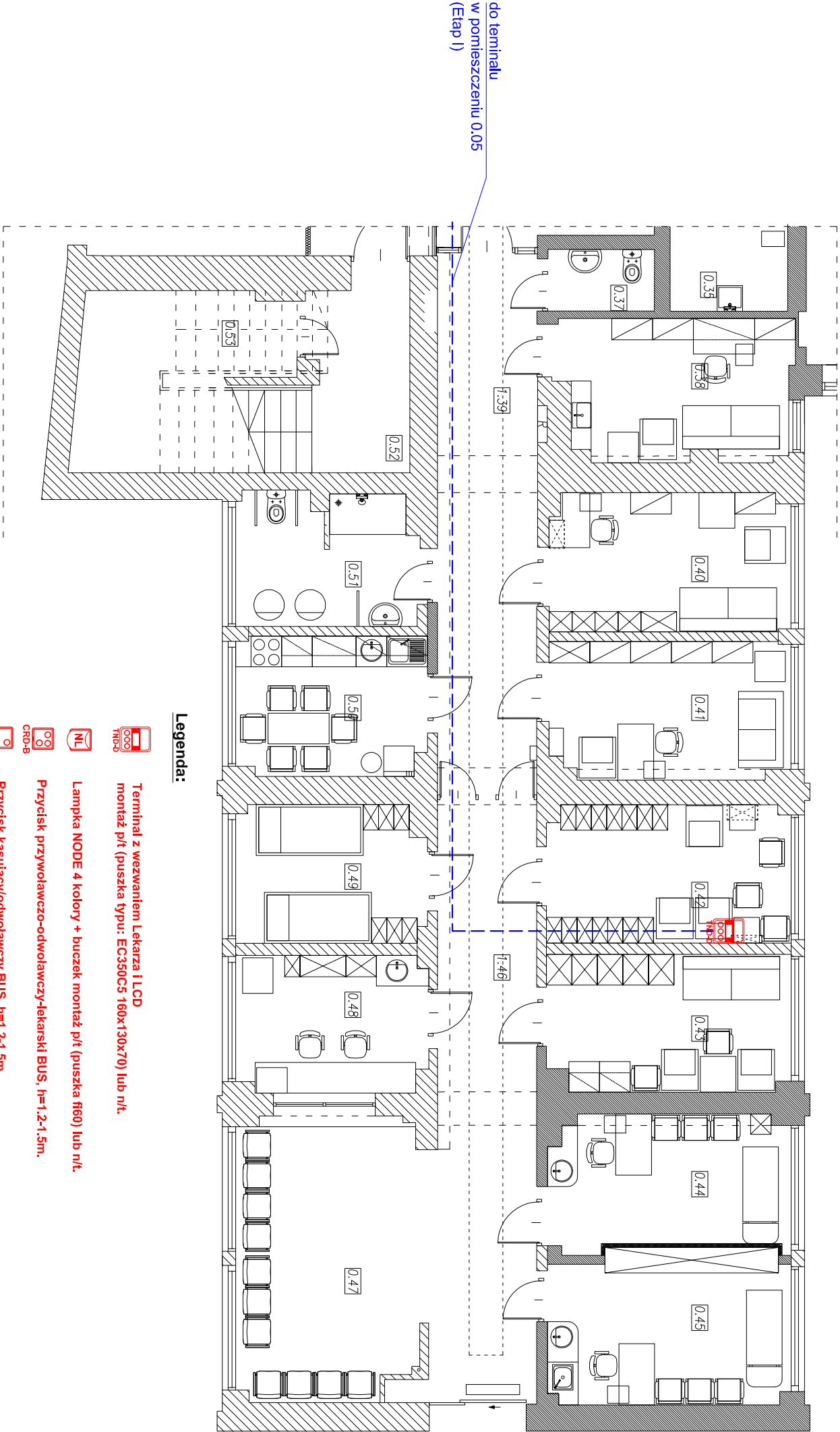














Piętro - 0 (parter)		
Nr. Pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m2]
0.37	WC	2,52
0.38	Pom. lekarzy	12,26
0.39	Korytarz	20,58
0.40	Kierownik izby przyjęć	11,77
0.41	Pielęgniarka koordynująca izbę przyjęć	12,57
0.42	Grupa interwencyjna	12,85
0.43	Pom. Pielęgniarek	12,70
0.44	Lekarsz dyżurny	12,86
0.45	Gabinet przyjęć	13,03
0.46	Korytarz	24,23
0.47	Izba przyjęć	20,24
0.48	Rejestracja	9,93
0.49	Ratownicy medyczni	9,89
0.50	Pom. Socjalne	10,12
0.51	Łazienka	9,03
Powierzchnia użytkowa		149,77
Powierzchnia nctu		44,81
Powierzchnia usługowa		0,00
Powierzchnia netto		194,58



do terminalu
w pomieszczeniu 0.05
(Etap I)

Legenda:

- **Terminal z wezwaniem Lekarza i LCD**
montaż p/ł (puszka typu: EC350C5 160x130x70) lub n/ł.
- **Lampka NODE 4 kolory + buczek montaż p/ł (puszka 1160) lub n/ł.**
- **Przycisk przywoławczo-odwoławczy-lekarski BUS, h=1,2-1,5m.**
- **Przycisk kasujący/odwoławczy BUS, h=1,2-1,5m.**
- **Przycisk pociągany BUS, h=2,2m.**
- **Przycisk przywoławczy z gniazdem RJ45 BUS,**
h=1,5m lub montaż w panelu nadołżkowym
manipulator z 2 przyciskami do sterowania oświetleniem
- **Przycisk przywoławczo-odwoławczy-lekarski z gniazdem RJ45 BUS,**
h=1,5m lub montaż w panelu nadołżkowym
manipulator z 2 przyciskami do sterowania oświetleniem
- **Zasilacz stabilizowany 24V DC**
montaż na szynie DIN
Wymiar: 14 jednostek szerokości
- **BUS - magistrała korytarzowa: UTP-H kat.5e 24AWG**
- **RBUS magistrała salowa typu: UTP-H kat.5e 24AWG**
- **przewód zasilający "Z" typu: HDGS 3x1,5mm2**

		Zespół Biur Projektowych tel/fax (12) 265 19 28 ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 682 289 165 e - mail: biuro@wolairek-zatorowski.eu www.wolairek-zatorowski.eu	
ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH		Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do aktualnych wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej budynku szpitalnego nr 102 zlokalizowanego na terenie Szpitala Klinicznego Im. dr J. Babńskiego SP ZOZ w Krakowie.	
Temat:		Szpital Kliniczny im. Dr Józefa Babńskiego SP ZOZ w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. dr J. Babńskiego.	
Inwestor:		ul. dr J. Babńskiego 29, 30-393 Kraków	
Adres:		mgr inż. Rafał Góra nr Upr.: 144P1031SRPOE/13	
Projektował:		mgr inż. Mateusz Fliga	
Opracował:		RZUT PARTERU - INSTALACJA PRZYWOŁAWCZA - ETAP II	
Tytuł:		Data: 04.2022	
Brańca:		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
ELEKTRYCZNA		Skala: 1:100	
		Nr rysunku: E.04	