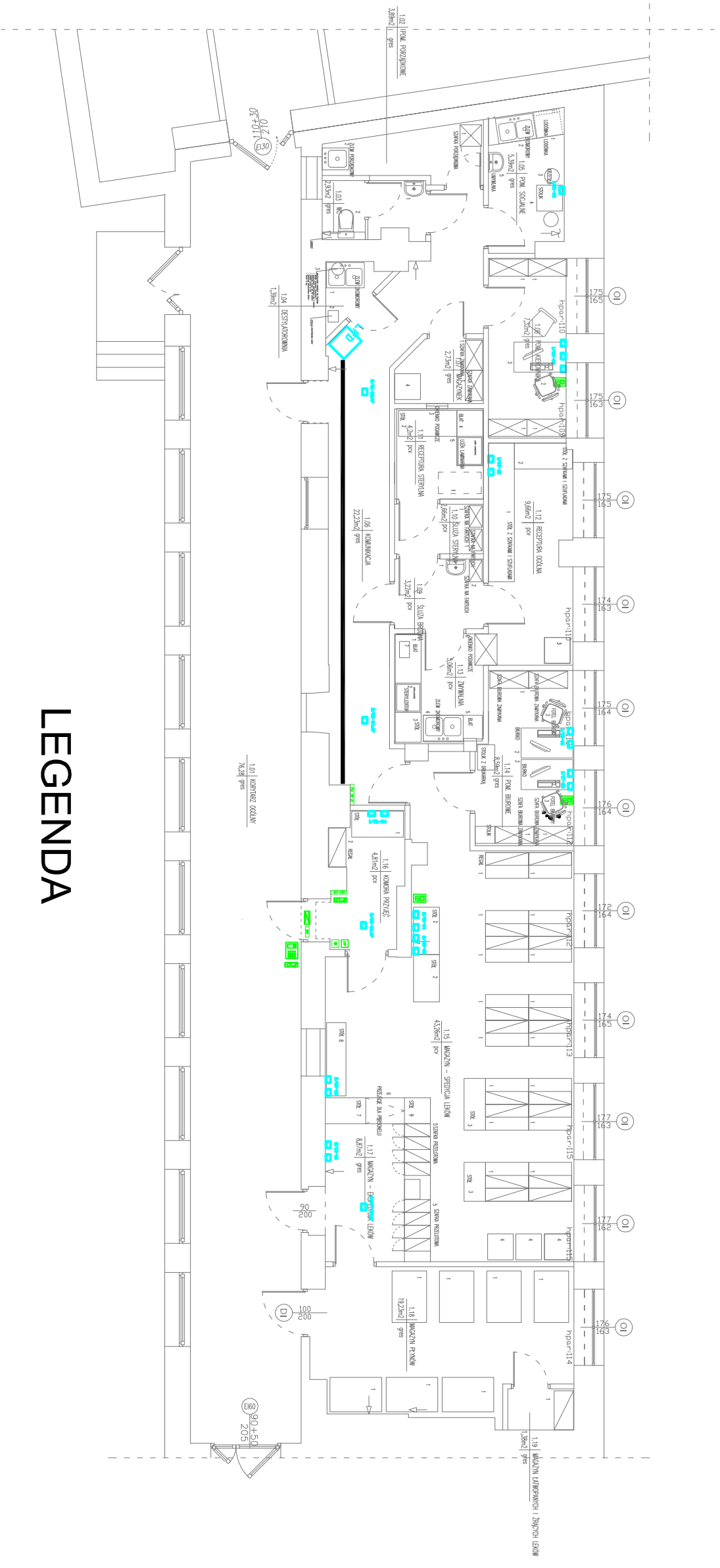



RZUT ZAKRESU OPRACOWANIA  
PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH  
SKALA 1:100



## LEGENDA

- PANEL WYWOŁANIA Z KAMERĄ KOLOR
- UNIFON Z WYŚWIETLACZEM LCD
- ELEKTROZAMEK 12V DC DO 300kg
- CZYTNIK ZBUŻENIOWY KONTROLI DOSTĘPU
- ZASILACZ 15V-DC W STALOWEJ OBUWIDWIE
- KONTROLER KD, CENTRALA KD
- PRZYCIISK WYJŚCIA
- PRZYCIISK EWAKUACYJNY ZIELONY
- CZUJNIK MAGNETYCZNY - KONTAKRTON
- GNIAZDO 2R2J45 KAT 6 EKRAKOWANE
- SZAFKA DYSTRYBUCYJNA RACK 19" 15U 600x600
- KORRYTO STALOWE K300H50

		25-512 Kielce ul. Warszawska 21/20	
Dom z klasą projekty budowlane			
Objekt:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY APTEKI SZPITALNEJ WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO im. Św. Rafała w CZERWONEJ GÓRZE		
Tytuł rysunku:	PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH		
Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy	elektryka	319/KL/74
Opracował:	inż. Witold Wojciechowski	elektryka	KL-220/89
Sprawił:	mgr inż. Urszula Domneracki	elektryka	
Skala:	1:100	Data:	05-2018
UWAGA:	Niniejsza dokumentacja ma być częścią nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. Dom z klasą		