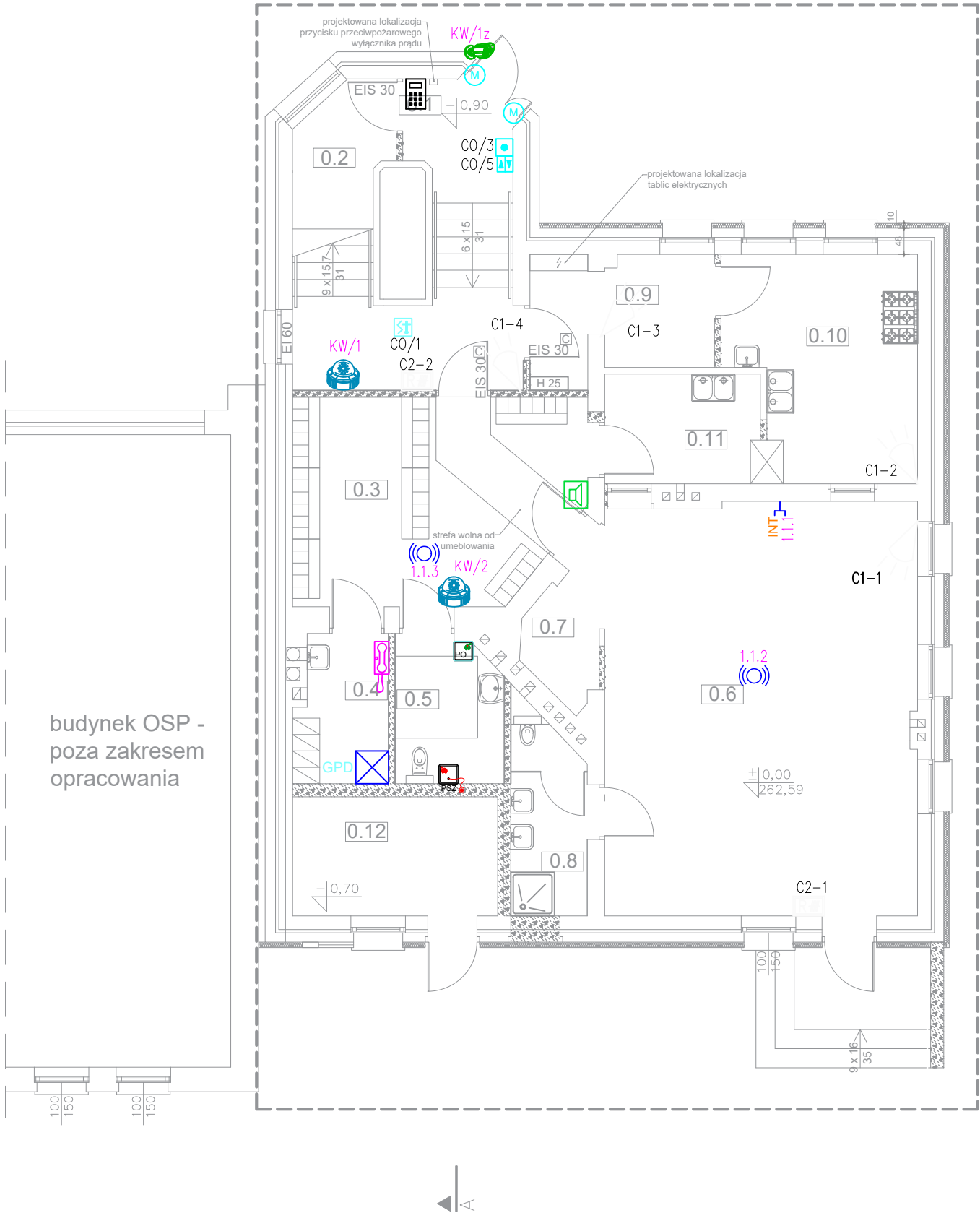


RZUT PARTERU



PARTER				
I.p.	Nazwa pomieszczenia	Wys. [m]	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]
0.01	Klatka schodowa	2,20	lastriko	13,27
0.02	Pomieszczenie gospodarcze	2,20	lastriko	4,23
0.03	Szatnia	2,76	plytki gresowe	19,36
0.04	Pomieszczenie socjalne	2,76	plytki gresowe	4,56
0.05	WC przystosowana do NP.	2,76	plytki gresowe	5,17
0.06	Sala przedszkolna	2,76	wykladzina PCV	43,95
0.07	Skladzik	2,76	wykladzina PCV	2,33
0.08	Wc dla dzieci	2,76	plytki gresowe	4,92
0.09	Pomieszczenie przyjecia cateringu	2,76	plytki gresowe	7,10
0.10	Przygotowanie posiolkow	2,76	plytki gresowe	13,33
0.11	Zmywalnia	2,76	plytki gresowe	5,73
0.12	Kotlownia	3,47	plytki gresowe	8,20
			Σ=	132,15

LEGENDA:

	Kamera kopułkowa 8 MPX, CMOS 1/2.5"; 60 kl/s dla 3840x2160, min. IP44
	Kamera zewnętrzna typu bullet 8 MPX, CMOS 1/2.5"; 60 kl/s dla 3840x2160, IP66
	Czujka ruchu
	Siłownik 24V, 300N
	Ręczny przycisk oddymiania
	Czujka optyczna dymu
	Przycisk przewietrzania
	Panel kontroli dostępu
	Głośnik akustyczny SSWin
	Manipulator do zazbrajania stref
	Przycisk kasujący/odwoławczy P0, montaż 1,2-1,5m
	Przycisk przywoławczy pociągany PSZ, montaż 2,2m
	Punkt logiczny 1xRJ45
	Główny punkt dystrybucyjny 9U
	Access point
	Domofon

	<b>MM PROJ-BUD MARCIN MŁODZIANKIEWICZ</b> 87-100 Toruń, ul. Gen. Józefa Hallera 65a/3 NIP: 956-195-22-92, tel. 603-311-254, <a href="http://www.mmproj-bud.pl">www.mmproj-bud.pl</a> , E-MAIL: <a href="mailto:mlodzian1@poczta.onet.pl">mlodzian1@poczta.onet.pl</a>		<b>SKALA</b> <b>1:100</b>	
	Inwestor: Gmina Mikołów ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów	<b>Nr rys.</b>		<b>E301</b>
		<b>Rzut parteru - inst. teletechniczne</b>		
		OBIEKT: Budynek OSP z oddziałem przedszkolnym w Mikołowie (jed. ewid.: 240802_1, działki nr 141/53, 158/46, obręb 0033 Paniowy)		
TEMAT: Przebudowa oddziału przedszkolnego w budynku OSP w Mikołowie				
STADIUM:	Projekt techniczny			
BRANŻA:	ELEKTRYKA	upr. bud.	podpis	
ELEKTRYCZNA projektował	mgr inż. Radosław Malinowski spec. elektryczna, bez ograniczeń	SLK/9471/PBE/21		
ELEKTRYCZNA sprawdzała	mgr inż. Marcin Glinka spec. elektryczna, bez ograniczeń	SLK/9475/PWBE/21		
DATA:	19 lipiec 2024 r.		420 x 297	