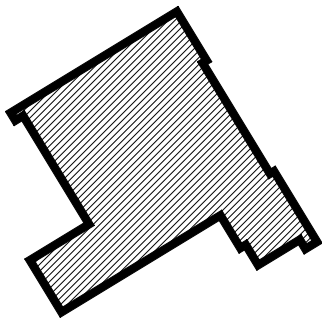


OZNACZENIA	
	Rozdzielnica elektryczna RE
	Oprawa oświetleniowa LED 46W IP65
AW1	Oprawa awaryjna LED 3W/1h
B1	Oprawa oświetleniowa LED 25W 2500Lm IP21
C1	Oprawa oświetleniowa LED 25W 2500Lm IP55
D1	Oprawa oświetleniowa LED 40W 4000Lm
EW1	Oprawa ewakuacyjna LED 1.6W/1h
	Przełącznik świecznikowy
	Łącznik oświetlenia IP20/IP44
	Łącznik oświetleniowy monostabilny
	Przełącznik schodowy
	Zestaw gniazd 1-faz
PD1	Punkt dystrybucyjny sieci LAN
	Sufitowy czujnik ruchu
	Gniazda 1-faz. 230V podwójne porządkowe
	Gniazdo podwójne hermetyczne 1-faz. 230V IP44
	Gniazdo pojedyncze hermetyczne 1-faz. 230V IP44
	Kamera HIKVISION 5Mpx PoE
PD1	Szafka dystryb. sieci LAN 8U Piwnica
K	Gniazdo do kamery IP montaż na pod sufitem

UWAGI
Instalacja oświetleniowa i gniazd wtykowych w wykonaniu p.t.
Nad sufitami podwieszanymi okablowanie prowadzone w systemie korytek kablowych na uchwytych odstępowych. Podejścia do osprzętu p.t. w ciągach komunikacyjnych stosować przewody N2XH-J 3x

Ochrona od porażeń
Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-C-S

ORIENTACJA



Embi Architektura
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
26-610 Radom, ul. Szewska 28 lok.2
tel. 693 223 332

Obiekt:
PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA APTEKI SZPITALA
PRZY UL. D. SIEDZIKÓWNY "INKI" 4 W IŁŻY
142503_4.0001.AR_17.114
Inwestor-Zleceńodawca:
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
SZPITAL W IŁŻY
UL. BODZENTYŃSKA 17, 27-100 IŁŻA

Branża:	ELEKTRYCZNA	Uprawnienia:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Marian Szpindor	BUA-III-8386/9/89	
Opracował:	mgr inż. Karol Warchoł		

Rysunek:
Plan instalacji elektr.Parter

Faza:	P. TECHNICZNY	Data:	07/2023	Skala:	1:100
-------	---------------	-------	---------	--------	-------

Projekt ten jest chroniony prawem autorskim.
Kopiowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie
za zgodą autorów.

Nr rys.:
1